

۱۱۲۴

مهرنامه

نشریه کارکنان صنعت نفت ایران ۴۸ صفحه شنبه اول مهر ۱۴۰۲



هفدهمین نمایشگاه ایران پلاست با حضور بیش از ۷۰۰ شرکت ایرانی و خارجی برگزار شد

صنعت پتروشیمی تحریم ناپذیر است



مهرت در عشق است

گرامی باد

شنبه اول 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.



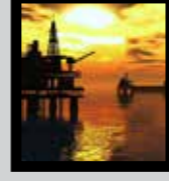
۳۶



باشگاه

پروژه‌های سرمایه
انسانی نفت بر ریل
تحول

۳۲



بین‌الملل

نفت ۱۰۷ دلاری
در سال ۲۰۲۴

۳۸



موزه

انسجام در تدوین
تاریخ شفاهی
صنعت نفت

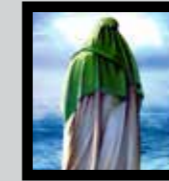
۴۲



فرهنگ و هنر

هجری که به شعر
آمد

۴۰



معرفت

مهمترین
وظایف شیعیان
در عصر غیبت

نفتی‌ها در آوردگاه لیگ آزادگان

۴۶

سر مربی جدید باشگاه
فوتسال بانوان شرکت ملی
حفاری ایران تاکید کرد:

پشتوانه‌سازی برای
فوتسال بانوان

۴۴

بازتاب توانمندی‌های خطوط لوله منطقه شمالغرب
در انتقال بی‌وقفه و پایدار فرآورده‌های نفتی

جهاد نفتی‌ها در ایده‌نو و ابهر

۳۶

ایده‌نو و ابهر مراکز انتقال نفت شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت منطقه شمالغرب هستند که عملیات دریافت و ارسال نفت خام و فرآورده‌های نفتی را انجام می‌دهند. روزانه حدود ۱۱۰ هزار بشکه نفت خام میدان‌های نفتی اهواز، آسماری یا یک خط لوله ۱۶ اینچ، از طریق مرکز انتقال نفت ابهر به پالایشگاه تبریز ارسال می‌شود. بخش نخست این گزارش که به بازدید از مرکز انتقال نفت ابهر زنجان و گفت‌وگو با رئیس و جمعی از کارکنان این مرکز اختصاص دارد، در شماره ۱۱۱۹ هفته‌نامه «مشعل» منتشر شد. اکنون بخش دوم این گزارش که به فعالیت‌های این مرکز در گفت‌وگو با مدیران و کارکنان اختصاص یافته است، از نظر تان می‌گذرد.

سخنگوی
دولت:

دولت سیزدهم
آینده‌نگری لازم‌رادر
حوزه انرژی داشته‌است

۴

وزیر نفت:

ایران از سهم خود
در میدان آرش
نمی‌گذرد

۶

امضای قرارداد ساخت
لوله مغزی بسیار بین
جهاد دانشگاهی و
ستاد اجرایی فرمان
امام (ره)

۷



۳۰

گام‌های تازه برای فعال شدن پتروشیمی‌های فراسرزمینی

از دانش فنی
راه‌اندازی
حضور داریم

بین‌الملل

سرمايه‌گذاري پايين در صنعت نفت قيمت‌ها را بالا مي‌برد

مدیرعامل شرکت آمریکایی اکسون موبیل ضمن اشاره به زمان‌بر بودن دوره انتقال انرژی اظهار کرد: نبود سرمایه‌گذاری کافی در صنعت نفت باعث افزایش قیمت‌های جهانی نفت خام می‌شود. به گزارش خبرگزاری رویترز از کلگری، دارن وودز، مدیرعامل اکسون‌موبیل طی یک نشست تخصصی در کنگره جهانی نفت کلگری کانادا گفت: جایگزینی سیستم انرژی کنونی دشوار خواهد بود، زیرا سوخت‌های فسیلی مانند نفت و گاز اکنون بسیار در دسترس هستند و دوره انتقال انرژی زمان می‌برد.

وی افزود: به نظر می‌رسد تفکری خام وجود دارد که ما می‌خواهیم انتقال را از جایی که امروز در آن هستیم به جایی که فردا خواهد بود، انجام دهیم. مدیرعامل اکسون موبیل تصریح کرد: اکنون مهم نیست که تقاضا به کجا می‌رسد، اگر سطحی از سرمایه‌گذاری را در صنعت نفت و گاز حفظ نکنیم، سرانجام عرضه کمتری خواهیم داشت که این موضوع منجر به قیمت‌های بالاتر انرژی می‌شود. امین ناصر، مدیرعامل شرکت دولتی نفت سعودی آرامکو عربستان نیز که به همراه وودز در این نشست تخصصی حضور داشت در این باره گفت: غیرواقعی بودن پیش‌بینی آژانس بین‌المللی انرژی مبنی بر اینکه مصرف نفت در این دهه به اوج خود می‌رسد و در کوتاه‌مدت با سرعت پایین‌تری رشد می‌کند، ثابت شده است.

وی یادآور شد: این تصور نیز در حال محو شدن است، زیرا پیش از آنکه بر مبنای داده‌های ثابت‌شده بازارها، اقتصاد رقابتی و فناوری باشد رنگ و بوی سیاسی دارد.

مدیرعامل آرامکو تأکید کرد که هیچ راه‌حل سریعی برای انتقال انرژی وجود ندارد. او یک در واکنش به مقاله اخیر فاتح بیرویل، رئیس آژانس بین‌المللی انرژی در روزنامه فایننشال تایمز مبنی بر اینکه تقاضای برای سوخت‌های فسیلی بیش از سال ۲۰۳۰ به اوج می‌رسد، تأکید کرد بر آورده‌های ثابت‌شده و مبتنی بر داده‌های موجود این ادعا را تأیید نمی‌کند.

او یک معتقد است چنین روایاتی تنها باعث ضربه شدید بر بیکره سیستم انرژی جهانی می‌شود و در همین حال هیثم الغیص، دبیر کل این سازمان که ۱۳ عضو دارد معتقد است این موضوع منجر به هرج و مرج انرژی در مقیاسی بالقوه و بی‌سابقه می‌شود و پیامدهایی وخیم برای اقتصاد کشورها و میلیاردها نفر در سراسر جهان در پی خواهد داشت.

او یک تأکید می‌کند که چنین طرز فکری درباره سوخت‌های فسیلی به نظر می‌رسد مبتنی بر واقعیت نیست و در مسیری ایدئولوژیک هدایت می‌شود، همچنین پیشرفت‌های فناوریانه در صنعت نفت و راه‌حل‌هایی را که برای کمک به کاهش انتشار گازهای گلخانه‌ای در پیش گرفته شده است، نادیده می‌گیرد.

سخنگوی وزارت امور خارجه:

افزایش فروش نفت نشان‌دهنده نتیجه‌بخش بودن سیاست خارجی دولت است



کنعانی درباره میدان گازی آرش نیز اظهار کرد: همان‌گونه که وزیر نفت تأکید کرد، از حقوق خود در این میدان نخواهیم گذشت و گفت‌وگوها درباره مسائل و چارچوب‌های فنی وجود دارد و روند دنبال خواهد شد.

سخنگوی وزارت امور خارجه گفت: انتقال دارایی‌ها و افزایش فروش نفت ایران و گسترش روابط خارجی، حضور ایران در مجامع بین‌المللی همه نشان‌دهنده نتیجه‌بخش بودن سیاست خارجی دولت است. ناصر کنعانی درباره نگاه متفاوت سیاست خارجی دولت سیزدهم اظهار کرد: استیفای حقوق ملت و وظیفه همه دولت‌های جمهوری اسلامی ایران است و دولت‌ها طبیعتاً برای احقاق حقوق ملت ایران و روش‌های خاص خودشان را دنبال کردند. وی افزود: دولت سیزدهم نیز موضوع استیفای حقوق ملت را در عرصه‌های مختلف از جمله آزادسازی اموال مسدودشده ایران در کشورهای مختلف را دنبال کرد و به نتایج خوبی نیز تا به امروز منتهی شده است.

سخنگوی وزارت امور خارجه تصریح کرد: انتقال دارایی‌ها و افزایش فروش نفت ایران و گسترش روابط خارجی، حضور ایران در مجامع بین‌المللی همه نشان‌دهنده نتیجه‌بخش بودن سیاست خارجی دولت و دستیابی به هدف‌گذاری‌های انجام شده است.

از سوی شرکت ملی نفت ایران

قرار دادهای سلف موازی تسویه نقدی شد



شرکت ملی نفت ایران سررسید هشت نماد قراردادهای سلف موازی استاندارد نفت خام سنگین صادراتی را با سرمایه‌گذاران تسویه نقدی کرد. شرکت ملی نفت ایران سررسید هشت نماد قراردادهای سلف موازی استاندارد نفت خام سنگین صادراتی را که از سوی شرکت توسعه نفت و گاز صبا اروند منتشر شده بود با سرمایه‌گذاران تسویه نقدی کرد. اوراق سلف موازی استاندارد نفت خام سنگین صادراتی به ارزش ۶۰ هزار میلیارد ریال بهمن‌ماه سال ۹۹ با هدف تأمین مالی طرح‌های میدان مشترک غرب کارون، خط لوله بهرگان و جاسک و طرح‌های نگهداشت و افزایش تولید نفت خام در بورس انرژی ایران پذیرش و معاملات آن از اسفندماه سال ۱۳۹۹ آغاز شده بود. شرکت ملی نفت ایران از سال ۱۳۹۵ به‌منظور تأمین بخشی از منابع ریالی مورد نیاز طرح‌های بالادستی نفت و گاز به‌ویژه در میدان‌های مشترک، با استفاده از ظرفیت بورس انرژی ایران نسبت به انتشار ۲۴۰ هزار میلیارد ریال اوراق سلف نفت خام، میعانات گازی و فرآورده‌های نفتی اقدام کرده

است. تسویه نقدی کرد. اوراق سلف موازی استاندارد نفت خام سنگین صادراتی را که از سوی شرکت توسعه نفت و گاز صبا اروند منتشر شده بود با سرمایه‌گذاران تسویه نقدی کرد. اوراق سلف موازی استاندارد نفت خام سنگین صادراتی به ارزش ۶۰ هزار میلیارد ریال بهمن‌ماه سال ۹۹ با هدف تأمین مالی طرح‌های میدان مشترک غرب کارون، خط لوله بهرگان و جاسک و طرح‌های نگهداشت و افزایش تولید نفت خام در بورس انرژی ایران پذیرش و معاملات آن از اسفندماه سال ۱۳۹۵ به‌منظور تأمین بخشی از منابع ریالی مورد نیاز طرح‌های بالادستی نفت و گاز به‌ویژه در میدان‌های مشترک، با استفاده از ظرفیت بورس انرژی ایران نسبت به انتشار ۲۴۰ هزار میلیارد ریال اوراق سلف نفت خام، میعانات گازی و فرآورده‌های نفتی اقدام کرده

است. تسویه نقدی کرد. اوراق سلف موازی استاندارد نفت خام سنگین صادراتی را که از سوی شرکت توسعه نفت و گاز صبا اروند منتشر شده بود با سرمایه‌گذاران تسویه نقدی کرد. اوراق سلف موازی استاندارد نفت خام سنگین صادراتی به ارزش ۶۰ هزار میلیارد ریال بهمن‌ماه سال ۹۹ با هدف تأمین مالی طرح‌های میدان مشترک غرب کارون، خط لوله بهرگان و جاسک و طرح‌های نگهداشت و افزایش تولید نفت خام در بورس انرژی ایران پذیرش و معاملات آن از اسفندماه سال ۱۳۹۵ به‌منظور تأمین بخشی از منابع ریالی مورد نیاز طرح‌های بالادستی نفت و گاز به‌ویژه در میدان‌های مشترک، با استفاده از ظرفیت بورس انرژی ایران نسبت به انتشار ۲۴۰ هزار میلیارد ریال اوراق سلف نفت خام، میعانات گازی و فرآورده‌های نفتی اقدام کرده

در نشست شورای اقتصاد مطرح شد:

تقاضای افزایش سقف تولید میدان نفتی یادآوران تا روزانه ۱۵۲ هزار بشکه



تقاضای افزایش ظرفیت تولید میدان مشترک نفتی یادآوران تا سقف ۱۵۲ هزار بشکه در نشست امروز شورای اقتصاد مطرح و مصوب شد.

هشتمین نشست شورای اقتصاد به ریاست محمد مخبر، معاون اول رئیس‌جمهوری برگزار و ضمن ارائه چند گزارش، درخواست‌های بعضی از دستگاه‌های اجرایی بررسی و درباره آنها تصمیم‌گیری شد.

در این نشست که رئیس دفتر رئیس‌جمهوری، رئیس سازمان برنامه و بودجه، وزیران نفت، نیرو، صنعت، معدن و تجارت، امور اقتصادی و دارایی، رئیس کل بانک مرکزی و نمایندگان مجلس عضو این شورا نیز حضور داشتند، وزیر جهاد کشاورزی گزارشی از پرداخت مطالبات گندمکاران ارائه کرد.

رئیس سازمان هدفمندی یارانه‌ها نیز گزارشی از عملکرد ۶ ماه پرداخت یارانه‌های نقدی و نحوه تأمین مالی برای پرداخت یارانه‌های معیشتی ارائه کرد.

در این نشست درخواست وزارت نفت برای اصلاح مصوبه شورای اقتصاد درباره طرح حمایت از تولید خودروهای دوگانه‌سوز، تبدیل کارخانه‌های خودروهای بنزینی به سی‌ان‌جی‌سوز و کمک به احداث جایگاه‌های هوشمند عرضه سوخت سی‌ان‌جی بررسی و پس از ارائه دیدگاه‌های اعضا، این درخواست تصویب شد.

تقاضای افزایش ظرفیت تولید میدان نفتی مشترک یادآوران تا سقف ۱۵۲ هزار بشکه در روز نیز از جمله پیشنهادهای مصوب در نشست شورای اقتصاد بود.

سخنگوی دولت:

دولت سیزدهم آینده‌نگری لازم‌رادر حوزه انرژی داشته‌است



بهداری جهری با بیان اینکه دولت پیش از این طی دو سال گذشته نشان داده است، تدبیر، پیش‌بینی و آینده‌نگری لازم را در حوزه‌های انرژی داشته و خواهد داشت، ایجاد همگرایی و وحدت بیشتر میان اقوام و مذاهب استان خواهد بود.

بهداری جهری تصریح کرد: استان سیستان و بلوچستان مشکلات و کمبودهای متعددی را از گذشته به ارث برده است که از جمله این کمبودها در حوزه آب، گاز، راه‌ها، ترازیت، اشتغال و حوزه‌های مختلفی است که دولت برای همه آنها هدف‌گذاری کرده و گزارش برخی از این اقدام‌ها ارائه شده است.

وی ادامه داد: گازرسانی به نقاط مختلف استان، راه‌آهن خاش - زاهدان، آبیگری سد کهیر و حوزه‌های مختلفی که گزارش آن برای ملت ایران و مردم استان سیستان منتشر شد، نشان می‌دهد جهت‌گیری جدی دولت تسریع خدمت‌رسانی به مردم این استان است.

سخنگوی دولت همچنین با بیان اینکه یکی از سیاست‌های انضباط‌بخشی دولت، تشکیل حساب بانک واحد خزانه بود که با سرعت قابل قبولی پیگیری و محقق شد، اظهار کرد: ۸۲ شرکت نفتی حساب خود را به حساب واحد خزانه بانک مرکزی منتقل کرده‌اند و همکاری خوبی در سطوح مختلف در حال انجام است.

اجرای استان در مواردی از جمله راهبری و پیگیری طرح‌های آبرسانی، گازرسانی، حمل‌ونقل، بهداشت و درمان، عرضه سوخت و کاهش آلودگی و حاشیه‌نشینی، ایجاد همگرایی و وحدت بیشتر میان اقوام و مذاهب استان خواهد بود.

بهداری جهری تصریح کرد: استان سیستان و بلوچستان مشکلات و کمبودهای متعددی را از گذشته به ارث برده است که از جمله این کمبودها در حوزه آب، گاز، راه‌ها، ترازیت، اشتغال و حوزه‌های مختلفی است که دولت برای همه آنها هدف‌گذاری کرده و گزارش برخی از این اقدام‌ها ارائه شده است.

وی ادامه داد: گازرسانی به نقاط مختلف استان، راه‌آهن خاش - زاهدان، آبیگری سد کهیر و حوزه‌های مختلفی که گزارش آن برای ملت ایران و مردم استان سیستان منتشر شد، نشان می‌دهد جهت‌گیری جدی دولت تسریع خدمت‌رسانی به مردم این استان است.

سخنگوی دولت همچنین با بیان اینکه یکی از سیاست‌های انضباط‌بخشی دولت، تشکیل حساب بانک واحد خزانه بود که با سرعت قابل قبولی پیگیری و محقق شد، اظهار کرد: ۸۲ شرکت نفتی حساب خود را به حساب واحد خزانه بانک مرکزی منتقل کرده‌اند و همکاری خوبی در سطوح مختلف در حال انجام است.

سخنگوی دولت با بیان اینکه ذخیره‌سازی گاز و سوخت مایع از پیش از این آغاز و همکاری و هماهنگی خوبی میان وزارت نفت با وزارتخانه‌های صمت و نیرو انجام شده است، گفت: دولت سیزدهم آینده‌نگری لازم را در حوزه انرژی داشته و خواهد داشت.

علی‌بهداری جهری درباره آزادسازی منابع بلوکه‌شده ایران در کره جنوبی اظهار کرد: روز گذشته شاهد بودیم دو پرونده باز دیگر نیز بسته شد، البته همان‌طور که رئیس‌جمهوری نیز به آن اشاره کرد ما معتقدیم این موضوع می‌توانست یک سال پیش به نتیجه برسد.

وی با بیان اینکه منابع آزادشده اکنون در اختیار بانک مرکزی است، افزود: معادل ۵ میلیارد و ۵۷۳ میلیون و ۴۹۲ هزار یورو به حساب بانک ایرانی در دوبانک قطری واریز شده است. این منابع حتی با برجام نیز آزاد نمی‌شد و مکانیات و مصاحبه‌های رؤسای وقت بانک مرکزی به این امر استناد می‌کند.

سخنگوی دولت در ادامه با اشاره به افزایش اختیارات استاندار سیستان و بلوچستان گفت: به موجب مصوبه اخیر هیئت وزیران، استاندار این استان به‌عنوان نماینده ویژه رئیس‌جمهوری علاوه بر وظایف استانداری، متولی امور

وزیر نفت:

ایران از سهم خود در میدان آرش نمی گذرد



وزیر نفت با اشاره به مذاکرات وزارت امور خارجه درباره موضوع توسعه میدان آرش گفت: انتظار داریم مباحث مربوط به این میدان را هم از طریق مذاکره با طرف کوییتی حل و فصل کنیم؛ جمهوری اسلامی ایران از سهم خود در میدان آرش نمی گذرد. جواد لوجی با اشاره به دیپلماسی وزارت نفت در دولت سیزدهم گفت: جدای از ورود به موضوع پالایشگاههای فراسرزیمینی، کارروی پتروشیمی های فراسرزیمینی را هم به همت متخصصان سازندگان توانمند کشور آغاز کرده ایم. لوجی در زمینه همکاری های وزارت نفت با روسیه تصریح کرد: اکنون ما قرارداد توسعه هفت میدان بزرگ نفتی را با شرکت های بزرگ و توانمند روس داریم که فازهای نخست بعضی از این میدان ها هم به تولید رسیده است. تفاهم نامه هایی هم در بخش بالادست و پایین دست با

شرکت پتروپارس قرار داد و توافق نامه با دانشگاه صنعتی شریف امضا کرد



قرارداد تأسیس، راه اندازی و راهبری مرکز نوآوری و فناوری نفت، گاز و پتروشیمی و توافق نامه رئیس شرکت پتروپارس و دانشگاه صنعتی شریف امضا شد. این امضای قرارداد تأسیس، راه اندازی و راهبری مرکز نوآوری و فناوری نفت، گاز و پتروشیمی و توافق نامه رئیس شرکت پتروپارس و دانشگاه صنعتی شریف با حضور رسول جلیلی، رئیس دانشگاه صنعتی شریف فرخ علی خانی مدیر عمل شرکت پتروپارس و محسن رضایی، مدیر طرح توسعه فاز ۱۱ پارس جنوبی در شرکت نفت و گاز پارس در محل دانشگاه شریف برگزار شد. رسول جلیلی با اشاره به اینکه برای حل چالش های بزرگ کشور باید از توان نیروی انسانی متخصص استفاده کرد، گفت: پتروپارس یک برند و نام بزرگ است. دانشگاه صنعتی شریف نیز به همت استادان و دانشجویان خود یکی از دانشگاه هایی است که در عرصه جهانی و بین المللی می درخشند و افزود: موفقیت در کارهای نوآوری و فناوری ۱۰۰ درصد نیست، اما اگر این کار به نیروی متخصص داده شود، ریسک انجام آن کم می شود. دانشگاه شریف جزو ۱۰ دانشگاهی است که کارهای فناورانه را با ریسک کم و موفقیت بالا انجام می دهد. رئیس دانشگاه صنعتی شریف تصریح کرد: وظیفه دانشگاه

مدیر کل روابط عمومی وزارت نفت:

تلاش کارکنان صنعت نفت باید به نحو مطلوب در رسانه ها روایت شود



مدیر کل روابط عمومی وزارت نفت تأکید کرد: رسانه ها رسالت دارند به روند اجرای پروژه ها، محدودیت های پیش رو، تلاش و زحمات گازرسانی و تأثیر آن بر رفاه استان و اشتغال زایی و ارزش آن برای اقتصاد کشور بپردازند. علی فروزنده در نشست رؤسای روابط عمومی های صنعت گاز در محل ستاد شرکت ملی گاز ایران گفت: شرکت ملی گاز ایران مهم ترین لبه درگیری صنعت نفت با مردم است و این سبب می شود در کارکنان شرکت ملی گاز از جامعه واقع بینانه باشد. وی تصریح کرد: صنعت نفت و گاز مهم ترین دارایی ملی ایران شناخته می شود و بخش عمده درآمد های ارزی کشور از این صنعت است و بخش عظیمی از صنایع کشور به برکت این انرژی ارزان در بازارهای جهانی رقابت پذیر است.

مدیر کل روابط عمومی وزارت نفت ادامه داد: افزون بر آن صنعت نفت بزرگ ترین بازار محصولات تجهیزات صنعتی کشور به شمار می آید و بعضی از برآوردها نشان می دهد سالانه ۶ میلیارد دلار سفارش گذاری در صنعت نفت و گاز کشور انجام می شود و رشد و حرکت صنعت گاز به رشد صنعتی کشور منجر می شود.

فروزنده با اشاره به گازرسانی به دورافتاده ترین نقاط کشور گفت: این اتفاق خدمتی بی نظیر است و ایران دومین دارنده منابع گاز، سومین تولیدکننده و چهارمین مصرف کننده گاز در جهان به شمار می آید.

وی گفت: تصویر جامعه از صنعت نفت با واقعیت آن تفاوت بسیاری دارد و یکی از مهم ترین وظایف روابط عمومی اصلاح این تصویر اشتباه است.

مدیر کل روابط عمومی وزارت نفت با بیان اینکه ظرفیت های بسیار عالی و جذابی در صنعت گاز وجود دارد، تصریح کرد: کشف استعدادها بسیار اهمیت دارد، تأثیر این استعداد و ظرفیت ها در ابتکارهایی که از سوی همکاران ارائه شده، نمایان است. سازماندهی استعدادها و اتفاق ها و اقدام های انجام شده، راهبردی ملی است که در

روابط عمومی شرکت ملی گاز پیاده سازی شده است. فروزنده با تشکر از اصحاب رسانه صنعت نفت گفت: روابط عمومی صنعت نفت، مسئولیت بسیار سنگینی را به عهده دارد و باید تصویر درستی از زحمات و تلاش های کارکنان این صنعت برای مردم به نمایش بگذارد. وی افزود: این نشست طوفان فکری غیرمستقیم برای یافتن روش های نو به منظور روایت است و لازمه نخست این روایت داشتن ذهنیت کامل از موضوع و توسعه آن است تا سرانجام در اختیار ذی نفعان قرار گیرد.

مدیر کل روابط عمومی وزارت نفت اظهار کرد: روابط عمومی تنظیم کننده رابطه همه ذی نفعان سازمان با خود سازمان است که از کارکنان خود تا جوامع محلی و ملی را در برمی گیرد و این اقدام ها سبب می شود شرکت ملی گاز ایران به عنوان رهبر در جامعه محلی ایفای نقش کند.

امضای قرار داد ساخت لوله مغزی سیار بین جهاد دانشگاهی و ستاد اجرایی فرمان امام (ره)



قرارداد مشارکت در تولید لوله مغزی سیار بین شرکت صنعتی سپیناز شرکت های زیرمجموعه ستاد اجرایی فرمان حضرت امام (ره) و سازمان جهاد دانشگاهی تهران امضا شد. قرارداد مشارکت در تولید لوله مغزی سیار با حضور حسن مسلمی نائینی، رئیس جهاد دانشگاهی، برزو قمبری، مدیر پشتیبانی و ساخت کالای شرکت ملی نفت ایران بین شرکت صنعتی سپیناز شرکت های زیر مجموعه ستاد اجرایی فرمان حضرت امام (ره) و سازمان جهاد دانشگاهی تهران امضا شد. انجام مأموریت های محوله با ایمنی بیشتر و نیاز به نیروی انسانی کمتر، نیاز به مساحت کمتر، امکان کار در زمین های نامحور و جابه جایی آسان تر، امکان مطابقت محصول با بازار داخل و تسهیل تعمیر و نگهداری، کاهش هزینه های مربوط به خرید، تعمیر، نگهداری و افزایش بهره وری در زمینه برداشت از چاه های نفت، بومی سازی ساخت مجموعه و تحقق موضوع اقتصاد مقاومتی و مقابله با تحریم و قطع وابستگی به کشورهای تولید کننده محصول و خارج شدن محصول از انحصار و رفع مشکلات صنعت نفت از مزایای این پروژه است.

به منظور پاسخگویی به این نیاز راهبردی صنعت نفت در ایران، جهاد دانشگاهی پیش از این ساخت دستگاه ارنش لوله مغزی سیار با وظیفه ارنش لوله مغزی درون چاه نفت، جمع آوری و کلاف کردن مجدد آن را آغاز کرده است.

در قرارداد دیگری که با شرکت ملی نفت ایران امضا شده است، جهاد دانشگاهی بومی سازی ساخت قرقره کامل لوله مغزی شامل یک لوله به طول بیش از ۵ کیلومتر را به عهده گرفته است.

مدیر عامل شرکت ملی گاز ایران تأکید کرد:

چشم انداز صنعت گاز در نوآوری دیجیتال با تکیه بر دانش بنیان ها



مدیر عامل شرکت ملی گاز ایران اعلام کرد: بر این باورم که چشم انداز خوبی در زمینه تحول و نوآوری دیجیتال در صنعت گاز با تکیه بر شرکت های دانش بنیان به روی شرکت ملی گاز ایران گشوده شده است. مجید چگنی در حاشیه بازدید از نمایشگاه «هواری دیجیتال در صنعت گاز» که امروز در ساختمان مرکزی ستاد این شرکت برگزار شد، گفت: این چشم انداز به ما نشان می دهد با حضور شرکت های دانش بنیان در همه عرصه ها، به ویژه صنعت نفت و گاز، امیدیه توسعه کشور در همه جنبه ها وجود دارد. وی ادامه داد: امسال که از سوی رهبر معظم انقلاب سال «مهیار تورم رو شد» تولید «نامیده شده» این حقیقت را روشن می کند که بحث دانش بنیان ها بحثی محوری در کشور به ویژه در صنعت نفت و گاز است

و همان طور که در گزارش های منتشره آمده، وزارت نفت اکنون در بحث حمایت و پشتیبانی از صنعت دانش بنیان پیشرو است. معاون وزیر نفت با بیان اینکه اکنون بیش از ۵۵۰ شرکت دانش بنیان در سطح صنعت نفت فعالیت و با این صنعت بزرگ همکاری می کنند، تصریح کرد: بر این اساس، شرکت ملی گاز ایران نیز با توجه به مأموریت های محوله و وظایفی که بر عهده اش گذاشته شده، در این حوزه نیز مانند دیگر حوزه ها پیشگام است. چگنی افزود: ما نسبت به

سال های گذشته تلاش داریم حوزه ارتباط با شرکت های دانش بنیان و استفاده از خدمات، توانمندی ها و ظرفیت های بسیار بالای آنان را گسترش دهیم و ارتقا بخشیم. وی با اشاره به شعار سال تأکید کرد: امیدواریم با تلاش و اقدام های نوآورانه و تکیه بر توان داخلی و حمایت از شرکت های سازنده و دانش بنیان، بتوانیم در این مسیر گام های مثبت و بزرگی برداریم. مدیر عامل شرکت ملی گاز ایران حوزه پژوهش و فناوری این شرکت را در برداشتن گام های بلند به منظور همکاری با شرکت های دانش بنیان بسیار توانمند توصیف کرد و گفت: سیاست راهبردی شرکت ملی گاز ایران، حمایت از شرکت های دانش بنیان است و بر این اساس، ما خود را مکلف می دانیم از وجود شرکت های دانش بنیان و استارت آپ ها بیشترین بهره را ببریم. چگنی حرکت جهان را به سوی آینده ای مملو از فناوری دیجیتال و هوش مصنوعی اعلام و اظهار کرد: با فناوری های بسیار مهمی که در آینده در حوزه تحول دیجیتال و هوش مصنوعی بی شک به آنها نیاز پیدا می کنیم و با آنها روبه رو خواهیم شد، باید گام های اساسی در این زمینه برداشته شود و از همه ظرفیت خود در این حوزه استفاده کنیم. هر چند خوشبختانه این ظرفیت امروز در کشور به وفور وجود دارد و در حوزه دیجیتال و هوش مصنوعی، وضع کشور مطلوب است.

وی در پایان آهنگ پیشروی به سمت قله فناوری برتر (هوش مصنوعی) را که همگان نیازمند آن هستند ضرب آهنگی بسیار سریع دانست و یادآور شد: امیدوارم با برپایی چنین سمینارهایی که سمینار امروز، گام نخست آن بود، گام های اساسی تری در این حوزه برداشته شود و با حمایت از دانش بنیان ها، دامنه فعالیت آنها را گسترده تر کنیم و موفقیت خود را روزافزون سازیم.



مشعل هفدهمین نمایشگاه بین‌المللی ایران پلاست با رویکرد توسعه تکمیل زنجیره ارزش، حمایت از تولید ملی و رونق ساخت داخل، با حضور جواد اوجی، وزیر نفت، مرتضی شاهمیرزایی، مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران و مدیران این مجموعه از ۲۶ تا ۲۹ شهریورماه به در محل دائمی نمایشگاه‌های بین‌المللی ایران گشایش یافت. این رخداد بین‌المللی و مهم برای صنعت پتروشیمی کشور، در حالی برگزار شد که در آن حضور شمار قابل توجهی از شرکت‌های خارجی به همراه مهمانانی از مجموعه‌های تجاری و اقتصادی آنها چشمگیر به نظر می‌آمد. در هفدهمین نمایشگاه بین‌المللی ایران پلاست ۵۶۰ شرکت داخلی و ۲۱۰ شرکت خارجی و به گفته مسئولان برگزاری، بیش از ۳۰۰ مهمان خارجی در قالب هیات‌های تجاری، تاجار و سرمایه‌گذار و شرکت‌های دانش‌بنیان تخصصی حضور داشتند. هفدهمین نمایشگاه بین‌المللی ایران، امسال همچنین میزبان سفرهای کشورهای عربستان، نیکاراگوئه، صربستان، همچنین هیات‌هایی از کشورهای منطقه بود که در مدت برگزاری نمایشگاه از غرفه‌های مختلف پتروشیمی دیدن کردند.

هفدهمین نمایشگاه ایران پلاست با حضور بیش از ۷۰۰ شرکت ایرانی و خارجی بر گزار شد

صنعت پتروشیمی

تحریم ناپذیر است

زنگ هفدهمین نمایشگاه بین‌المللی ایران پلاست، صبح روز ۲۶ شهریورماه امسال با حضور جواد اوجی، وزیر نفت نواخته شد و این رویداد بین‌المللی، فعالیت چهار روزه خود را با خبرهای مهمی از سوی وی در حوزه پتروشیمی آغاز کرد.

۱۶ میلیارد دلار در آمداری

وزیر نفت در آیین افتتاحیه نمایشگاه هفدهم با اشاره به سابقه حضور شرکت‌های خارجی در صنعت نفت و پتروشیمی ایران و اینکه زمانی آنها برای ما تعیین تکلیف می‌کردند، به اثر گذاری و سهم صنعت پتروشیمی در اقتصاد امروز کشور اشاره و تصریح کرد: چتر حمایتی وزارت نفت بر سر شرکت‌ها و فعالان صنعت پتروشیمی است و همواره به دنبال حل مشکلات این عزیزان هستیم. جواد اوجی همچنین با اشاره به تحریم‌های شدیدی که علیه صنعت پتروشیمی ایران اعمال شده است، گفت: با حضور متخصصان داخلی و اعتماد به آنها اتفاق‌های خوبی را در صنعت پتروشیمی شاهد هستیم و به جرأت می‌گوییم تحریم‌ها در این حوزه بی‌اثر شده است. وزیر نفت با بیان اینکه صنعت پتروشیمی از صنایع کلیدی و مهم در کشور ایران است، ادامه داد: این صنعت ارزش زیادی را برای کشور دارد و سال گذشته نزدیک به ۱۶ میلیارد دلار محصولات پتروشیمی به اکثر کشورهای جهان صادر شد. وی با اشاره به اینکه سهم محصولات پتروشیمی در صادرات غیرنفتی حدود ۵۰ درصد است که در ۷۰ مجتمع پتروشیمی ایران تولید می‌شود، تصریح کرد: صنعت پتروشیمی در اشتغال‌زایی و ایجاد درآمدهای سهم‌بزرگی دارد، همچنین این صنعت با توجه به نیاز روزافزون دنیا به محصولات بالادستی و پایین‌دستی پتروشیمی، تحریم‌ناپذیر است، اوجی به برنامه‌ریزی صورت گرفته در دولت برای افزایش ظرفیت تولید محصولات پتروشیمی و تکمیل زنجیره ارزش تا پایان این دولت اشاره کرد و گفت: اکنون در ۷۰ مجتمع پتروشیمی کشور، بیشتر محصولات پتروشیمی، تولید می‌شود و تنوع تولید در آن زیاد است. وی با بیان اینکه یکی از محصولات مهم پتروشیمی، محصولات پلیمری است، ادامه داد: ظرفیت خوبی در کشور در بخش تولید محصولات پلیمری ایجاد شده است. اکنون پروانه و مجوز ۲۰ میلیون تن محصول پلیمری در کشور صادر شده اما ظرفیت نصب‌شده در این بخش حدود ۱۲ میلیون تن در سال است و تولید عملیاتی پلیمر هادر ایران به حدود ۷ میلیون تن می‌رسد. اوجی تصریح کرد: صادرات یک تن محصول پلیمری ساده در آمدی معادل ۹۰۰ تا یک هزار دلار ایجاد خواهد کرد، اما اگر محصولات پلیمری تا پایان زنجیره توسعه داده شده و به محصول نهایی تبدیل شود، درآمد حاصل از صادرات به حدود ۵ تا ۶ هزار دلار هر تن افزایش خواهد یافت.

بهره‌برداری از ۵ مجتمع پتروشیمی تا پایان امسال

وزیر نفت برگزاری نمایشگاه ایران پلاست را فرصتی برای هم‌اندیشی، هم‌افزایی و تبادل تجربه دانست و افزود: این نمایشگاه تنها مربوط به عرضه محصولات پتروشیمی و پایین‌دستی نیست، بلکه فرصتی برای عرضه توانمندی‌ها در حوزه ادوات و تجهیزات در زمینه پتروشیمی و صنایع پتروشیمی است و صدور خدمات فنی و مهندسی از همین جا شکل می‌گیرد. اوجی به بهره‌برداری از پتروشیمی گچساران با حضور رئیس جمهوری در ماه‌های گذشته اشاره کرد و گفت: با برنامه‌ریزی انجام شده تا پایان امسال نیز ۵ مجتمع پتروشیمی به بهره‌برداری می‌رسد که ۵ تا ۶ میلیون تن به ظرفیت تولید محصول پتروشیمی ایران اضافه خواهند کرد. وی همچنین با اشاره به اینکه پارسال ۱۵ میلیارد دلار طرح نیمه‌تمام در مجموعه وزارت نفت به بهره‌برداری رسید، تصریح کرد: امسال هم ۱۵ میلیارد دلار طرح‌های دیگری به بهره‌برداری می‌رسد و کار اجرایی ۱۴ طرح با ارزش ۱۴ میلیارد دلار آغاز خواهد شد. وزیر نفت با بیان اینکه با شروع دولت سیزدهم دیگر سراز طرح‌های مواد پایه پتروشیمی نرفته‌ایم و برنامه‌ریزی برای ورود به زنجیره ارزش و تکمیل آن انجام شد، گفت: صدها طرح در این زمینه تعریف شده که عملیات اجرایی بخش زیادی از این طرح‌ها آغاز شده است. این اعتقاد وجود دارد که اگر در تمام تولیدات محصولات پایه پتروشیمی وارد زنجیره ارزش شویم، کشور دیگر به درآمدهای ارزی حاصل از صادرات نفت خام و میعانات گازی نیازی نخواهد داشت و اتفاق‌های خوبی در پایان دولت سیزدهم در تکمیل زنجیره ارزش پتروشیمی رقم خواهد خورد. اوجی با تأکید بر این که راهبرد مادر وزارت نفت و شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران، تکمیل این طرح‌ها و ورود به زنجیره ارزش بومی کردن دانش فنی و ساخت کاتالیست‌هاست، افزود: هم‌اکنون ۸۵ کاتالیست مورد نیاز در صنعت نفت بومی‌سازی شده و تا پایان دولت‌نیاز کشور به کاتالیست‌های پتروشیمی و پالایشگاهی به‌طور کامل در داخل تأمین خواهد شد. اوجی به صادرات کاتالیست‌های پتروشیمی به کشورهای اروپایی، همچنین کشورهای همسایه اشاره کرد و ادامه داد: بعد از ورود به بازسازی پالایشگاه‌های فراسرزیمینی، زمینه برای ورود به پتروشیمی‌های فراسرزیمینی نیز فراهم شده است.

اگر چراغ سبز است، چرا کشتی‌ها را تحریم می‌کنند؟

وزیر نفت به امضای قرارداد توسعه پتروشیمی‌های فراسرزیمینی در کشور و ونزولا هم‌زمان در سفر

رئیس جمهوری اسلامی ایران به این کشور اشاره کرد و گفت: ۱۲ میلیون تن ظرفیت پتروشیمی در ونزولا ایجاد شده، اما تولید واقعی پتروشیمی این کشور ۳ تا ۴ میلیون تن در سال است که در قراردادهایی با ایران، قرار است ظرفیت تولید محصول در صنعت پتروشیمی ونزولا را به ظرفیت پایه برسانیم. البته ورود به پتروشیمی‌های فراسرزیمینی تنها محدود به ونزولا نیست و این قراردادها دروازه‌های برای ورود به سایر کشورهای خواهد بود. وی یکی از مزایای ورود ایران به پالایشگاه‌ها و پتروشیمی‌های فراسرزیمینی را فعال کردن ظرفیت سازندگان داخلی صنعت نفت ایران خواند و افزود: سال گذشته و امسال نزدیک ۲/۸ میلیون قطعه به یکی از کشورهای آمریکایی لاتین برای تأمین و بازسازی پالایشگاه‌های نفتی آنها صادر شده است و بر همین اساس چند کارخانه در کشور برای تأمین ادوات، تجهیزات و قطعات فعال شده‌اند. وزیر نفت به تلاش‌های وزارت نفت برای ایجاد ارزش افزوده و جلوگیری از خام‌فروشی، ارزش‌آوری و کمک به اقتصاد کشور در سخت‌ترین شرایط تحریم اشاره کرد و افزود: برخی افراد اعلام می‌کنند آمریکایی‌ها به ایران چراغ سبز نشان داده‌اند، اگر این حرف درست باشد و چراغ سبز نشان داده‌اند چرا کشتی‌های ایران را توقیف و شرکت‌ها را بی‌دستی تحریم می‌کنند؟ اوجی ادامه داد: واقعیت این است که زورشان به صنعت نفت و گاز ایران نمی‌رسد، زیرا هر کاری کردند و به هر دری زدند جلو تولید و صادرات نفت ایران را بگیرند، اما امروز بالاترین تولید و صادرات نفت کشور محقق شده است.

جمع‌آوری گاز همراه همه مشعل‌ها

وزیر نفت به بهره‌برداری از فاز ۱۱ پارس جنوبی، بهره‌برداری از پالایشگاه فاز ۱۴ پارس جنوبی، فاز دوم پالایشگاه آبادان و جمع‌آوری گازهای مشعل در دولت سیزدهم اشاره کرد و گفت: جمع‌آوری گازهای مشعل افزون بر حفاظت از محیط‌زیست در تأمین خوراک پتروشیمی هانیز نقش بسزایی دارد. وزیر نفت تأکید کرد: تا پایان امسال گاز همراه ۲۱ مشعل از ۵۲ مشعل در میدان‌های شرق کارون جمع‌آوری و به پالایشگاه بیدبلند خلیج فارس ارسال می‌شود. این پالایشگاه با سرمایه‌گذاری ۲۵ میلیارد دلاری احداث شده، اما با ۷۰ درصد ظرفیت کار می‌کند. با جمع‌آوری گازهای مشعل، ظرفیت پالایشگاه تکمیل خواهد شد و این گازهای سمی و آلوده که سرمایه‌ملی است به ارزش افزوده تبدیل و زنجیره ارزش نیز تکمیل می‌شود. وزیر نفت با اشاره به اینکه همه گازهای مشعل را تا پایان دولت سیزدهم جمع می‌کنیم، گفت: این گازها معادل یک فاز پارس جنوبی است که برای توسعه آن ۴/۸ تا ۵ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری نیاز خواهد بود، اما با ۱/۱ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری در این بخش، معادل یک فاز پارس جنوبی، گازهای آلوده جمع‌آوری و تبدیل به ارزش افزوده می‌شود و نمی‌گذاریم سرمایه‌ملی مردم سوزانده شود. وزیر نفت همچنین در جمع فعالان صنعت بالادستی و پایین‌دستی پتروشیمی گفت: وزارت نفت همواره تلاش کرده گاز مورد نیاز واحدهای پتروشیمی کشور را به‌موقع تأمین کند، در همین زمینه امسال با وزیر صمت برای تأمین سوخت و خوراک واحدهای صنعتی و پتروشیمی توافق‌های خوبی انجام شد.

وی ادامه داد: براین اساس هر صنعتی که زیرساخت‌های لازم برای ذخیره‌سازی گاز به‌صورت

سی‌ان‌جی و ال‌پی‌جی را در مجاورت خود ایجاد کند، وزارت نفت متعهد به تأمین گاز این صنایع خواهد بود. با ادامه جمع‌آوری گازهای همراه نفت در منطقه شرق کارون و فراورش آن در

پالایشگاه بیدبلند خلیج فارس، مشکلات خوراک آن دست از پتروشیمی‌هایی که کمبود اتان و

پروپان دارند حل خواهد شد.

ارزآوری چندبرابری

وزیر نفت همچنین در جریان بازدید از غرفه شرکت هلدینگ خلیج فارس با بیان اینکه این مجموعه تا امروز نسبت به پارسال یک میلیون تن محصول بیشتر تولید کرده است افزود: بیانات مقام معظم رهبری در مورد رشد تولید به‌خوبی در هلدینگ خلیج فارس محقق شده است. اوجی با بیان اینکه امسال ۶ طرح پایین‌دستی در زیرمجموعه‌های هلدینگ خلیج فارس افتتاح می‌شود، تأکید کرد: هر قدر بتوانیم در زمینه توسعه زنجیره ارزش پتروشیمی کار کنیم چند برابر آن در زمینه ارزش‌آوری، اشتغال و ارزش افزوده به دستاوردهای بزرگی دست می‌یابیم. وی با یادآوری اینکه برخی واحدهای تولیدکننده متانول کشور مدعی متضرر شدن هستند، ادامه داد: امروزه این واحدهای تولیدی در دنیا به سمت تولید اتم‌تی‌جی (MTG) متانول به‌بازنی (روی آورده‌اند، از این رو واحدهای متانولی نیز خواستار سرمایه‌گذاری در این حوزه هستند. شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران با آنکه بار مسئولیتش بیشتر می‌شود، اما باید از این واحدهای پتروشیمی حمایت کند تا رفته‌رفته به جای صادرات متانول، مجتمع‌های پتروشیمی به سمت راه‌اندازی واحدهای اتم‌تی‌جی بروند. وزارت نفت در این زمینه آماده حمایت همه‌جانبه از سرمایه‌گذاران است.

وزیر نفت تأکید کرد: حمایت از سرمایه‌گذاران داخلی و خارجی برای تولید فرآورده‌های نفتی از متانول باید در دستور کار شرکت ملی صنایع پتروشیمی قرار گیرد.

مرتضی شاهمیرزایی، معاون وزیر نفت و مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران نیز که میزبان اصلی برگزاری هفدهمین نمایشگاه بین‌المللی ایران پلاست بود، در آئین افتتاحیه این رویداد بین‌المللی به ارائه گزارش مسبوطی در حوزه پتروشیمی پرداخت.

۱۵۰ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری در افق برنام ه هشتم

معاون وزیر نفت در امور پتروشیمی در افتتاحیه هفدهمین نمایشگاه بین‌المللی ایران پلاست افزایش ۲۰ برابری مهمانان خارجی این نمایشگاه را به این معنا خواند که تهدیدها و تحریم‌های اقتصادی در این صنعت جایی ندارند و افزود: صنعت ارزش آفرین، اشتغال‌زا و ارزآور پتروشیمی حرکت جهنده و تحولی خود را آغاز کرده است. شاهمیرزایی با اعلام اینکه ظرفیت نصب‌شده کنونی صنعت پتروشیمی ایران به بالای ۹۲ میلیون تن در سال رسیده است و روزانه معادل یک میلیون و ۱۰۰ هزار بشکه خوراک در مجتمع‌های پتروشیمی مصرف می‌شود، گفت: چشم‌انداز مابرای آینده صنعت پتروشیمی بسیار خیره‌کننده و جذاب است و برنامه‌های توسعه‌ای هفتم توسعه پارسل آماده شد و برنامه هشتم توسعه نیز هم‌اکنون نهایی شده و آماده است. وی از ۱۵۰ میلیارد دلار فرصت سرمایه‌گذاری در صنعت پتروشیمی ایران در افق پایان برنامه هشتم توسعه خبر داد و تصریح کرد: این فرصت‌ها بخش‌های مختلف صنعت از پلاست تا میان‌دست و پایین‌دست را شامل می‌شود. مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران گفت: این شرکت با کمک هلدینگ‌ها و انجمن‌های پتروشیمی بر آن است که با رویکرد دولت سیزدهم و با اتخاذ سیاست‌های ابلاغی وزیر نفت به تکمیل زنجیره ارزش دست‌یابد. همچنین تا پایان دولت سیزدهم در تولید کاتالیست‌های صنعت خودکفا می‌شویم و بر اساس برنامه‌ریزی انجام‌شده همه کالا و تجهیزات این صنعت نیز بومی‌سازی خواهد شد.

وی به امضای تفاهم‌نامه شرکت ملی صنایع پتروشیمی و سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران در سال گذشته اشاره کرد و گفت: بر اساس این تفاهم‌نامه، شرکت‌های پتروشیمی فروش اعتباری محصولات پتروشیمی در بورس کالا را برای واحدهای پایین‌دست آغاز کردند، به‌طوری‌که در پنج‌ماه‌اخیر ۲۸ هزار میلیارد تومان فروش اعتباری انجام شده است که اگر این واحدها می‌خواستند تسهیلات در این زمینه دریافت کنند بسیار زمان‌بر بود.

شاهمیرزایی تصریح کرد: صنعت پتروشیمی، صنعتی سبز است و ۲۵ درصد فضای صنعتی پتروشیمی را فضای سبز تشکیل می‌دهد. انتظار داریم دیگر دستگاه‌ها از جمله سازمان حفاظت محیط‌زیست و وزارت صمت و در این راه ما یاری کنند تا طرح‌های پتروشیمی با سرعت بالاتری نهایی شوند.

سپه‌م ۲۸ در صدی صنعت پتروشیمی ایران در بازار منطقه

شاهمیرزایی همچنین در نشست خبری خود که با حضور رسانه‌ها در حاشیه نمایشگاه هفدهم ایران پلاست، برگزار شد، تأکید کرد: با توجه به سیاست‌های دولت سیزدهم تکمیل زنجیره ارزش صنعت پتروشیمی دیگر شعار نیست و به عنوان راهبردی تخلف‌ناپذیر یک تکلیف، بر نامه‌وظیفه است که همکارانم با همه توان بر تحقق آن متمرکز شده‌اند.

وی به توسعه دیپلماسی انرژی در دولت سیزدهم اشاره کرد و گفت: برنامه فعالیت در پتروشیمی‌های فراسرزمینی به جد پیگیری می‌شود و موفقیت‌های خوبی در این باره ثبت شده است. با گسترش روابط با کشورهای همسایه و همسو، دیگر کشورها خواستار تأمین کاتالیست‌ها و تجهیزات و ماشین‌آلات مورد نیاز از ایران شده‌اند.

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران خاموشی مشعل‌ها در پتروشیمی‌ها و مدیریت کرین را از جمله برنامه‌های زیست‌محیطی که در دستور کار است، عنوان و اظهار کرد: بیش از نیمی از فضای صنعت پتروشیمی به فضای سبز اختصاص داده شده است و پساب‌ها در مجتمع‌های پتروشیمی بازیافت و به‌عنوان آب صنعتی در واحدها استفاده می‌شود.

شاهمیرزایی درباره جایگاه صنعت پتروشیمی در منطقه و جهان اظهار کرد:

معاون وزیر نفت در امور

پتروشیمی:

تا پایان دولت سیزدهم در تولید

کاتالیست‌های صنعت خودکفا

می‌شویم و بر اساس برنامه‌ریزی

انجام شده همه کالا و تجهیزات

این صنعت نیز بومی‌سازی خواهد

شد

صنعت پتروشیمی ایران ۲۸ درصد ظرفیت پتروشیمی منطقه و ۲.۷ درصد ظرفیت پتروشیمی جهانی را به خود اختصاص داده است.

وی با بیان اینکه سال گذشته صنعت پتروشیمی ایران بالغ بر ۱۶ میلیارد دلار محصول پتروشیمی را به بازارهای جهانی صادر کرده است، افزود: محصولات عرضه‌شده به بازارهای جهانی مزاد بر نیاز داخل است، چراکه اولویت صنعت پتروشیمی تأمین نیاز داخلی به‌منظور تکمیل زنجیره ارزش است.

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی ادامه داد: سال گذشته موفق شدیم ۱۴/۵۵ میلیارد دلار ارز به سامانه نیما عرضه کنیم، همچنین ۱/۵ میلیارد دلار نیز به تأمین کالا و تجهیزات این کشور قادر به تولید آن نبودیم، اختصاصی داده شد.

فضای ارباب تحریم علیه ایران دیگر خریدار ندارد

معاون وزیر نفت با بیان اینکه بازدید سفرا از نمایشگاه ایران پلاست حاکی از این است که ایجاد فضای ارباب تحریم علیه ایران دیگر خریداری ندارد، گفت: دو کشور ایران و عربستان از ظرفیت‌های بالایی در بخش پتروشیمی و نفت برخوردارند و انتظار توسعه روابط دو کشور را داریم، زیرا هر دو کشور از قدرت‌های منطقه هستند و مانیز یاد گرفتیم دوستانه در کنار یکدیگر باشیم.

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران درباره مذاکرات انجام شده با سفرای عربستان و ژاپن اظهار کرد: سیاست دولت سیزدهم، توسعه دیپلماسی با کشورهای هم‌پیمان، به‌ویژه کشورهای اسلامی، دوست و همسایه است. از این رو پیمان‌های منطقه‌ای که در این دولت منعقد شده است، می‌تواند به سرعت در بازارسازی صنعت پتروشیمی ایران مورد استفاده قرار گیرد، ضمن اینکه به تشویق سرمایه‌گذارانی می‌پردازد که تمایل به حضور در ایران دارند.

شاهمیرزایی با اشاره به حضور ۲۰ سفیر در آیین افتتاح هفدهمین نمایشگاه بین‌المللی ایران پلاست گفت: سفرای مختلفی از کشورهای مختلف از جمله سفیر عربستان در این نمایشگاه حضور یافتند و از غرفه‌های مختلف دیدن کردند. سفیر عربستان از غرفه‌های این نمایشگاه دیدن کرد و از نزدیک در جریان تحولات صنعت پتروشیمی قرار گرفت ضمن اینکه مذاکرات خوبی میان ایران و طرف عربستانی انجام شد که نتایج آن به‌زودی مشخص می‌شود.

وی همچنین به بازدیدهایی که تعدادی از سفرا اروپایی نیز از نمایشگاه ایران پلاست داشتند، اشاره کرد و افزود: محور مذاکرات انجام شده مبنی بر زمینه‌سازی صادرات محصولات پتروشیمی ایران به این کشورها، تبادل خدمات فنی و مهندسی و صدور کاتالیست ایرانی بوده است.

شاهمیرزایی درباره همکاری صنعت پتروشیمی ایران با روس‌ها نیز گفت: ما اعلام کرده‌ایم سیاست ما این است که برای هر کشوری که بخواهد برای صنعت پتروشیمی ایران سرمایه‌بیاورد، فرش قرمز پهن کرده‌ایم؛ چه عربستانی‌ها، چینی‌ها، اروپایی‌ها یا روس‌ها باشند. در شرایط کنونی نیز نشان دادیم می‌توانیم با کمک یکدیگر مشکلات هم‌راهِ رفع کنیم.

وی ادامه داد: ما هم‌گیرنده خدمات هستیم، هم‌صادرکننده آن، فعالان صنعت شیمیایی روس نیز تمایل به همکاری با ایران دارند.

افزایش تولید پلیمر به ۱۹ میلیون تن

شاهمیرزایی با بیان اینکه امکان دارد امسال صادرات محصولات پتروشیمی به دلیل اولویت عرضه اعتباری محصولات به بنگاه‌های داخلی کاهش یابد، تصریح کرد: بنابراین درست است که از نظر آماری صادرات محصولات پتروشیمی امسال افزایش نخواهد بود، اما اثر عرضه اعتباری محصولات در تولید صنایع کمبلی و صادرات آنها نمایان می‌شود. وی در زمینه ظرفیت نصب‌شده صنعت پتروشیمی و ظرفیت تولید پلیمر تا پایان دولت سیزدهم اظهار کرد: ظرفیت نصب‌شده صنعت پتروشیمی هم‌اکنون سالانه ۹۲ میلیون تن و تولید واقعی ۷۲ میلیون تن است. شاهمیرزایی با بیان اینکه هم‌اکنون نزدیک به ۸۸ میلیون تن انواع پلیمر در کشور تولید می‌شود، اظهار کرد: بر اساس برنامه هفتم توسعه قرار است ظرفیت تولید پلیمر به ۱۹ میلیون تن افزایش یابد که تمام این ظرفیت از سوی بخش خصوصی اجرا خواهد شد.

وی افزود: بر اساس برنامه‌ریزی انجام‌شده تا پایان دولت سیزدهم، ظرفیت تولید پلیمر به ۱۱ میلیون تن می‌رسد.

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی درباره پتروشیمی میانکاله نیز اظهار کرد: مجوزی که از ابتدا برای این مجتمع صادر شده بود، با عنوانی غیر از میانکاله بوده است، سازمان محیط‌زیست باید فرآیندهای مربوط به احداث مجتمع را صادر کند و ما به‌عنوان شرکت ملی صنایع پتروشیمی ملزم هستیم در صورتی که دیگر مجوزها را دریافت کنند، تسهیلات لازم را به این مجتمع‌ها ارائه کنیم.

رویداد ایران پلاست به عنوان یک آوردگاه معتبر بین تولیدکنندگان و مصرف‌کنندگان محصولات پتروشیمی در داخل و خارج از کشور جایگاه خود را تثبیت کرده است. این نمایشگاه تبدیل به محلی مناسب برای آشنایی و ارتباط نخبگان و دانشجویان را فراهم می‌کند.

رویداد ایران پلاست به عنوان یک آوردگاه معتبر بین تولیدکنندگان و مصرف‌کنندگان محصولات پتروشیمی در داخل و خارج از کشور جایگاه خود را تثبیت کرده است. این نمایشگاه تبدیل به محلی مناسب برای آشنایی و ارتباط نخبگان و دانشجویان را فراهم می‌کند.

حضور ۲۰ سفیر و استقبال پر شور متخصصان و دانشجویان

غرفه‌های شرکت‌های اصلی پتروشیمی از روز نخست برگزاری نمایشگاه ایران پلاست مملو از بازدیدکنندگان موثر و نمایندگان شرکت‌های خارجی برای مذاکره خرید محصولات و قراردادهای مختلف بود. سفرای کشورهای عربستان، ژاپن، نیکاراگوئه، عربستان و هیات‌هایی از کشورهای منطقه برای مدت طولانی جهت بازدید و مذاکره در غرفه‌های مختلف پتروشیمی حضور داشتند. این میزان توجه در کنار حضور پرشور شرکت‌های داخلی و استقبال دانشجویان و متخصصان داخلی نوید تغییراتی بزرگ در صنعت پتروشیمی را دارد که اثرات آن را می‌توان در نمایشگاه سال آینده دید.



بود. سفیر عربستان با اشاره به فضای مشترک به وجود آمده بین ایران و عربستان اظهار امیدواری کرد که دو کشور در آینده نزدیک همکاری‌های اقتصادی را در حوزه پتروشیمی داشته باشند.

امضای ۷ تفاهم‌نامه به ارزش ۵۸ میلیارد دلار

در حاشیه این نمایشگاه همچنین تفاهم‌نامه‌ها و قراردادهایی از سوی شرکت ملی صنایع پتروشیمی و شرکت‌های پتروشیمی دیگر به امضا رسید. از جمله سازمان منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی به‌منظور مقابله با شرایط تحریم و توسعه اقتصاد دانش‌بنیان و تکمیل زنجیره ارزش پتروشیمی، هفت تفاهم‌نامه همکاری به ارزش ۵۸ میلیون دلار را با شرکت‌های داخلی منعقد کرد. همچنین شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی و شرکت‌های داخلی ۶ سند همکاری را امضا کردند که شامل دو قرارداد ارائه لیسانس تولید پروپیلن از متانول، سه تفاهم‌نامه ارائه دانش فنی و بسته طراحی فرآیندی و مهندسی فرآیند (PDP) دو واحد تولید پلی‌پروپیلن از پروپان و موافقت‌نامه همکاری در زمینه توسعه تکمیل و ثبت دانش فنی فرآیندهای تولید آروماتیک‌ها و محصولات مرتبط می‌شود.

آوردگاهی معتبر برای صنعت پتروشیمی

یکی از فعال‌ترین معاونان در شرکت ملی صنایع پتروشیمی طی روزهای برگزاری نمایشگاه هفدهم ایران پلاست، حسین علیمراد، رئیس کل امور بین‌الملل شرکت ملی صنایع پتروشیمی بود که بدون توقف در هر چهار روز هیات‌های اقتصادی و تجاری کشورهای مختلف و سفرای حاضر در تهران را همراهی می‌کرد.

علیمراد هفدهمین نمایشگاه بین‌المللی ایران پلاست را فرصتی مناسب برای معرفی دستاوردها و محصولات شرکت‌های پتروشیمی و دسترسی به بازارهای صادراتی برشمرد و گفت: رشد صادرات غیرنفتی و شناسایی بازارهای جدید برای محصولات پتروشیمی می‌تواند به گسترش بازارهای هدف منجر شود و ارزآوری مطلوبی را به همراه آورد.

سفیر عربستان در غرفه‌های خلیج فارس

یکی از مهم‌ترین حاشیه‌های مهم نمایشگاه ایران پلاست امسال، حضور حضور سفیر جدید عربستان سعودی و بازدید وی از غرفه‌های شرکت‌های مختلف از جمله شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس

از فرصت‌های سرمایه‌گذاری در ۱۰۰ مخزن نفتی و گازی رونمایی می‌شود

ثروت آفرینی با

مشعل نیاز ۱۶۰ میلیارد دلاری صنعت نفت به سرمایه‌گذاری برای افزایش تولید روزانه ۵۵ میلیون بشکه نفت و ۵۰۰ میلیون مترمکعب گاز تا سال ۱۴۰۸ در دوره محدودیت‌های سیاسی-اقتصادی کشور با تحریم‌های یک‌جانبه آمریکا، وزارت نفت دولت سیزدهم را به سمت خلق تجربه‌های جدید با جذب سرمایه‌های نوین سوق داده که ابتدا با ورود فعالان بازار مالی و بانکی به این عرصه آغاز شد و به تازگی قرار است این تجربه در حوزه صنعت بیمه هم تسری یابد. تجربه موفقیت‌آمیز مشارکت مالی شرکت ملی نفت ایران با فعالان بازار مالی به امضای تفاهم‌نامه برای توسعه یکپارچه میدان مشترک آزادگان منجر شد و با تشکیل شرکت دشت آزادگان ارونند با مشارکت هشت بانک و دو شرکت اکتشاف و تولید ایرانی و سرمایه‌گذاری ۷ میلیارد دلاری همراه بود که قرارداد آن تا یک ماه آینده امضا می‌شود. توسعه یکپارچه میدان مشترک آزادگان را می‌توان بزرگ‌ترین قرارداد نفتی کشور دانست که با تکیه بر توان داخلی در اجرا و تولید، همچنین تأمین مالی بر تحریم‌ها غلبه کرد.



حالی می‌توان انتظار تکرار این مدل را در ارقام و طرح‌های توسعه‌های جدید برای مشارکت شرکت ملی نفت ایران با صنعت بیمه داشت؛ از این رو هفته گذشته نشست بررسی طرح ایجاد کنسرسیومی از شرکت‌های بیمه‌ای و شرکت‌های اکتشاف و تولید صاحب صلاحیت ایرانی (E&P) با حضور مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران و مدیران عامل شرکت‌های بیمه در سالن شهید بهشتی وزارت نفت برگزار شد. در این نشست با معرفی طرح‌های توسعه‌ای جاری و آتی صنعت نفت و همچنین تشریح جزئیات مدل‌های قراردادی این صنعت، از فعالان صنعت بیمه برای سرمایه‌گذاری در صنعت راهبردی نفت ایران استقبال و دعوت شد.

اهداف توسعه‌های نفت

محسن خجسته‌مهر، مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران، در نشست بررسی طرح ایجاد کنسرسیومی از شرکت‌های بیمه‌ای و شرکت‌های اکتشاف و تولید صاحب صلاحیت ایرانی (E&P) گفت: قصد داریم با فعالان صنعت بیمه که در مقایسه با گذشته تحولات اساسی داشته‌اند، فراتر از خدمات وارد مذاکره و همکاری شویم. مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران با اشاره به روند افزایش تولید نفت در ادوار مختلف و اهداف توسعه‌ای صنعت نفت در حال و آینده گفت: میانگین تولید از هر چاه کشور در سال‌های ۴۳ حدود ۲۶ هزار بشکه بوده که در سال

۱۳۹۰ به تولید ۲ هزار و ۱۰۰ بشکه در هر چاه رسیده است. خجسته‌مهر با تأکید بر اینکه مهم‌ترین وظیفه ما در بخش بالادستی صنعت نفت، تولید ثروت کشور است، ذخایر فعلی نفت و گاز ایران را با برخورداری رتبه نخست دنیا به میزان ۳۴۰ میلیارد بشکه معادل نفت خام در ۴۰۰ مخزن نفت و گازی اعلام کرد و گفت: افزون بر آن ذخایر شناخته نشده مناسبی وجود دارد که در آینده احصا می‌شود. همچنین میانگین ضریب بازیافت از میدان‌های نفتی ۲۵ درصد و در بخش گاز حدود ۷۰ درصد است که باید این ثروت زیرزمین را به ثروت روی زمین تبدیل کنیم.

بازگشت رتبه ایران به قبل تحریم

مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران با اشاره به بازگشت رتبه ایران در اوپک به پیش از تحریم‌ها گفت: در دولت قبل میزان تولید نفت خام ایران روزانه ۲ میلیون و ۲۵۰ هزار بشکه بود که در دولت سیزدهم به ۳۳۰۰ میلیون بشکه در روز رسیده است. در واقع در دولت سیزدهم تولید نفت را بیش از یک میلیون بشکه افزایش دادیم، زیرا معتقدیم تولید در کشور ثروت‌آفرین است. او گفت: در ۱۰ روز آینده نیز به تولید روزانه ۳۳۰۰ میلیون بشکه نفت دست خواهیم یافت و تا پایان سال و در سال ۱۴۰۳ هم به افزایش تولیدهای دیگری دست خواهیم یافت.

خجسته‌مهر با تأکید بر اینکه تمام تلاش ما این است که با افزایش سرمایه‌گذاری تولید نفت و گاز را افزایش دهیم، تمام مولفه‌های اقتصادی رفاه اجتماعی در کشور را وابسته به تولید خواند و گفت: هدف ما این است اقدام‌هایی انجام دهیم که به شکوفایی اقتصادی و درآمد بیشتر برای کشور منجر شود. معاون وزیر نفت با اشاره به هدف‌گذاری برای افزایش تولید نفت و گاز در افاق ۸ ساله آن را نیازمند برنامه‌ریزی منسجم و همکاری با صاحبان کسب و کار به منظور تأمین سرمایه ۱۶۰ میلیارد دلاری خواند و افزود: فعالان صنعت بیمه قرار است بخشی از این اهداف تولیدی را محقق و جریان‌های مالی را به سمت صنعت نفت متمرکز کنند؛ موضوعی که تاکنون سابقه نداشته است.

خروج از انفعال

معاون وزیر نفت گفت: اگر در گذشته نگاه انفعالی و رو به بیرون بود، در دولت سیزدهم رویکرد فعال را در پیش گرفتیم و فعالیت خود را با وجود محدودیت‌ها شرطی نکردیم. تغییر شرایط منطق می‌خواهد، نمی‌شود ۸ سال منتظر ماند. خجسته‌مهر با بیان اینکه افزایش تولید نفت و گاز تأثیر بالایی در رشد اقتصادی کشور دارد، ادامه داد: این پول باید در خدمت تولید

۱۰۰ فرصت سرمایه‌گذاری

مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران با اشاره به اینکه تلاش کردیم نقش بانک‌ها را از تسهیلات‌دهنده به سرمایه‌گذار تغییر دهیم، گفت: در آینده نزدیک قرارداد چند میلیارد دلاری برای توسعه یکپارچه میدان آزادگان امضا خواهد شد و همه مجوزها دریافت شده است. توجه به نیاز صنعت فولاد به گاز، این صنعت نیز برای توسعه میدان‌های گازی وارد عمل شده است و بنا داریم صنعت بیمه را هم با توجه به در اختیار داشتن منابع مالی زیاد به سمت اقتصاد مولد هدایت کنیم و آمادگی داریم تا فرصت‌های این بخش را معرفی کنیم. خجسته‌مهر یادآور شد: هفته‌های آینده کنفرانسی در تهران برگزار و در آن ۱۰۰ فرصت سرمایه‌گذاری در مخازن نفت و گاز معرفی و در آن طیف گسترده‌ای از انواع مخازن برای سرمایه‌گذاری ارائه می‌شود. وی گفت: امروز نسبت به سال گذشته تحولات زیادی در تأمین مالی و سرمایه‌پذیری ایجاد شده؛ زیرا هم متفاوت فکر می‌کنیم و هم متفاوت عمل می‌کنیم. خجسته‌مهر با اشاره به اینکه در دولت سیزدهم در زمینه سرمایه‌گذاری مراحل تکاملی را طی می‌کنیم، به مقایسه آن در دهه‌های گذشته پرداخت و گفت: آنچه در کسب و کار صنعت نفت شناخته می‌شد پیمانکاری بود که با فاکتور کار می‌کردند، اما ما دنبال این بودیم که وجوه سرگردان را از مهم‌ترین بخش‌های اقتصادی کشور خارج کنیم.

به گردش دربیاید.

در ۱۰۰ روز آینده به تولید روزانه

۳,۴۰۰

میلیون بشکه نفت دست خواهیم یافت و افزایش تولیدهای دیگری در راه است

به زودی طی کنفرانسی

در تهران ۱۰۰

فرصت سرمایه‌گذاری در

مخازن نفت و گاز برای

سرمایه‌گذاری ارائه

می شود

پایان دوره تولید آسان نفت

مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران با اعلام اینکه صنعت نفت پیشران اقتصاد کشور است، در بیان ویژگی‌های این صنعت به تولیدی، اقتصادی و علمی بودن آن اشاره کرد و با علمی و انحصاری خواندن آن یادآور شد: مهم‌ترین فناوری‌های جهان مربوط به صنعت نفت است، زیرا دوره تولید آسان نفت به پایان رسیده است.

محسن خجسته‌مهر گفت: این بیانگر عزم شرکت ملی نفت ایران برای رشد تولید در کشور است که می‌تواند منشا تحولی دیگر در این مقطع زمانی باشد که برخاسته از سیاست‌های دقیق و دوست دولت سیزدهم است.

وی تأکید کرد: هدف ما این است که به سرمایه‌گذاری نگاه منطقی داشته باشیم و شرایط سرمایه‌گذاری را جذاب کنیم و در این زمینه برای فعالان صنعت بیمه می‌توان در آغاز فرصت‌های خطرپذیر را در اختیار نگذاشت.

۵۰ میلیارد دلار پروژه افزایش تولید

رضا دهقان، معاون توسعه و مهندسی شرکت ملی نفت ایران نیز با اشاره به نیاز سرمایه‌گذاری ایران تا افق ۱۴۰۸ به معرفی طرح‌های جاری و آتی این شرکت پرداخت و خطاب به فعالان بیمه‌ای حاضر در نشست گفت: حدود ۵۰ میلیارد دلار پروژه برای افزایش تولید نفت و گاز در کشور در حال اجراست و ۳۳ میلیارد دلار پروژه نیز در



آینده اجرا خواهد شد که قصد داریم تمام نیاز سرمایه‌گذاری را از داخل تامین کنیم، از این رو به حضور شما نیاز داریم.

او با اشاره به اینکه از فرصت سرمایه‌گذاری در ۱۰۰ میدان نفت و گاز در هفته‌های آینده رونمایی خواهد شد، گفت: در این پروژه‌ها از حضور شما فعالان صنعت بیمه استقبال می‌کنیم.

معاون توسعه و مهندسی شرکت ملی نفت ایران با برشمردن طرح‌های جاری شرکت ملی نفت ایران برای افزایش تولید نفت و گاز، با مجموع سرمایه‌گذاری ۲۲ میلیارد دلار در بخش گاز به طرح‌هایی همچون توسعه فاز ۱۱ پارس جنوبی، تکمیل چاه‌های باقی‌مانده فازهای ۱۳، ۱۴ و ۲۲-۲۴، حفاری ۳۵ حلقه چاه infill پارس جنوبی، توسعه فاز اول میدان کیش، میدان بلال، فرزاد ب و همچنین ایستگاه‌های فشارافزایی پارس جنوبی اشاره کرد و در بخش خشکی نیز با نیاز سرمایه‌های ۲۰ میلیارد دلاری، مواردی همچون توسعه میدان‌های سفید زاخور، هالگان، مدار، توس، دی، آغاز ۲، پازن و ارم را معرفی کرد.

دهقان همچنین با اشاره به طرح‌های در دست اجرا برای افزایش تولید نفت که با حدود ۲۰ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری در دست اجراست، آنها را شامل توسعه میدان آزادگان جنوبی، توسعه میدان‌های سپهر و جفیر، تکمیل و نگهداشت و افزایش تولید نفت (۳۳ طرح)، توسعه میدان یادآوران، توسعه میدان کوبال، سهراب، پاری و پرنج، شادگان، چنگوله و... دانست.

معاون توسعه و مهندسی شرکت ملی نفت ایران در ادامه طرح‌های آینده برای افزایش تولید گاز را مشتمل بر مواردی همچون سلمان، گلشن، لاوان، پارس شمالی و در بخش افزایش تولید نفت هفت طرح توسعه میدان‌های نفتی با سرمایه‌گذاری ۱۸ میلیارد دلاری شامل توسعه یکپارچه میدان آزادگان، توسعه میدان اروند، دارخوین، منصوری، آب‌تیمور، دهلران و سوسنگرد معرفی کرد. دهقان، سید قراردادی را تنها منحصر به نوع قرارداد IPC (Iran Petroleum Contracts) ندانست و گفت: قراردادهای مشارکتی گذشته از جمله EPCF، EPCF، BOO، BOT، بیع متقابل در سبد قراردادهای شرکت ملی نفت ایران قرار دارد. با این حال او گفت: قراردادهای نوع IPC به نظر می‌رسد نتیجه داده و تاکنون ۱۰ قرارداد از این نوع تنفیذ شده و هشت قرارداد دیگر در حال مذاکره برای قرارداد در آینده است.

دهقان در ادامه با تشریح جزئیات قراردادهای مشارکتی IPC برای فعالان صنعت بیمه حاضر در این نشست، گفت: در این نوع قرارداد منافع هر دو طرف قرارداد همسو بوده و هر بشکه نفت تولیدی به معنای درآمد بیشتر است.

او به فعالان صنعت بیمه گفت: اگر اعلام آمادگی کنید، این فرایند را با هم طی می‌کنیم.

نقشه راه مناسب



فریدون کردزنگنه، مدیر سرمایه‌گذاری و کسب‌وکار شرکت ملی نفت ایران نیز در نشست هم‌اندیشی شرکت ملی نفت ایران با شرکت‌های بیمه‌ای گفت: رشد و توسعه اقتصادی هر کشور مستلزم سرمایه‌گذاری هدف‌دار و مدیریت مطلوب پروژه‌هاست که صنعت نفت به‌عنوان بازوی مهم اقتصادی کشور، نیازمند



تأمین مالی و اجرای طرح‌های بالادستی در دستور کار قرار گرفته است. کردزنگنه در این زمینه اعلام کرد: شرکت ملی نفت ایران قصد دارد با معرفی طرح‌های سرمایه‌پذیر و مشارکت شرکت‌های بیمه تأمین مالی طرح‌های صنعت نفت را اجرا کند و امید است به نقشه راه مناسبی برسد.

او با اشاره به سیاست دولت سیزدهم مبنی بر بهره‌گیری از منابع خدادادی کشور در جهت توسعه متوازن، عدالت‌محوری و فقرزدایی گفت: نخستین نشست شرکت ملی نفت ایران با فعالان بازار پولی و شبکه بانکی کشور بهمن ۱۴۰۰ با حضور فعالان این عرصه برگزار و مذاکرات در سطوح کارشناسی و مدیریتی بین شرکت ملی نفت ایران و بانک‌ها برای تأمین مالی بانک‌های داخلی در طرح‌های نفتی کشور آغاز شد که ماحصل آن این بود که برای تشکیل شرکت دشت آزادگان اروند با مشارکت هشت بانک و دو شرکت اکتشاف و تولید ایرانی با هدف توسعه یکپارچه میدان مشترک نفتی آزادگان تفاهم‌نامه‌ای امضا شد.

طبق اعلام او، این شرکت با سرمایه‌گذاری هفت میلیارد دلاری ایجاد شده و قرارداد آن تا یک ماه آینده امضا می‌شود. مدیر سرمایه‌گذاری و کسب‌وکار شرکت ملی نفت ایران افزود: همسو با سیاست‌های مدیریت شرکت ملی نفت ایران به‌منظور نگهداشت و افزایش تولید با استفاده از ظرفیت فعالان نظام مالی کشور در دستور کار است و با توجه به تجربه موفق همکاری با نظام مالی کشور در اجرای طرح‌های نفتی ایران، استفاده از توانمندی‌های صنعت بیمه کشور در

تأمین مالی و اجرای طرح‌های بالادستی در دستور کار قرار گرفته است. کردزنگنه در این زمینه اعلام کرد: شرکت ملی نفت ایران قصد دارد با معرفی طرح‌های سرمایه‌پذیر و مشارکت شرکت‌های بیمه تأمین مالی طرح‌های صنعت نفت را اجرا کند و امید است به نقشه راه مناسبی برسد.

او با اشاره به سیاست دولت سیزدهم مبنی بر بهره‌گیری از منابع خدادادی کشور در جهت توسعه متوازن، عدالت‌محوری و فقرزدایی گفت: نخستین نشست شرکت ملی نفت ایران با فعالان بازار پولی و شبکه بانکی کشور بهمن ۱۴۰۰ با حضور فعالان این عرصه برگزار و مذاکرات در سطوح کارشناسی و مدیریتی بین شرکت ملی نفت ایران و بانک‌ها برای تأمین مالی بانک‌های داخلی در طرح‌های نفتی کشور آغاز شد که ماحصل آن این بود که برای تشکیل شرکت دشت آزادگان اروند با مشارکت هشت بانک و دو شرکت اکتشاف و تولید ایرانی با هدف توسعه یکپارچه میدان مشترک نفتی آزادگان تفاهم‌نامه‌ای امضا شد.

طبق اعلام او، این شرکت با سرمایه‌گذاری هفت میلیارد دلاری ایجاد شده و قرارداد آن تا یک ماه آینده امضا می‌شود. مدیر سرمایه‌گذاری و کسب‌وکار شرکت ملی نفت ایران افزود: همسو با سیاست‌های مدیریت شرکت ملی نفت ایران به‌منظور نگهداشت و افزایش تولید با استفاده از ظرفیت فعالان نظام مالی کشور در دستور کار است و با توجه به تجربه موفق همکاری با نظام مالی کشور در اجرای طرح‌های نفتی ایران، استفاده از توانمندی‌های صنعت بیمه کشور در

IPC موفق‌ترین قرارداد



امیر مقیسه، معاون مدیر سرمایه‌گذاری و کسب‌وکار شرکت ملی نفت ایران هم در نشست بررسی طرح ایجاد کنسرسیومی از شرکت‌های بیمه‌ای و اکتشاف و تولید صاحب صلاحیت ایرانی، ضمن معرفی مدل‌های قراردادی صنعت نفت برای مشارکت سرمایه‌گذاران گفت: قراردادهای نوع IPC در بخش بالادستی صنعت نفت با استقبال زیادی همراه شده و می‌توان آن را موفق‌ترین نوع قرارداد دانست. او با اشاره به روند تحول و تغییر قراردادهای صنعت

نفت افزود: انواع مختلف قرارداد از جمله بیع متقابل برای سرمایه‌گذاری وجود دارد که بخش قابل توجه قراردادهای نفت و گاز از جمله توسعه پارس جنوبی محصول این نوع قرارداد است و در مجموع ۳۷ میلیارد دلار از این نوع قرارداد به امضا رسیده است. معاون مدیر سرمایه‌گذاری و کسب‌وکار شرکت ملی نفت ایران در ادامه به طرح‌ریزی قرارداد IPC در ایران به منظور جذابیت بیشتر برای سرمایه‌گذاران که از سال ۹۶ تاکنون مورد استفاده قرار گرفته است، آن را تجربه‌ای موفق خواند که فرایند بلوغ خود را طی می‌کند.

مقیسه با اشاره به اینکه این دسته از قراردادهای بحث توسعه، تولید، مهندسی و فناوری را مورد توجه قرار داده، زیرا عایدی تولید برای سرمایه‌گذار نیز وجود خواهد داشت و رابطه برد-برد در آن مدنظر است، افزود: عایدی سرمایه‌گذار به عملکرد آن بستگی دارد؛ در این قرارداد سقف وجود ندارد و سرمایه‌گذار از هر طریق بتواند تولید بیشتری داشته باشد، از عایدی آن سهم خواهد بود. به گفته او، در این مدل قراردادی بازپرداخت سرمایه‌گذاری از محل عایدی همان میدان خواهد بود و به بودجه جاری دولت وابستگی ندارد، ضمن آنکه ریسکی هم متوجه سرمایه‌گذار نیست. براساس هماهنگی بین سرمایه‌گذار و شرکت ملی نفت ایران، مسیر اجرای قرارداد با هدف رسیدن به تولید سریع‌تر و بیشتر قابل تغییر است. سرمایه‌گذار و شرکت ملی نفت در سود و زیان اجرای پروژه شریک هستند و دو طرف هر سال در قالب یک کارگروه مشترک و برنامه‌ای ۵ ساله طرح را اجرا خواهند کرد.

کارکنان عملیاتی صنعت انتقال گاز ایران از آمادگی شبانه‌روزی می‌گویند

از سختی تا آسایش

مشعل منطقه پنج عملیات انتقال گاز ایران به دلیل قرار گرفتن در موقعیت راهبردی شبکه عظیم انتقال گاز و پالایشگاه‌ها، مسئولیت انتقال حدود ۷۵ درصد از گاز تولیدی کشور به مبادی مصرف را به عهده دارد؛ از این رو نگهداری و آمادگی ویژه و قابلیت اطمینان ۱۰۰ درصدی ایستگاه‌های تقویت فشار گاز و خطوط لوله انتقال گاز از حساسیتی ویژه برخوردار است. مرکز بهره‌برداری خطوط لوله گاز آباد واقع در منطقه پنج عملیات انتقال گاز ایران با مراکز بهره‌برداری ارسنجان، پتاهو، دهقان و یزد مرز مشترک دارد و حدود ۷۰۰ کیلومتر از خطوط لوله گاز فشار قوی شمال فارس و غرب استان یزد را عهده‌دار است. از مجموع خطوط تحت پوشش این مرکز، بهره‌برداری و نگهداری از ۳۳۰ کیلومتر خطوط لوله ۵۶ اینچ چهارم و هشتم سراسری بسیار حساس است. افزون بر انتقال حجم عظیمی از گاز به مبادی مصرف، گازسانی به شهرستان‌های آباد، اقلید، صفائیه، بوانات، ابرکوه و کارخانه‌ها و صنایع متعدد نیز به وسیله این مرکز انجام می‌شود.

توضیحات مهدی خسروی، رئیس مرکز بهره‌برداری خطوط لوله گاز آباد و همکاران وی در واحدهای مختلف مرکز بهره‌برداری خطوط لوله گاز آباد درباره فعالیت‌های این مرکز بهره‌برداری و سختی‌های کار آنها در پی می‌آید



پیگیری سمت‌های کارکنان عملیاتی

برق و کنترل خوردگی مرکز بهره‌برداری آباد واحدی است که محمصدق نفی به عنوان تکنیسین ارشد در آن فعالیت می‌کند. او نیز درباره سختی و مخاطرات کار در این واحد مطالبی را بیان کرد. تکنیسین ارشد برق و کنترل خوردگی مرکز بهره‌برداری آباد می‌گوید: در یاردهای عملیاتی به دلیل اینکه قسمت زیادی از فعالیت‌ها در مسیر خط لوله و به صورت کار عملیاتی و خارج از محدوده منطقه است، با مشکلاتی مانند خطرات جاده‌ای و مشکلات کار در شرایط بدی آب و هوا مواجه هستیم. آباد منطقه‌ای سردسیر است و زمستان‌های بسیاری سختی دارد.

به گفته محمصدق نفی، شرایط کاری و مأموریت‌هایی طولانی (زمانی و مسافتی) سبب دوری از خانواده شده که این موضوع باعث تشدید استرس در میان همکاران می‌شود. این استرس‌ها متقابلاً روی خانواده آنان نیز تاثیرگذار است و تنها عشق و علاقه به کار و درک رییس واحد بهره‌برداری سبب شده تا بنده و دیگر همکاران با این شرایط کاری کنار بیاییم. وی با بیان اینکه همه مدت خدمت در مناطق عملیاتی سراسر از خاطرات خوب و گاه خاطرات بد است، تاکید می‌کند: پایان تعمیرات پروژه خط لوله چهارم سراسری در کنار همکاران خوبم که باعث دلگرمی بنده در مدت انجام کار بودند، از بهترین خاطرات کاری و دوری از خانواده در زمان مأموریت نورآباد که یکی از اعضای خانواده دچار بیماری سختی بود و شدیداً به حضور من نیاز داشت، از خاطرات بد در زمان خدمتم به شمار می‌آید.

تکنیسین ارشد برق و کنترل خوردگی مرکز بهره‌برداری خطوط لوله گاز آباد می‌گوید: صنعت نفت و گاز از لحاظ نظم و توجه رفاهی به کارکنان زبانه‌زده خاص و عام بوده؛ با این حال چند سالی است مثل گذشته نیست. انتظارات با انتظارات دیگر همکاران در مراکز بهره‌برداری یکسان بوده و مهم‌ترین موضوع، پایه شخصی و سازمانی است. به دلیل پایین بودن پایه سازمانی سمت‌ها و با توجه به افزایش سابقه، به قول معروف همه فریز شده‌اند، جای پیشرفتی وجود ندارد و مزایای حقوقی هم به واسطه فریز شدن سمت، تغییری نمی‌کند.

سختی را به جان خریده‌ایم

تعمیرات در مراکز بهره‌برداری مناطق عملیاتی انتقال گاز، در کنار دیگر واحدهای عملیاتی مرکز بهره‌برداری آباد، ایفاگر نقشی مهمی در فرآیند انتقال گاز است. رئیس تعمیرات مرکز بهره‌برداری آباد درباره ویژگی‌های فعالیت در این واحد می‌گوید: فعالیت در واحدهای عملیاتی دشواری و خطرهای خاص خود را دارد که در تمام سال‌های کاری در تلاش بودم محیطی آرام و بی‌خطر را برای خود و همکاران فراهم کنم. با همدلی میان کارکنان، سختی کارها به مقدار زیادی برطرف می‌شود. به گفته مهدی کبیری‌نیا، با توجه به اینکه گاز، به نوعی صنعتی مهم و پیشرو در کشور به شمار می‌آید و همه صنایع نیز به شکلی وابسته به این صنعت هستند، استرس زیادی را به کارکنان وارد می‌کند و البته انجام ایمن، صحیح و به موقع کارها، تا حدود زیادی در کاهش آن موثر بوده است. وی با بیان اینکه حرفه ما توأم با مأموریت‌های زیاد است، تاکید می‌کند: دوری از خانواده به ویژه در شرایط خاص که نیاز به حضورمان دارد، بسیار دشوار است؛ این سختی را به جان خریده‌ایم، اما خانواده هم با همراهی خود ما را در انجام وظایف یاری و کمک کرده است تا این سختی تا حدودی کاهش یابد؛ جا دارد صمیمانه از این همدلی و همراهی خانواده تشکر کنم. رئیس تعمیرات مرکز بهره‌برداری آباد با اشاره به یکی از خاطرات کاری خود یادآور می‌شود: ساعت ۱۲ شب یکی از ایام زمستان،



یخ‌زدگی خط ۱۲ اینچ به من اطلاع داده شد. با تجهیزات لازم برای تزریق متانول به منطقه اعزام شدیم و در هوای برفی و دمای چند درجه زیر صفر اقدام به تزریق متانول کردیم. در این عملیات مقداری یخ به سمت لاین سینسینگ حرکت کرد و موجب ترکیدگی لاین و فرار (در رفتن) شیر شد که اگر من و همکارم مقداری نزدیک‌تر به شیر بودیم، به‌طور حتم اتفاق ناگواری رخ می‌داد که خدا را شکر این حادثه به خیر گذشت.

کبیری‌نیا می‌گوید: حضور و فعالیت در کنار همکارانی که عاشق کارشان هستند و برای خدمت به کشورشان تمام سختی را به جان خریده‌اند، موجب افتخار است.

رئیس مرکز بهره‌برداری خطوط لوله گاز آباد دانش آموخته رشته مکانیک با گرایش حرارت و سیالات دانشگاه شیراز است و دو سال سابقه فعالیت در شرکت طراحی مهندسی صنایع پتروشیمی را نیز در کارنامه دارد. او که از سال ۱۳۸۳ وارد صنعت گاز شده و مدتی کوتاه هم در ایستگاه تقویت فشار گاز پتاهو و شیرهای خودکار مشغول به کار بوده است، از سال ۱۳۸۴ تاکنون در مرکز بهره‌برداری آباد فعالیت می‌کند.

سختی‌هایی که به چشم نمی‌آیند



رئیس مرکز بهره‌برداری خطوط لوله گاز آباد می‌گوید: وابستگی روزافزون زندگی مردم و صنایع به گاز، انتقال آن را به موضوعی حساس و مهم تبدیل کرده است و کار در این صنعت، نیازمند حس مسئولیت بالا و تلاش شبانه‌روزی است. در عملیات خط لوله باید هر لحظه برای شرایط خاص آماده‌بوده‌شود و برف و بوران، جشن و عزا تفاوتی ندارد و باید همیشه آماده و پایه‌ر کاب بوده‌گفته مهدی خسروی، هم‌اکنون همه تعمیرات خطوط لوله با توان و تخصص نیروهای پر تلاش منطقه انجام می‌شود. رئیس مرکز بهره‌برداری آباد ادامه می‌دهد: پراکندگی کار و گستره فعالیت در چند شهرستان با شرایط محیطی سخت، مدیریت و برنامه‌ریزی را به چالش می‌کشد. به گفته وی، دوری از خانواده و عدم امکان برنامه‌ریزی برای زندگی شخصی با کار در خط لوله عجیب است، زمانی که خانه هستیم، تماس‌های متعدد و طولانی ما را از جمع خانواده جدا می‌کند، با این حال با تصور اینکه عموم هموطنان از این خدمات بهره‌مند می‌شوند، هیچ‌کدام از این سختی‌ها به چشم نمی‌آید. خسروی تصریح می‌کند: جادار از همه شیرانی که صورانه و بی‌ادعا با درک شرایط، محیطی امن و آرام را در خانه فراهم می‌کنند تا همسرانشان با فراغ بال در امر خطیر انتقال گاز ایفای نقش کنند، سپاسگزاریم.

سختی کار تعلق نمی گیرد



محمد فدایی، تکنیسین مرکز بهره‌برداری خطوط لوله گاز آباد، از فعالیت در این مرکز و سختی کار در آن گفت. فدایی با بیان اینکه کار در عملیات خطوط لوله شب و روز ندارد، می‌گوید: همیشه باید آماده به کار و دسترس باشیم. مناطق عملیاتی و مسیر خط لوله، سخت‌گذر و فاقد امکانات رفاهی کافی هستند. از سوی دیگر کار در کنار خط گازدار با فشار بالا ذاتاً پرخطر است. وی با بیان اینکه صنعت گاز به‌ویژه مناطق عملیاتی از مشاغل پر استرس به شمار می‌آید، اما متأسفانه سختی کار به ما تعلق نمی‌گیرد، اظهار می‌کند: استرس و کارهای پیش‌بینی نشده خارج از برنامه معمول، تعمیر، نگهداری و بهره‌برداری موجب بی‌نظمی در زندگی روزمره می‌شود؛ به همین دلیل برای کنترل استرس در محیط کار، مطالعه و افزایش آگاهی و آشنایی با روش‌های کنترل آن موضوعی ضروری است. فدایی یادآور می‌شود: با توجه به فرسودگی و قدمت تجهیزات عملیاتی، لازم است با برنامه‌ریزی چندساله به نوسازی اقدام شود و در صورت امکان به مشاغل عملیاتی نیز سختی کار تعلق گیرد.

خانواده‌ها بزرگوارترین دلگرمی‌ها

به گفته فدایی، حضور نامستمر در کنار خانواده و مأموریت‌های طولانی موجب مشکلات زیادی می‌شود. حتی در زمان حضور در منزل، تماس‌های مکرر و طولانی، روی اعضای خانواده تأثیر منفی می‌گذارد، اما از آن جهت که کار حساس است، باید پاسخگو بود. همیشه همراهی خانواده از یک‌سو و همدلی همکاران از سوی دیگر، بهترین دلگرمی برای غلبه بر مشکلات بوده است. فدایی تصریح می‌کند: کار در صنعت گاز به دلیل تأثیر مستقیم بر زندگی مردم شیرین و خستگی‌ناپذیر است.

نماز شیرین در دل سرما

تکنیسین مرکز بهره‌برداری خطوط لوله گاز آباد با اشاره به خطراتی از دوران کاری خود می‌گوید: در یکی از شب‌های برفی توام با باد برای بستن شیر بین‌راهی اعزام شدیم. در منطقه «کولی کش» باد خیلی سردی می‌وزید و برف سبکی هم می‌بارید. آفتاب غروب کرده بود، دو ساعت گذشت و رابط شیر بین‌راهی را با سختی تمام بستیم. هوا بسیار سرد بود، به همین خاطر مجبور شدیم در خودرو پناه بگیریم. زمان اقامه نماز بود، از خودرو پیاده شدیم و به نماز ایستادیم؛ هوا آنقدر سرد بود که پاهایمان از شدت سرما به هم می‌خورد. آن شب از سخت‌ترین شب‌های کاری‌ام بود، اما شیرین‌ترین نماز مربوط به همان شب است.



دوری از خانواده



محمد کاظم جنتی، راننده فوق سنگین (کمرشکن) مرکز بهره‌برداری خطوط لوله گاز نیز می‌گوید: شغل رانندگی از لحاظ فیزیکی و روحی بسیار سخت و طاقت‌فرساست. به دلیل مخاطرات مخصوص کامیون‌های فوق سنگین، فعالیت و کار راننده نیز ویژه و سخت‌تر می‌شود. به گفته جنتی، شغل رانندگی با وسایل نقلیه فوق سنگین مثل کمرشکن، اما بسیار استرس‌زاست و روی سلامت جسمی و روان تأثیر بسزایی می‌گذارد. ضعف اعصاب، کم شدن بینایی چشم و ضعف در ستون فقرات تنها بخشی از عوارض این کار به شمار می‌آید. وی یادآور می‌شود: کار طاقت‌فرسای رانندگی و آماده‌باش دائم باعث آسیب‌های روحی و جسمی می‌شود. در کنار همکاران شریف و خوب در محل کار خستگی‌ها کم می‌شود. وی تأکید می‌کند: با صبر و بالا بردن استقامت بدنی، انجام فعالیت‌های ورزشی و آزمایش‌های پزشکی تلاش می‌کنیم سلامت خود را حفظ کنیم. جنتی همچنین یادآور می‌شود: دوری از خانواده یکی از مهم‌ترین و بزرگ‌ترین مشکلاتی است که در چنین مشاغلی وجود دارد. شغل ما عملیاتی است و در مناطق دیگر مأموریت انجام می‌دهیم؛ بنابراین گاهی حدود یک ماه از خانواده دور هستیم. وی ادامه می‌دهد: همسر و فرزندان دیگر عادت کرده‌اند و با صبر و بردباری روزگار می‌گذرانند. از همه آنان قدر دانی می‌کنم. مناسبت‌هایی که از خانواده دور بوده‌ایم، بسیار است. به واسطه شغل خود در خیلی از مناسبت‌ها از جمله شب یلدا، جشن‌ها، اعیاد، مراسم‌های عزاداری و... حضور

خدمت ارزشمند

به گفته راننده فوق سنگین (کمرشکن) مرکز بهره‌برداری خطوط لوله گاز، فعالیت‌مان به دلیل کار حساس و حیاتی گازرسانی مداوم و خدمت‌رسانی به کل کشور، بسیار بارز است. با فعالیت کارکنان شرکت انتقال گاز ایران، مردم در استفاده از گاز به‌ویژه در زمستان، آسوده‌خاطر هستند. وی با اشاره به بخشی از خاطرات دوران کاری خود می‌گوید: در یکی از مأموریت‌ها ظهر هنگام استراحت، کلمن شربت آلبیمو با ورزش باد شدید از بالا به پایین افتاد و همه محتویات آن روی یکی از همکاران که خواب بود، ریخت. اگرچه این موضوع به نظر خنده‌دار می‌آمد، اما می‌توانست به حادثه‌ای تلخ منجر شود. آتش‌سوزی در خطوط لوله منطقه فرابیند هم که موجب مصدوم شدن دو نفر از همکارانم شد نیز از خاطرات بد دوران کاری به شمار می‌آید.

یک همطایه

راننده فوق سنگین (کمرشکن) مرکز بهره‌برداری خطوط لوله گاز می‌گوید: در خواست می‌کنم قرارداد مستقیم با شرکت گاز برای نیروهای پیمانکاری و بیمه مشاغل سخت برای رانندگان فوق سنگین در دستور کار قرار گیرد.

جنتی، راننده

کمرشکن: کار طاقت

فرسای رانندگی و آماده

باش دائم باعث آسیب

های روحی و جسمی

می‌شود؛ با بالا بردن

استقامت بدنی، انجام

فعالیت‌های ورزشی

و آزمایش‌های طبی،

تلاش می‌کنیم سلامت

خود را حفظ کنیم

داخلی سازی ۱۰ قلم کالای حساس صنعت گاز در منطقه ۳ انتقال گاز

بذر تولید ملی به ثمر نشست

مشعل | منطقه سه عملیات انتقال گاز ایران به عنوان یکی از مناطق قدیمی، ریشه دار و راهبردی گاز کشور، افزون بر استان تهران، ۶ استان دیگر از جمله قم، قزوین، زنجان، البرز، مرکزی و سمنان را زیر پوشش دارد. بهره‌برداری از تأسیسات ذخیره سازی گاز سراجیه قم، افزون بر دیگر مأموریت‌های سازمانی، این منطقه را به یکی از مناطق ویژه صنعت گاز بدل کرده است. بهره‌برداری و پشتیبانی از این تأسیسات نیازمند تخصص ویژه است و با اینکه فعالیت‌های نگهداری و بهره‌برداری از این تأسیسات از جنس فعالیت‌های انتقال گاز نیست، اما به دلیل تعهد و تخصص کارکنان این منطقه، بهره‌برداری از حجم ذخیره شده گاز در فصول مختلف سال به خوبی انجام می‌شود. مجید صفاری، معاون مهندسی و خدمات فنی منطقه ۳ عملیات انتقال گاز، در خصوص این منطقه عملیاتی و فعالیت‌های آن توضیحاتی داده است که در پی می‌آید.

کارکنان منطقه ۳ عملیات انتقال گاز ایران، با توجه به برنامه مناسبی که برای تعمیرات و نگهداری ناوگان انتقال گاز این منطقه طرح‌ریزی شده، در سخت‌ترین شرایط جغرافیایی و در همه اوقات شبانه‌روز تلاش می‌کنند برای سربلندی و استقلال کشور، وظایف محوله را به بهترین نحو و با کمترین هزینه انجام دهند.

استفاده از روش‌های نوین چه در مقوله تعمیرات و چه در مباحث مدیریتی، همواره در دستور کار این منطقه عملیاتی قرار دارد. بر این اساس، استفاده از روش‌های نوین تعمیرات خطوط لوله در چند سال گذشته و با راهبری کمیته پیگ هوشمند منطقه موجب شده است که افزون بر انجام

مجید صفاری با اشاره به تحقق شعار سال در منطقه یادآور می‌شود: در همسویی با اجرای منویات مقام معظم رهبری (مدظله‌العالی) و با توجه به اعمال شدیدترین تحریم‌های ناجوانمردانه غرب که به ویژه صنعت نفت و گاز را به عنوان قلب تپنده صنعت کشور هدف قرار داده است، منطقه ۳ متناسب با سیاست‌های ابلاغی شرکت انتقال گاز ایران، با تشکیل و فعال‌سازی کمیته خودکفایی، طی نشست‌های برگزار شده، داخلی سازی کالاهای حساس مورد نیاز واحدهای مختلف منطقه را در دست اقدام دارد و هم‌اکنون ۱۰ قلم از این کالاها در مراحل انتهایی و آزمایش‌های میدانی قرار دارد.

پیشرفت در ثبت شناسنامه فنی تجهیزات

به گفته معاون مهندسی و خدمات فنی منطقه ۳ عملیات انتقال گاز ایران، مطابق استاندارد ایزو ۱۴۲۲۴، تعداد ۱۵ هزار و ۵۰۰ تجهیز ثبت شده و تعداد ۴۶۲ هزار تجهیز (به عنوان سطوح ۷ و ۸) نیز به عنوان اجزای این تجهیزات جمع‌آوری شده است. این منطقه از نظر تنوع تجهیزات، رتبه نخست و از نظر تعداد تجهیزات، رتبه سوم را در بین مناطق عملیات انتقال گاز در اختیار دارد، زیرا در این منطقه مجتمع ذخیره سازی گاز سراجیه نیز بهره‌برداری می‌شود که از تجهیزات پیچیده مکانیکی و ابزار دقیق بسیاری برخوردار است.

وی ادامه می‌دهد: شناسنامه فنی تجهیزات به عنوان یکی از مازول‌های نرم افزار برای ۱۵ هزار و ۵۰۰ تجهیز ثبت شده و مراحل جمع‌آوری و تزریق شناسنامه فنی همه تأسیسات تقویت فشار و مراکز بهره‌برداری، حمل‌ونقل و ICT منطقه به صورت ۱۰۰ درصد تکمیل شده است.

به گفته صفاری، هم‌اکنون ۶۴۶ نفر کاربر ثبت شده در نرم‌افزار امکان استفاده و دسترسی به شناسنامه فنی تجهیزات را دارند و تاکنون ۱۱ هزار Workorder در قالب CM و PM صادر، انجام و تکمیل شده است.

همکاری با شاخص‌ترین مراکز علم و فناوری

وی با اشاره به همکاری این منطقه با شرکت‌های دانش‌بنیان، واحدهای پژوهشی و دانشگاه‌های کشور می‌گوید: متناسب با سیاست‌های تبیین شده در کمیته خودکفایی و براساس نیاز با بسیاری از دانشگاه‌ها و شرکت‌های دانش‌بنیان ارتباطات موثری برقرار شده است. همکاری با دانشگاه علم و صنعت ایران به عنوان یکی از شاخص‌های علم و فناوری در کشور در زمینه ساخت و بومی‌سازی تجهیزات اندازه‌گیری میزان فلوی گاز و تعامل با شرکت‌های وابسته به جهاد دانشگاهی دانشگاه صنعتی شریف در خصوص ساخت

سنسورهای مورد استفاده در قلم‌میتراهای آلتراسونیک، از نمونه این فعالیت‌ها به شمار می‌آیند.

معاون مهندسی و خدمات فنی منطقه ۳ عملیات انتقال گاز ایران می‌گوید: به نوبه خودم ضمن تشکر و قدردانی از همه همکاران منطقه به جهت انجام وظایف محوله در هر مقام و جایگاهی که هستند، تلاش کنیم و در هر مجموعه‌ای که فعالیت می‌کنیم، با مثبت‌اندیشی و امیدواری به آینده، هر گامی که می‌توانیم در مسیر سربلندی و موفقیت ایران اسلامی برداریم.



استفاده از روش‌های نوین چه در مقوله تعمیرات و چه در مباحث مدیریتی، همواره در دستور کار منطقه ۳ عملیات انتقال گاز قرار دارد



«به مدیریت منابع انسانی از ابعاد گوناگونی می‌توان نگاه کرد که شامل سیاست‌های بالادستی و اختیارات شرکت‌ها می‌شود. بفرمایید که مدیریت منابع انسانی شرکت ملی پالایش و پخش فراورده‌های نفتی ایران در این زمینه چه برنامه‌هایی را در دست اجرا دارد؟»

موضوع منابع انسانی در صنعت نفت، دارای دو وجه است: یک وجه آن سیاست‌های بالادستی و راهبردی را تحت تاثیر قرار می‌دهد که از سوی نهاد حاکمیتی (وزارت نفت) ابلاغ و پیگیری می‌شود، ضمن آنکه برخی مباحث منابع انسانی در اختیار شرکت‌های اصلی و فرعی است و دست شرکت‌ها در این زمینه برای برنامه‌ریزی باز است.

وجه دیگر به برخی رویکردهای صنعت نفت در حوزه منابع انسانی مربوط می‌شود که از سالیان گذشته تعیین تکلیف نشده بود که مصداق آن بندهای «د» و «و» در برنامه پنجم توسعه است. این مهم از سوی وزارت نفت دولت سیزدهم به شرکت‌های زیرمجموعه ابلاغ و بخش عمده‌ای از تکالیف بر زمین مانده، از سوی شرکت ملی پالایش و پخش فراورده‌های نفتی ایران عملیاتی و انجام شده است.

متأسفانه در حوزه‌های منابع انسانی سیستم شبیه‌سازی وجود ندارد تا بر اساس آن بتوان گفت که پس از اجرا در حوزه تعدیل مدرک، بند «د»، «و» و ساماندهی نیروهای مدت موقت چه شرایطی خواهیم داشت. این در حالی است که در سامانه‌های مهندسی می‌توان شرایط مختلف را مورد پایش قرار داد؛ اما در حوزه‌های منابع انسانی، اقتصادی و اجتماعی، این رویکرد، قابلیت اجرا ندارد. همچنین این مدیریت، تعدیل مدرک‌ها را پیگیری می‌کند. سال‌ها بود که بر اساس یک روال مشخص در سطح صنعت این روند انجام می‌شد و مدتی متوقف مانده بود و با رویکرد انقباضی با آن برخورد می‌شد. برخی بدون آگاهی از بخشنامه سال ۹۷ تحصیل در مقطع بالاتر را شروع کرده و تعدیل مدرکشان متوقف مانده بود که برای تعدیل مدرک این افراد اقدام شده است.

مواردی که به آن اشاره شد، مطالبات جمع شده‌ای از منابع انسانی است که در صورت حل نشدن به سمت بحرانی شدن سوق پیدا می‌کند. اکنون منابع انسانی در شرکت پالایش و پخش فراورده‌های نفتی ایران، عملکرد واقعی خود را نشان می‌دهد و اینها همه، موهون تلاش کارکنان این حوزه است.



گفت‌وگویی اختصاصی با مدیر توسعه منابع انسانی شرکت ملی پالایش و پخش فراورده‌های نفتی ایران:

تشکیل مدیریت راهبردی با هدف افزایش رضایتمندی کارکنان

مهم‌ترین برنامه ما تا پایان سال ساماندهی نیروهای پیمانکاری است

سمیه راهیما | مدیریت توسعه منابع انسانی شرکت ملی پالایش و پخش فراورده‌های نفتی ایران، همانند دیگر شرکت‌های اصلی وزارت نفت، به منظور بهبود شرایط کارکنان خود، برنامه‌هایی را در دستور کار دارد که از آن جمله می‌توان به ساماندهی بندهای «د» و «و»، تشکیل شورای راهبردی و تغییر نگرش مدیران و کارکنان ستادی به فعالیت نیروهای عملیاتی اشاره کرد. وحید عبدالعزیز، مدیر توسعه منابع انسانی شرکت ملی پالایش و پخش فراورده‌های نفتی ایران می‌گوید: با هدف آگاهی کارکنان و مدیران ستادی و منابع انسانی از سختی‌ها و روند کار نیروهای عملیاتی، بازدیدهای دوره‌ای تدارک دیده شد که آغاز آن سفرهای استانی کارشناسان این مدیریت بود. مشروح این گفت‌وگو را در ادامه می‌خوانید.

کردیم که در این باز دیدها همکاران منابع انسانی نیز حضور دارند. شعار ما این است که در فصل گرم باید به مناطق گرم و در فصل سرد نیز باید به منطقه سرد رفت. فرهنگ‌های سازمانی باید تغییر کند و مدیر آن هم باید در دسترس و پاسخگو باشند.

«برای بهتر شدن وضعیت نیروهای پیمانکاری چه اقداماتی در دستور کار دارید؟ یکی از کارهای خیلی مهمی که در حوزه پیمانکاری اتفاق افتاد، موضوع طبقه‌بندی مشاغل بود که با جدیت ساماندهی آنها دنبال می‌شود. در گذشته هر یک از شرکت‌ها خودشان قرارداد می‌بستند. برای کنترل و نظارت اصلی بر این موضوع، دستورالعمل‌هایی از سوی معاونت توسعه سرمایه انسانی وزارت نفت ابلاغ شد که براساس آن، اضافه کردن نیروی انسانی پیمانکار از اختیارات وزیر نفت بود و افزایش سقف پیمان هم به مجوز وزیر نیاز داشت. همچنین افزایش در قالب ۲۵ درصد را هم ممنوع اعلام کردند.

هم‌اکنون برای نیروهای پیمانکاری، ساختار و سازمان سایه در کنار ساختار و سازمان رسمی ایجاد شده و افراد روی سمت سازمانی می‌نشینند. به این صورت طرح طبقه‌بندی جدید بار تبعه‌بندی‌های جدید پیمانکاران شکل خواهد گرفت.

«از آزمون استخدامی که در سطح وزارت نفت برگزار شد، چه تعداد به شرکت ملی پالایش و پخش فراورده‌های نفتی ایران اختصاص دارد؟ از ۱۴۰۰ نفری که در آزمون استخدامی وزارت نفت شرکت کردند، ۷۵۰ نفر آن به شرکت پالایش و پخش فراورده‌های نفتی ایران اختصاص دارد. مصاحبه و بررسی مدارک آنها در دو منطقه (آبادان و تهران) انجام شده است.

«مدیریت منابع انسانی شرکت ملی پالایش و پخش فراورده‌های نفتی ایران چه برنامه‌های آموزشی و پژوهشی را در دستور کار دارد؟ آموزش باید از رویکردهای سنتی خارج شود؛ زیرا فرایندهای اصلی سازمان، در اولویت قرار دارد. دوره‌های آموزشی باید گویای فعالیت یک شرکت مانند پالایش و پخش فراورده‌های نفتی ایران باشد. ۸۰ درصد آموزش‌ها باید روی موضوع‌های اصلی و عملیاتی تمرکز داشته باشد که با این تغییر رویکرد، تعریف دوره‌های آموزشی از حالت روانشناسی، مدیریتی و عمومی خارج و مسأله‌محور می‌شود که با حل مسائل و کمبودها، خروجی آن به حل مسأله منجر خواهد شد.

فناوری‌های پالایشی، یکی از حوزه‌های مهم در زمینه آموزش است. زمانی می‌خواهیم برای افزایش مهارت‌ها در مرز دانش، آموزش داده شود، زمانی هم به سمت مرزهای دانش و روندهای موجود در دنیا می‌رویم. برای این موضوع، برنامه تعریف و همسو با آن نشست‌هایی با عنوان مقاله خوانی برگزار شده است. افرادی را داریم که مقاله دارند و مقاله می‌خوانند و به صورت آنلاین، کلاس آموزشی برگزار می‌کنند. پیاده‌سازی «یک‌مدیر، یک تجربه»، رویکرد دیگر مدیریت منابع انسانی است. دوره‌های آموزشی را از حالت پرخط (آنلاین) خارج کرده‌ایم و بنا بر نیاز برخی دوره‌های آموزشی، به صورت تلفیقی (آموزش حضوری و آنلاین) برگزار می‌شوند.

«تا پایان سال چه برنامه‌هایی در حوزه مدیریت منابع انسانی دارید؟ مهم‌ترین برنامه‌های ما در زمینه مدیریت دانش و نظام پیشنهادها، ساماندهی نیروهای پیمانکاری است، چرا که هر یک از افراد باید شغل و سمت سازمانی داشته باشند.

در کنار آن، تشریفات استخدام و جذب نیرو را داریم که این مهم، زمان بر است. باید فرایند گزینش آنها که ۷۵۰ نفر هستند، طی و برای آنها شغل و سمت سازمانی ایجاد شود و این روند تا پایان سال ادامه خواهد یافت. در حوزه خدمات هم تلاش بر تجمیع امکانات رفاهی برای ارائه این‌گونه خدمات به کارکنان است.

«در پایان اگر صحبتی باقی مانده، بفرمایید؟ بازنگری در ساماندهی تمام قراردادها موضوعی است که باید به آن اهتمام داشت. برای تحقق این مهم نیازمند یک نگاه چتری هستیم تا مشکلات این حوزه برطرف شود.

یکی از مشکلات و معضلات در حوزه منابع انسانی، تعدد تقاضای جابه‌جایی است. رفع این مشکل، نیازمند یک اجماع است و یکسان‌سازی تیب‌های مختلف قراردادی می‌تواند راه‌کاری برای جلوگیری از تقاضاهای جابه‌جایی افراد باشد.

«مطالبات منابع انسانی چگونه پیگیری می‌شود؟ دولت سیزدهم در زمینه منابع انسانی کارهایی انجام داده که در شرایط معمولی ۶،۵ سال برای انجام آن زمان نیاز بود. یکی از آنها پیگیری وصول مطالبات کارکنان است. برای تحقق این امر باید ساماندهی صورت می‌گرفت که یک نفر یا یک شغل مشخص و با هر نوع هر قرارداد، زیر پوشش بیمه تأمین اجتماعی قرار گیرد. همچنین برای مرخصی کارکنان طرحی آماده شده که بر اساس آن، یک کارمند می‌تواند ۹ روز در سال مرخصی استعلاجی داشته باشد و در صورت افزایش این مدت، مدیر مجموعه می‌تواند آن را نپذیرد.

«برای تغییر نگرش رویکرد مدیران سازمانی به فعالیت نیروهای عملیاتی چه اقدام‌هایی انجام شده است؟

همکاران منابع انسانی، متأسفانه براساس فرهنگی که از گذشته وجود داشته، خیلی درگیر این موضوعات نمی‌شدند و از آنجا که رفت‌وآمد زیادی به مناطق عملیاتی نداشتند، از سختی‌های کار آنها هم تقریباً بی‌اطلاع بودند.

برای تغییر این نگرش، مسافرت‌های استانی و بازدید از مناطق عملیاتی را آغاز

شفاف‌سازی است. برای این منظور نیاز به سامانه‌ای مکانیزه است که مشخص کند یک فرد در دوران خدمت خود، چند بار از خدمات رفاهی - تفریحی صنعت نفت استفاده کرده است. این سامانه ایجاد شده و در حال آزمایش است.

مجتمع فرهنگی - ورزشی محمودآباد و زائر سرای مشهد، فاز نخست این سامانه است که بتدریج به دیگر بخش‌ها و امکانات رفاهی توسعه داده خواهد شد.

افزون بر شفاف‌سازی در حوزه تخصیص امکانات رفاهی به کارکنان، در حوزه فعال‌سازی نظام پیشنهادها هم اقدام‌هایی انجام شده که براساس آن، هر ۶ ماه یکبار وضع موجود در این حوزه پایش و بررسی می‌شود.

همچنین داشبوردی طراحی شده که طبق آن می‌توان حقوق و دستمزدها را پایش کرد. این رویکرد یکی از ابزارهای هوش تجاری است.

طرح جامع ساماندهی سامانه‌های حوزه منابع انسانی نیز برنامه دیگر مدیریت منابع انسانی شرکت ملی پالایش و پخش فراورده‌های نفتی ایران است. این سامانه‌ها می‌توانند مشوق کسانی باشند که صاحب ایده و خلاقیت هستند.

اساسی‌تری با هدف افزایش رضایتمندی و بهره‌وری کارکنان انجام داد. شرکت‌های خصوصی به دلیل نبود برخی محدودیت‌های مجموعه‌های دولتی، می‌توانند خدمات بیشتری به کارکنان خود ارائه دهند.

«در زمینه امکانات رفاهی چطور؟

یکی دیگر از خروجی‌های شورای مدیران شرکت ملی پالایش و پخش فراورده‌های نفتی ایران به ارائه امکانات رفاهی به کارکنان مربوط می‌شود. می‌خواهیم بر اساس یک رویکرد خاص در حوزه منابع انسانی، پیش برویم و از این طریق، ارتباط ما با بخش‌های عملیاتی افزایش یابد.

متأسفانه هم‌اکنون در زمینه ارائه امکانات رفاهی، محدودیت‌هایی وجود دارد که ممکن است به نبود عدالت در این حوزه تعبیر شود. برای مثال ممکن است کسی از امکانات رفاهی مجتمع فرهنگی - ورزشی محمودآباد چند بار استفاده کرده باشد، در حالی که فرد دیگر هنوز از این امکانات بهره‌ای نبرده است.

روش رفع این مشکل برای اینکه همه افراد یکسان از این امکانات استفاده کنند،

«یکی از اقدام‌هایی که در شورای مدیران شرکت ملی پالایش و پخش فراورده‌های نفتی ایران پیگیری می‌شود، ساماندهی پندهای نیروهای مشمول بند «د» و «و» است. در این زمینه چه برنامه‌هایی در دست انجام دارید؟ با تشکیل شورای مدیران، جلسات به شکل ساختارمند پیش می‌رود. در جلسات مختلف این شورا تصمیم‌هایی گرفته می‌شود که مبنای عمل برای شرکت‌های دیگر خواهد بود. یکی از این تصمیم‌ها به کارکنان مشمول پندهای «د» و «و» مربوط است که باید فرایند طولانی را طی کنند. این دست از همکاران، در ماه‌های اول فعالیت خود، علی‌الحساب حقوق می‌گرفتند. برای رفع این مشکل تا قبل از شروع سال جدید (۱۴۰۲) حقوق دریافتی این افراد افزایش یافت و این روند، مبنای عمل برای دیگر شرکت‌ها شد.

«تحت عنوان دوبند «د» و «و» چند نفر تبدیل وضعیت شده‌اند؟

در بند «و» قانون برنامه توسعه پنجم، تقریباً یک‌هزار نفر تبدیل وضعیت شده‌اند. برای بند «د» و «و» مطابق با قوانین بودجه، تقریباً سه هزار و ۵۰۰ متقاضی داریم که جذب یک هزار نفر مصوب قانون برنامه پنجم توسعه انجام و از ۳ هزار و ۵۰۰ متقاضی نیز بیش از ۲ هزار نفر، روند تغییر قراردادشان تکمیل شده و تبدیل وضعیت مابقی نیز به مرور انجام خواهد شد.

«برای افزایش میزان رضایتمندی کارکنان صنعت پالایش و پخش چه اقدام‌هایی از سوی مدیریت منابع انسانی صورت گرفته است؟

از آنجا که رضایتمندی کارکنان از جمله مسؤلیت‌ها و وظایف حوزه منابع انسانی به شمار می‌رود، این مدیریت تلاش کرده در این زمینه گام بردارد. پیرو همین نگاه، این توانمندی و قابلیت وجود دارد که با برنامه‌ریزی بتوان در جلب رضایت کارکنان فعالیت‌هایی را انجام داد. در این حوزه هم اقدام‌هایی انجام شده و کارهایی هم در دست اجراست که از آن جمله می‌توان به تشکیل گروهی برای مطالعه وضعیت منابع انسانی در نیمه دوم سال ۱۴۰۱ در مجموعه پالایش و پخش اشاره کرد. بر همین اساس و برای دستیابی به اهداف آن نیز مدیریت راهبردی شکل گرفت. نقاط قوت و قابل بهبود برای استفاده از فرصت‌ها و تهدیدها شناسایی و همسو با آن نیز پروژه‌هایی تعریف شد تا به این طریق، شاهد افزایش میزان رضایت مجموعه باشیم.

به عنوان مثال، یکی از مشکلات شناسایی شده، بی‌توجهی به نیروهای عملیاتی بود. به عبارتی، درکی از نیروهای عملیات در ستاد وجود نداشت که دلیل آن هم ارتباط نداشتن ستاد شرکت ملی پالایش و پخش فراورده‌های نفتی ایران با شرکت‌های فرعی خود بود. برای رفع این مشکل، شورای مدیران منابع انسانی، مشابه شورایی که در سطح وزارت نفت وجود دارد، در شرکت ملی پالایش و پخش فراورده‌های نفتی ایران تشکیل شد که هر ماه نشست با رویکرد منابع انسانی و رفع مشکلات آنها برگزار می‌شود.

در سال، یک یا دو بار هم از مدیران شرکت‌های خصوصی دعوت و با آنها در حوزه منابع انسانی، تبادل اطلاعات صورت می‌گیرد. حاصل این نشست‌ها آگاهی از اقدام‌هایی است که در حوزه منابع انسانی انجام شده است. این تبادل اطلاعات کمک می‌کند تا ضریب نفوذ در شرکت‌های خصوصی افزایش یابد که در پی آن می‌توان در حوزه منابع انسانی، اقدام‌های



از آنجا که رضایتمندی کارکنان از جمله مسؤلیت‌ها و وظایف حوزه منابع انسانی به شمار می‌رود، این مدیریت تلاش کرده در این زمینه گام بردارد



جبهه‌ها نفتی در آینده‌لو و ابهر (بخش دوم)



مشعل | ایده‌لو و ابهر مراکز انتقال نفت شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت منطقه شمالغرب هستند که عملیات دریافت و ارسال نفت خام و فرآورده‌های نفتی را انجام می‌دهند. روزانه حدود ۱۱۰ هزار بشکه نفت خام میدان‌های نفتی اهواز، آسماری با یک خط لوله ۱۶ اینچ، از طریق مرکز انتقال نفت ابهر به پالایشگاه تبریز ارسال می‌شود. بخش نخست این گزارش که به بازدید از مرکز انتقال نفت ابهر زنجان و گفت‌وگو با رئیس و جمعی از کارکنان این مرکز اختصاص دارد، در شماره ۱۱۱۹ هفته‌نامه «مشعل» منتشر شد. اکنون بخش دوم این گزارش که به فعالیت‌های این مرکز در گفت‌وگو با مدیران و کارکنان اختصاص یافته است، از نظر تان می‌گذرد.

مرکز با سه دستگاه الکتروموتور انجام می‌شود. حوزه استحفاظی مرکز انتقال ابهر ۱۰۵ کیلومتر است که شهرستان‌های تاکستان، ابهر، سلطانیه و تاسیسات زنجان را دربر دارد. مساحت کل مجموعه ۱۱ هکتار است که محوطه صنعتی و غیرصنعتی را دربر می‌گیرد و هم‌اکنون فعالیت این مرکز با ۴۷ نفر پرسنل که ۱۹ نفر آن رسمی و مابقی قراردادی و پیمانکاری هستند، تداوم دارد. حقانی از مرکز انتقال نفت ابهر به عنوان یکی از مراکز اصلی و مهم نام برده و با اشاره به حجم رسید و ارسال نفت خام و انواع فرآورده‌های نفتی در سال گذشته می‌افزاید: در مجموع ۶ میلیارد و ۱۵۱ میلیون و ۱۰۴ هزار لیتر نفت خام و ۲ میلیارد و ۸۳۴ میلیون و ۹۹۵ هزار و ۶۵۰ لیتر انواع فرآورده نفتی (نفت گاز، نفت سفید، بنزین موتور، نفتا سبک و سنگین) در سال گذشته از تاسیسات مرکز انتقال نفت ابهر انتقال یافته است. رئیس مرکز انتقال نفت ابهر ظرفیت اسمی خطوط انتقال ۱۴ و ۱۶ اینچ را به ترتیب ۷۰ و ۱۱۰ هزار بشکه در روز و اظهار می‌کند: در این مرکز چهار مخزن رلیف تانک و سوخت به ظرفیت ۳ میلیون و ۱۵۱ هزار لیتر روی خط ۱۴ اینچ واقع شده و به تازگی نیز یک اتاق نمونه‌گیری با زیربنای ۳۲ متر احداث و راه‌اندازی شده که دارای ۷۶ دستگاه تجهیزات ایمنی و انواع خاموش‌کننده‌هاست. حقانی از برگزاری مانورهای ایمنی و آتش‌نشانی به‌منظور آمادگی در شرایط اضطراری برای مقابله با انواع حوادث و بهره‌مندی از ظرفیت کارکنان مستقر در مرکز انتقال نفت ابهر خبر می‌دهد و با تأکید بر ضرورت انجام مانورهای دوره‌ای در فصول مختلف سال می‌گوید: هر ساله مانورهای درون‌سازمانی و برون‌سازمانی با هماهنگی و تعامل ستاد بحران شهر به‌منظور بالا بردن سطح توانمندی کارکنان در مواقع بحرانی انجام می‌شود که در مانورهای برون‌سازمانی، ارگان‌ها و نهادهایی چون نیروی انتظامی، اورژانس، هلال احمر، پلیس راه و... حضور دارند و با انجام این دست از مانورهای مختلف می‌توانیم برای مقابله با وضعیت‌های اضطراری هماهنگی بین واحدها را در زمان وقوع حوادث بالا ببریم.

دقایقی از طلوع صبح گذشته است که برای حرکت به سمت مرکز انتقال نفت ابهر راهی می‌شویم. این مرکز آخرین بازدید گروه رسانه‌ای از شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت منطقه شمالغرب و مراکز تابعه آن است. پس از طی مسافتی یک ساعته به مرکز انتقال نفت ابهر می‌رسیم. این مرکز در ۱۰ جاده ترانزیت ابهر - تاکستان و با ارتفاع هزار و ۵۰۰ متری از سطح دریا قرار دارد. دو رشته خطوط لوله ۱۶ اینچ نفت خام و ۱۴ اینچ فرآورده‌های نفتی از این مرکز عبور می‌کنند. این مرکز نخستین مرکز انتقال نفت در کشور است با تلمبه‌خانه دومانظوره است که اگر در انتقال برق مشکلی پیش بیاید، از گاز استفاده می‌کنند؛ از این رو خطوط انتقال، بدون وقفه و دائم در حال کار هستند. زکریا حقانی، رئیس مرکز انتقال نفت ابهر با ۳۰ سال سابقه کار از آخرین اقدام‌ها و دستاوردهای این مرکز می‌گوید.

ارسال ۹ میلیارد لیتر نفت و فرآورده



رئیس مرکز انتقال نفت ابهر درباره کلیت کار این مرکز می‌گوید: تجهیز و راه‌اندازی مرکز انتقال نفت ابهر به سال ۵۲ بازمی‌گردد. در آن زمان عملیات رسید و ارسال نفت خام و فرآورده تنها با یک خط انتقال آن‌هم به قطر ۱۴ اینچ انجام می‌شد و بعدها در سال ۶۴ با احداث خط ۱۶ اینچ ری - تبریز، وظیفه انتقال فرآورده‌های نفتی با وجود دو خط ۱۴ و ۱۶ اینچ ادامه یافت. این مرکز وظیفه انتقال روزانه حدود ۱۱۰ هزار بشکه نفت خام را در خط لوله ۱۶ اینچ و روزانه ۱۰ میلیون لیتر انواع فرآورده نفتی (نفت گاز، نفت سبک، نفت سفید، بنزین موتور) را با خط لوله ۱۴ اینچ را به‌عهده دارد. همچنین عملیات نقل و انتقال نفت خام در این



تاثیرگذار خواهد بود و این گرهی است که تنها به دست مدیران بالادستی گشوده می شود. فعالیت ما در مرکز انتقال به صورت (نوبتکار) شیفتی تعریف شده است؛ ماهیت کار مناطق عملیاتی اینگونه است و گریزی هم از آن نیست. اما در این میان، سقف ۸۰ ساعت اضافه کار هم مزید بر علت شده و هر زمانی که این مسئله را از مدیران بالادستی جویا می شویم، عنوان می کنند که چون به صورت شیفتی کار می کنیم، امکان دریافت ۱۲۰ ساعت اضافه کار وجود ندارد. حقوق کارکنان با توجه به تورم حال حاضر جامعه، خیلی پاسخگوی نیازهای روزمره زندگی نیست و این موضوع عامل مهمی است که به انگیزه کاری و کارایی کارکنان لطمه می زند.

امکانات کم بهداشتی - درمانی و هزینه های سرسام آور

وی همچنین بر ضرورت ارائه خدمات مطلوب در حوزه بهداشت و درمان به شاغلان و خانواده هایشان تاکید و عنوان می کند: مراکز بهداشتی و درمانی بهر هم داستانی دارند و آن اینکه امکانات کم و محدود مراکز درمانی این شهر سبب شده تا ناگزیر باشیم برای انجام امور درمانی به شهرهای اطراف مراجعه کنیم؛ در این صورت، بیمه هزینه درمان ما منتقل نمی شود و باید با هزینه شخصی خود به نیازهای درمانی و بهداشتی مان اقدام کنیم. هزینه های درمانی سرسام آور است، به ویژه هزینه های دندان پزشکی که متأسفانه بیمه هم زیر بار آن نمی رود؛ باید برای آن چاره ای اندیشیده شود. افزون بر این، صعوبت و فرسودگی در صنعت نفت و گاز و فعالیت با دستگاههایی که باریسک و سختی های غیر قابل توصیف روبه روست، بسیار بالا و این مسئله نیازمند آن است که سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت به عنوان متولی تامین سلامت کارکنان تدابیری بیندیشند تا دسترسی به مراکز درمانی و بهداشتی به سهولت انجام و نیازهای درمانی مراجعان پاسخ داده شود. مسئول عملیات مرکز انتقال نفت ابهر معتقد است: به این اصل باور و یقین دارم که اثرات و نتایج کار و فعالیت در وهله نخست باید در جامعه نمود داشته باشد و به نوعی تمامی احاد جامعه از آن منتفع شوند. از سوی دیگر نیازهای مالی و خانوادگی فرد هم باید در ارجحیت باشد، چون در این صورت است که انگیزه های کاری بالاتر رفته و می توان نتایج آن را به کل جامعه تعمیم داد. لازمه انجام هر کسب و کار، فعالیت بی پایان و زنده نگهداشت افراد است. بخشی از اهدافی که قرار است از طریق شغل و حرفه به آن دست پیدا کرد با اهمیت آن، در لابه لای هزینه ها و مخارج زندگی گم می شود و افراد را به سمت یکنواختی معتمد سوق می دهد و دست آخر آنکه کار و فعالیت به یک روال عادی و تکراری مبدل شده و انگیزه های برای دستیابی به پیشرفت و ارتقای شغلی حاصل نمی شود. امیدواریم در آینده نزدیک شاهد اتفاقات خوشایند در حوزه نیروی انسانی باشیم.

حقایق رئیس مرکز انتقال نفت ابهر و صالحیان، مسئول عملیات این مرکز انتقال نفت به عنوان جزئی از کل تلاش کردند تا زبان همکاران خود سخن بگویند و در عین اشاره به اهمیت کاری که در این مرکز انتقال نفت انجام می شود، بازتاب دهنده مسائل و مشکلات نیز باشند، به آن امید که در جهت رفع آنها گامی برداشته و اقدام بایسته انجام شود. شرکت خطوط لوله و مخبرات نفت منطقه شمالغرب به واسطه برخورداری از سرمایه انسانی متخصص، ظرفیت ها و قابلیت های پرشماری دارد که نباید از آن غافل بود. در حقیقت تخصص بدون انگیزه کاری راهگشا نیست و به واقع ایجاد عوامل انگیزشی و رفع دغدغه های کارکنان، به ویژه کارکنان عملیاتی از آن حیث که محور توسعه و پیشرفت صنعت نفت قلمداد می شوند، حائز اهمیت است. هر چند به واسطه رویکرد مثبت و سازنده ای که از سال ۱۴۰۰ به بعد به طور جدی در حوزه منابع انسانی وزارت نفت دنبال شده است، مادامی که در مسیر تقویت انگیزه و کارایی نیروی انسانی تعریف و تصمیم گیری شود، اثربخشی لازم را به همراه خواهد داشت و امیدواریم مسائل اساسی پیش روی منابع انسانی صنعت نفت هر چه سریع تر منتج به نتایج قابل قبولی شود.

بدون هیچ گونه افت فشار یا درجه و سرعت در شرایطی ایمن و پایدار انجام شود.

علی اکبر صالحیان، مسئول عملیات مرکز انتقال نفت ابهر که سال ۸۲ از طریق آزمون استخدامی جذب شرکت نفت مناطق مرکزی ایران شده و ۱۰ سال از عمر خود را در مناطق مرزی و میدانی مشترک نفت و گاز در خانگیران، دهلران و چشمه خوش فعالیت کرده، در خصوص حوزه کاری خود توضیحاتی داده است که خالی از لطف نیست.

صالحیان که دانش آموخته رشته برق از دانشگاه آزاد ابهر است، در سال ۹۲ به ابهر مهاجرت می کند و در این مرکز انتقال نفت مشغول به فعالیت می شود. از او درباره سختی ها و چالش های کار در مرکز انتقال نفت ابهر می پرسیم که در ابتدای اظهارات خود از کمبود نیروی انسانی سخن می گوید و اینکه این مسئله باعث شده تا سختی و فشار کار مضاعفی بر دوش کارکنان احساسی شود.

مسئول عملیات مرکز انتقال نفت ابهر می گوید: با وجود افزایش حجم کار در مرکز انتقال نفت ابهر، اما به نسبت نیروی انسانی کافی وجود ندارد و چه بسا کمتر هم شده است. سابق در هر شیفت کاری، پنج نفر فعالیت می کردند، حال آنکه این تعداد به سه نفر کاهش پیدا کرده است. حساسیت کار در مرکز انتقال ابهر بسیار بالاست و آن هم به دلیل اینکه قسمتی از خط لوله ۱۴ اینچ از داخل مناطق مسکونی عبور کرده است و به این خاطر با ریسک کاری بالایی روبه روست، زیرا اگر حادثه ای رخ دهد، قطعاً تلفات انسانی پرشماری را به همراه خواهد داشت. صالحیان اضافه می کند: فارغ از مسائل و مشکلات اقتصادی، مسائلی وجود دارد که ارتباطی با شرایط حال حاضر اقتصادی جامعه ندارد، اما اگر حل و فصل شود، قطعاً در بالا بردن روحیه کاری کارکنان



یک ماه آتی کل محوطه به سیستم های دوربین مدار بسته مجهز خواهد شد.

ضرورت شرایط مناسب برای جذب و نگهداشت نیروی انسانی

رئیس مرکز انتقال نفت ابهر به کمبود نیروی انسانی در این مرکز اشاره و جذب و نگهداشت نیروی انسانی نخبه و کارآمد برای صنعت نفت را از الزامات و اصول بی بدیل می خواند و می گوید: این موضوع را باید به عنوان یک حقیقت در نظر داشته باشیم؛ برای ایجاد شرایط و امکانات مناسب به منظور نگهداری نیروی انسانی آن هم در مناطق عملیاتی باید هوشمندانه عمل کرد. یکی از چالش های عمده مرکز انتقال نفت ابهر تعدد درخواست کارکنان غیربومی برای انتقال است. شرایط و امکانات حداقلی موجب شده است ماندگاری کارکنان نیز کاهش یابد و این موضوع به شدت در روند کاری، انگیزه و میزان بهره وری آنها تاثیرگذار است. حقایق در توضیح بیشتر این مطلب می افزاید: اکنون با توجه به شرایط اقتصادی لازم است مدیران به پیاده سازی راهکارهای لازم برای برون رفت از این چالش، اهتمامی ویژه داشته باشند. ادامه می دهد: مراکز انتقال نفت در تقسیم بندی های صنعت نفت به عنوان مراکز عملیاتی شناخته می شود و این خود نشان از حساسیت بالای کار و فعالیت در این مراکز است، اما متأسفانه توجه چندانی به برخورداری و دسترسی آسان تر کارکنان به امکانات تفریحی و فرهنگی نشده و از اولویت های آخر به حساب می آید.

انگیزه؛ حلقه مفقوده در صنعت نفت

فرایند انتقال نفت و فرآورده های آن با مانیتورهای پیش روی اپراتور آن در نگاه اول شاید کاری پیچیده و چندان سختی به نظر نیاید، اما این گونه نیست و تمام هوش و حواس پنجگانه باید متمرکز عمل کنند تا این فرایند به ظاهر ساده،



دریافت گواهینامه صنعت سبز

رئیس مرکز انتقال نفت ابهر در یافت گواهینامه صنعت سبز استان از سوی مرکز انتقال نفت ابهر را از جمله دستاوردهای این مرکز می خواند و می گوید: انتخاب این مرکز بر اساس یک رشته اصول و شاخص های علمی صورت می گیرد که خوشبختانه مرکز انتقال نفت ابهر حائز کسب این شاخص ها بوده است. این مرکز در بین دیگر مراکز انتقال شرکت خطوط لوله و مخبرات شمال غرب، از بهترین فضای سبز منطقه برخوردار و سعی کرده است با استفاده از مدیریت مصرف آب، در زمینه سیانت از محیط زیست گام های موثری را بردارد. از میان ۲۰ هکتار مساحت متعلق به مرکز انتقال ابهر، حدود ۸ هکتار آن به فضای سبز اختصاص داده شده است که در مقایسه با سایر مراکز شرایط مطلوبی دارد.

ایمن سازی خط لوله خرم دره و ابهر

وی می افزاید: سالیان متمادی است که قسمتی از خط لوله ۱۴ اینچ از داخل شهرهای ابهر و خرم دره، همچنین بخش هایی از شهر شرف آباد عبور می کند که بعداً با وجود گسترش شهرها و همجواری خط لوله با خانه های احداث شده، مخاطرات فراوانی را به دنبال داشت و لازم بود برای رفع این معضل راهکاری هوشمندانه به کار برده شود، ضمن آنکه ایمنی و امنیت طول مسیر خط لوله نیز بر ایمنان در اولویت بود. بر این اساس با وجود نامه نگاری های متعدد، سرانجام خط لوله ایمن سازی شد و دیگر از گان های ذی نفع نیز در این امر با ما همراهی لازم را به عمل آوردند. اسلب هایی ساخته شد و در مسیر خطوط لوله قرار گرفت و روی آن با آسفالت پوشانده شد تا مزاحم عبور و مرور مردم نباشد. هم اکنون یک کیلومتر از خط لوله در مسیر خرم دره و ابهر ایمن سازی شده و با توجه به اینکه هزینه این پروژه بالاست، قرار است به صورت مرحل های ایمن سازی این مسیر خط لوله انجام شود. همچنین پروژه سیستم پایش و کنترل محوطه صنعتی به وسیله دوربین های مدار بسته هم به دلیل هزینه های بالای آن با وقفه روبه رو بود که خوشبختانه بودجه مورد نیاز این پروژه نیز تامین شد و اجرای آن در دستور کار قرار گرفت. تجهیز محوطه دور فنس به سیستم های کنترلی به لحاظ مسائل امنیتی و حفاظتی حائز اهمیت است که تا



مسائلی وجود دارد که ارتباطی با شرایط حال حاضر اقتصادی جامعه ندارد، اما اگر حل و فصل شود، قطعاً در بالا بردن روحیه کاری کارکنان تاثیرگذار خواهد بود و این گرهی است که تنها به دست مدیران بالادستی گشوده می شود



گام‌های تازه برای فعال شدن پتروشیمی‌های فراسرزمینی

ایران در آستانه انقلابی در صادرات پتروشیمی حضور داریم

مشعل دولت سیزدهم و وزارت نفت در دو سال گذشته با فعال کردن دیپلماسی منطقه‌ای و بین‌المللی و دیپلماسی انرژی، بسیاری از روابط اقتصادی را با کشورهای همسایه و همسودر پیش گرفتند. به این ترتیب بود که مذاکرات با کشورهای مختلف در حوزه‌های نفت و گاز و پتروشیمی و شرکت‌های دانش‌بنیان و فروش کاتالیست‌های راهبردی شروع شد و این مذاکرات با کشورهای همسایه شمالی یعنی از روسیه تا کشورهای همسویبالیست‌های کلان سیاسی و اقتصادی ایران در آمریکای لاتین کلید خورد.

در دو سال گذشته وزارت نفت و زیرمجموعه‌های آن به‌خصوص شرکت‌های صنایع پتروشیمی برای فروش محصولات و همکاری‌های مشترک مذاکرات جداگانه‌ای را شروع کردند که نتایج آن خیلی زود حاصل و سال گذشته فروش کاتالیست به شرکت‌های روسی آغاز شد. در آخرین سفر ابراهیم رئیسی، رئیس جمهوری و هیئت همراه به سه کشور ونزوئلا و نیکاراگوئه و کوبا نیز موارد همکاری در حوزه انرژی مطرح و توافق‌های خوبی حاصل شد. از جمله این موارد، مشارکت ایران برای زنده کردن ۱۲ میلیون تن ظرفیت پتروشیمی ونزوئلا در قالب نخستین قرارداد پتروشیمی فراسرزمینی بود.

اجرای ۵ هزار میلیارد پتروشیمی فراسرزمینی

این مشارکت شامل نخستین قرارداد بازاری و نوسازی پتروشیمی‌های فراسرزمینی برای نوسازی یک مجتمع تولید آمونیاک در ونزوئلا بود. بر این اساس، شرکت ایرانی در قالب این قرارداد، تعمیر بخشی از واحدهای یک مجتمع آمونیاک ونزوئلا را انجام خواهد داد و با شرکت در فروش محصولات این مجتمع، بازپرداخت سرمایه‌گذاری انجام خواهد شد. گروه کارشناسی صنعت پتروشیمی ایران دو ماه کار کارشناسی مفصل روی این واحد پتروشیمی انجام داده و به‌طور کامل آن را نیازسنجی کرده است. با تعمیر این مجتمع، صادرات خدمات فنی مهندسی و تجهیزات ایرانی انجام خواهد شد و این کمک بسیار زیادی به دیگر خدمات فنی مهندسی و تجهیزات و کالاها و تجارت‌شرکت‌های خصوصی ایرانی در سطح بین‌الملل خواهد کرد. بررسی‌های کارشناسانه نشان می‌دهد، با صادرات خدمات فنی مهندسی و تجهیزات ایرانی به‌راحتی می‌توان ۲ میلیون تن از ظرفیت بالقوه ونزوئلا را بافعل کرد. بر همین اساس، مدیر طرح‌های شرکت ملی صنایع پتروشیمی از آمادگی ایران برای اجرای ۵ هزار میلیارد پتروشیمی‌های فراسرزمینی خبر داده است. احمد شکری با بیان اینکه صفر تا ۱۰۰ پنج فرآیند پتروشیمی را از دانش فنی تا راه‌اندازی در پتروشیمی‌های فراسرزمینی اجرامی کنیم، گفته: از جمله این فرآیندها، فرآیندهای پلی‌اتیلن سنگین و سبک، آمونیاک، زنجیره تبدیل گاز به پروپیلن و پلی‌پروپیلن است. مدیر طرح‌های شرکت ملی صنایع پتروشیمی تصریح کرد: سازندگان ایرانی بسیاری در حال ارائه خدمات به کشورهای همسایه و کشورهای آسیای جنوب شرقی و ۹ سازنده از صادرکنندگان تجهیزات عمده هستند. جواد اوجی، وزیر نفت هم پس از این سفر گفت که قراردادهای خوبی را با مجموعه پتروشیمی‌های کشور ونزوئلا منعقد کردیم که به قول دوستان اسب‌های زین شده خوبی دارند. با صدور خدمات فنی و مهندسی، صنعت پتروشیمی این کشور را فعال خواهیم کرد. وی افزود: ونزوئلا حدود ۱۲ میلیون تن ظرفیت پتروشیمی نصب شده دارد که به‌خاطر تحریم‌ها و رفتن نیروهای متخصص از کشور هم‌اکنون ۲ میلیون تن از آن عملیاتی است. خوشبختانه این نوع فعالیت‌ها آغاز شده و وزارت نفت استفاده از ظرفیت‌های پالایشگاهی فراسرزمینی و پتروشیمی‌ها هم سهم صادرات نفت و میعانات ما را افزایش می‌دهد و هم صدور خدمات فنی و مهندسی را داریم. مرتضی شاه‌میرزایی، مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی هم چندی قبل با اشاره به گسترش روابط بین‌الملل در دولت سیزدهم اظهار کرد: شرکت ملی صنایع پتروشیمی نیز به دنبال سیاست افزایش همکاری‌ها با کشورهای همسایه و همسودر این دولت، مذاکرات فراوانی با کشورهای روسیه، ازبکستان، ارمنستان، هندوستان، پاکستان، آفریقا و کشورهای شرق دور داشته که به گسترش همکاری‌های خارجی صنعت پتروشیمی ایران در زمینه فروش کاتالیست و مواد شیمیایی، صدور خدمات فنی و مهندسی، تأمین تجهیزات و قطعات منجر شده است. اما دامنه این مناسبات در حوزه انرژی به همین چند مورد محدود

نشده است. در مذاکراتی که ابراهیم رئیسی، رئیس جمهوری ایران با چند کشور آفریقایی همچون اوگاندا داشت، علاوه بر زمینه‌های متنوع همکاری دو جانبه، بر سر تهاوت محصولات پتروشیمی با کالاهای اساسی و علاقه‌مندی این کشورها برای خرید محصولات دانش‌بنیان ایرانی توافق شده است. به این ترتیب شرایط تسهیل تأمین مواد اولیه و کالاهای اساسی با قیمت مناسب و امکان اجرای طرح کشت فراسرزمینی از دیگر موارد توافقی بود که با موفقیت دنبال و توافق شد به شکل تهاوتی و در ازای فروش محصولات و مواد پتروشیمی، کالاهای اساسی مورد نیاز ایران از این کشورها وارد شود.

کشور در بازارهای جهانی با پشتوانه دانش بنیان‌ها

برای صنعت نفت و به‌خصوص صنعت پتروشیمی که در سال‌های گذشته با تحریم‌های مستقیم و همه‌جانبه مواجه بوده است، این حجم از تعاملات بین‌المللی در جهت فروش محصولات و حفظ بازارهای موجود و راهگشایی به بازارهای جدید، قابل قبول است. می‌توان گفت که صنعت پتروشیمی در دولت سیزدهم توانسته است در میانه فشارها و تحریم‌هایی که کمر صنعت نفت و پتروشیمی ایران را هدف گرفته بودند، حرکتی پیشروانه داشته باشد که اثرات قابل قبولی هم برای کل اقتصاد ایجاد کرد. تقویت صنعت پتروشیمی و فروش محصولات پتروشیمی و در کنار آن سایر فراورده‌ها در آمد قابل توجهی را برای کشور به همراه داشته است. از سوی دیگر این حضور و تعامل جهانی، کمک‌آفرین چانه‌زنی سیاسی و منطقه‌ای ایران را در فضای دیپلماسی افزایش می‌دهد در همین شرایط حضور در کمپوزی دیگر و همکاری برای ساخت زیرساخت‌هایی همچون پالایشگاه و پتروپالایشگاه و یا به‌روزرسانی صنایع فعلی این کشورها می‌تواند مسیر حضور صنعت پتروشیمی را بیشتر از قبل هموار کند. نکته قابل توجه در مسیر این حضور و اثرگذاری بین‌المللی صنعت پتروشیمی، همراهی و دادن فضای کار به شرکت‌های دانش‌بنیان است. در همین توافقی که برای فروش کاتالیست به روسیه، کشورهای آمریکای لاتین و برخی دیگر از کشورهای امضا شده، سهم شرکت‌های دانش‌بنیان بیش از پیش است. در حال حاضر تعداد زیادی از شرکت‌های دانش‌بنیان در ارتباط با صنعت پتروشیمی و در حوزه ساخت کاتالیست فعال هستند و توانسته‌اند بخش زیادی از بازار کاتالیست منطقه را از آن خود کنند. به نظر می‌رسد لازم است شرکت‌های دانش‌بنیان بیش از قبل از فضای محبت و حمایتی به وجود آمده از سوی دولت برای حضور و تقویت دانش‌بنیان استفاده کنند و به دنبال سهم بیشتری از بازارهای صادراتی بگردند. کارشناسان تأکید دارند که چنانچه شرکت‌های تولیدی محصولات پایین‌دستی پتروشیمی و کاتالیستی نگاه جدی به صادرات داشته باشند، شرایط برای حضور در بازارهای مختلف فراهم است. شرکت‌هایی که در سال‌های گذشته کارنامه و تجربه خوبی در حوزه صنایع پایین‌دستی پتروشیمی و ساخت انواع کاتالیست کسب کرده‌اند و می‌توانند همه نیازها و بخش‌های مختلف خط تولید کاتالیست را تأمین کنند. حالا دیگر صنعت پتروشیمی ایران در بسیاری از بخش‌های این صنعت خود کفا شده و امروز کشور در تراز صادرکنندگان فناوری به‌ویژه حوزه کاتالیست، کالا و تجهیزات دور که در اختیار کشورهای غربی بود، قرار گرفته است. نکته قابل توجه در افزایش سهم شرکت‌های دانش‌بنیان در گرفتن بازارهای خارجی و گسترش این سهم این است که در برنامه هفتم توسعه کشور و برنامه هفتم صنعت پتروشیمی تگانه‌ی ویژه به دانش‌بنیان‌ها به‌خصوص در حوزه صادرات وجود دارد و اگر امروز مدیران شرکت ملی صنایع پتروشیمی با اطمینان در باره حضور در ونزوئلا و پتروشیمی‌های فراسرزمینی صحبت می‌کنند، به اتکای همین شرکت‌های دانش‌بنیان داخلی است.

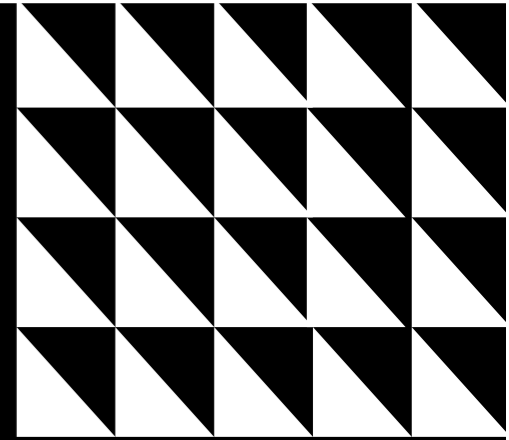


نفت از ۵۱۰۰ دلار فراتر می‌رود؟

یوسف الشماری، مدیرعامل و رئیس تحقیقات نفت در مؤسسه سی مار کیتس گفت: کاهش‌های داوطلبانه احتمال می‌رود بیشتر از سمت کشورهای عضو اوپک باشد، اما با توجه به واکنش افزایشی بازارها شاید شاهد چنین شرایطی نباشیم. وی افزود: بسیاری از تحلیلگران از جمله بنده، نفت برنت ۱۰۰ دلاری را تحقق‌پذیر می‌دانیم، به‌ویژه اگر شاهد توقف افزایش نرخ بهره از سوی بانک مرکزی ایالات متحده آمریکا در سپتامبر ۲۰۲۳ باشیم. در همین حال، اسامه رضوی، تحلیلگر حوزه انرژی و اقتصاددان مؤسسه «پرایمری ویزن»، معتقد است قیمت نفت خام شاخص برنت دریای شمال می‌تواند به‌طور موقت به ۱۰۰ دلار هر بشکه برسد، اما قیمت در این محدوده باقی نمی‌ماند. وی افزود: بسیار مهم است که توجه داشته باشیم چنین تحولاتی به دلیل دستکاری در پویایی عرضه و تقاضاست. رخ می‌دهد و به افزایش تقاضای واقعی از تباطلی ندارد. پیرو سینگاری، تحلیلگر مستقل بازارهای کلان ضمن ابراز خوش‌بینی درباره بازارهای جهانی نفت خام تأکید کرد ایالات متحده آمریکا در وضع مخاطره‌آمیزی از ذخیره سازی‌های راهبردی نفت خام قرار دارد. ذخیره سازی‌های نفت خام به پایین‌ترین سطح خود در چهار دهه گذشته رسیده است و دولت ایالات متحده آمریکا را مانور محدودی در فروش آنها برای تثبیت قیمت نفت باقی می‌گذارد. افزون بر این، چشم‌انداز کشورهای تحت تحریم مانند ونزویلا و ایران از نظر تغییر چشم‌انداز جهانی نفت خام نسبتاً راکد است. تنش‌های ژئوپلیتیک میان این کشورها و ایالات متحده آمریکا همچنان مانع از هر گونه تغییر اساسی در پویایی کوتاه‌مدت بازار جهانی نفت می‌شود.

گلدمن ساکس پیش‌بینی کرد

نفت 107 دلاری در سال 2024



اقتصاد اروپا در آستانه رکود احتمالی

با توجه به این شرایط سینگاری گفت: آشکار می‌توان گفت عملی‌ترین راه برای جلوگیری از افزایش قیمت نفت به ۱۰۰ دلار برای هر بشکه، ایجاد رکود اقتصادی از سوی اقتصادهای پیشرفته است. در حالی که به نظر می‌رسد اروپا در آستانه یک رکود اقتصادی احتمالی است، ایالات متحده آمریکا تاکنون لطف‌پذیری خیره‌کننده‌ای از خود نشان داده است. این لطف‌پذیری ممکن است به افزایش بیشتر قیمت‌ها نیاز داشته باشد تا به عنوان تعادلی در برابر افزایش قیمت نفت عمل کند. تصمیم اخیر روسیه و عربستان برای تمدید کاهش عرضه داوطلبانه نفت تا پایان سال ۲۰۲۳ میلادی ضربه تازه‌ای به جو بایدن، رئیس‌جمهوری ایالات متحده است. زیرا ادامه کاهش عرضه، قیمت‌های نفت را افزایش می‌دهد و وی را در ۱۴ ماه آینده که باید برای انتخابات پیش روی ریاست جمهوری رقابت کند، با چالش روبه‌رو می‌کند. ایالات متحده آمریکا استدلال می‌کند که جهان برای حمایت از رشد اقتصادی و فشار بر کرملین به دلیل تنش‌های بین مسکو و کی‌یف، به قیمت‌های پایین‌تر نیاز دارد. سینگاری همچنین یادآور شد که احتمال می‌رود قیمت نفت کف بازه ۸۰ تا ۸۵ دلار هر بشکه را پیدا کرده و مانع از رکود اقتصادی پیشرفته شده است. این تحلیلگر تصریح کرد اگر ایالات متحده آمریکا موفق به جلوگیری از رکود شدید اقتصادی شود و در عین حال دولت چین تصمیم بگیرد یک بسته تشویقی مطلوب برای احیای شرایط اقتصاد خود در نظر بگیرد، این اوضاع می‌تواند با توجه به عرضه محدود نفت، سوخت بیشتری به آتش بازارهای نفت تزریق کند. چنین سناریویی این ظرفیت را دارد که قیمت نفت را به سمت آستانه قابل توجه ۱۰۰ دلار برای هر بشکه سوق دهد.



قیمت نفت برنت و دبیوتی آی

قیمت نفت خام شاخص دبیوتی آی آمریکا در زمان نگارش این مقاله (پنجشنبه هفتم سپتامبر) با ۰.۳۵ درصد کاهش به ۸۷ دلار و ۲۳ سنت برای هر بشکه رسید. در حالی که نفت خام برنت هم با ۰.۲۲ درصد، ۹۰ دلار و ۴۰ سنت برای هر بشکه معامله شد. تصمیم عربستان سعودی و روسیه برای تمدید کاهش عرضه داوطلبانه نفت خام تا پایان سال ۲۰۲۳ میلادی به افزایش قیمت نفت به سطوح ۹۰ دلار برای هر بشکه برای نخستین بار در سال جاری میلادی کمک کرد. خبرگزاری دولتی عربستان به نقل از یک مقام وزارت انرژی اعلام کرده است که ریاض کاهش تولید داوطلبانه، روزانه یک میلیون بشکه‌ای نفت خود را تا پایان دسامبر ۲۰۲۳ تمدید خواهد کرد. به دنبال آن الکساندر نوواک، معاون نخست‌وزیر روسیه هم در بیانیه‌ای گفت: مسکو تصمیم خود برای کاهش داوطلبانه عرضه روزانه ۳۰۰ هزار بشکه‌ای خود را تا پایان سال جاری تمدید کرده است. مسکو و ریاض اعلام کرده‌اند تصمیم‌ها برای کاهش عرضه را ماهانه بررسی خواهند کرد تا تعمیق کاهش یا افزایش تولید را بسته به شرایط بازار در نظر بگیرند. اعضای اوپک پلاس حدود ۴۰ درصد نفت خام جهان را تولید می‌کنند. این ائتلاف از اواخر سال ۲۰۲۲ عرضه نفت را با هدف تقویت قیمت و بازارهای جهانی نفت خام محدود کرده است. اوپک پلاس تا پایان سال ۲۰۲۳ میلادی ۳ میلیون و ۶۶۰ هزار بشکه کاهش تولید (معادل ۳.۶ درصد از تقاضای جهانی نفت) دارد که از این مقدار یک میلیون و ۶۶۰ هزار بشکه آن داوطلبانه و ۲ میلیون بشکه آن مصوب است. در عین حال اعضای این ائتلاف به منظور بهبود قیمت‌های جهانی نفت خام، در نشست سی و پنجم در وین تصمیم گرفتند این ارقام تا پایان سال ۲۰۲۳ میلادی ادامه یابد و برای کل سال ۲۰۲۴ افزون بر این مقدار یک میلیون و ۴۰۰ هزار بشکه دیگر هم تولید کشورهای عضو این ائتلاف کاهش یابد و مجموع تولیدشان به ۴۰ میلیون و ۴۶۰ هزار بشکه در روز برسد. چشم‌انداز اقتصادی مهم برای چین نیز همچنان بر قیمت‌های جهانی نفت خام و احتمال رکود اقتصادی ایالات متحده آمریکا تأثیر می‌گذارد. با این حال گلدمن ساکس در تازه‌ترین برآورد خود احتمال رکود اقتصادی آمریکا در ۱۲ ماه آینده را به ۱۵ درصد کاهش داد.

بانک گلدمن ساکس پیش‌بینی کرد تمدید کاهش عرضه داوطلبانه نفت عربستان و روسیه می‌تواند قیمت هر بشکه نفت خام شاخص برنت دریای شمال را در سال ۲۰۲۴ میلادی به ۱۰۷ دلار برساند. بر اساس برآورد این بانک آمریکایی، قیمت نفت خام شاخص برنت در دسامبر امسال به ۸۶ دلار به ازای هر بشکه و در پایان سال ۲۰۲۴ میلادی به ۹۳ دلار هر بشکه می‌رسد. تحلیلگران بانک آمریکایی گلدمن ساکس در گزارشی اعلام کردند با توجه به تداوم کاهش عرضه اعضای ائتلاف تولیدکنندگان عضو سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) و غیراوپک (اوپک پلاس) تا پایان سال ۲۰۲۴ میلادی سناریویی افزایشی را در نظر گرفته‌اند و عربستان تنها به تدریج تولید خود را افزایش می‌دهد. گلدمن ساکس در این سناریو اعلام کرد نفت خام شاخص برنت دریای شمال احتمال می‌رود در دسامبر سال آینده میلادی به بیش از ۱۰۷ دلار برسد.

منبع: یاهو فایننس
مترجم: امیر دشتی

● شرکت نفت فلات قاره ایران

راه اندازی سامانه پایش سوخت شناورها

لحظه‌ای و برخط مشخص می‌شود.

بغلانی افزود: در این سامانه مشخص می‌شود موتور شناور در طول ۲۴ ساعت چه مقدار فعال بوده و مصرف لحظه‌ای و تجمعی آن در طول روز، هفته و ماه چقدر بوده است.

سرپرست برنامه‌ریزی و هماهنگی عملیات بندری، دریایی و حمل و نقل شرکت نفت فلات قاره از راه‌اندازی سامانه پایش سوخت شناورها این شرکت برای نخستین بار در سطح صنعت نفت خبر داد. امیر بغلانی گفت: در مرحله نخست، این سامانه بر روی ۲۰ فروند شناور در اختیار این شرکت نصب شده و به زودی بر روی بقیه شناورها نیز نصب خواهد شد. همچنین با استفاده از این سامانه افزون بر اندازه‌گیری مقدار مصرف سوخت، امکان مدیریت صحیح راهبری شناورها، سنجش موقعیت و کارکرد عملیاتی آنها نیز میسر خواهد شد. وی گفت: به این منظور شرکت‌های مختلفی را ارزیابی کردیم و یکی از شرکت‌های توانمند داخلی در این زمینه انتخاب شد. در این سامانه یک تجهیز در ورودی مسیر سوخت موتور شناور نصب شده است و با استفاده از نرم‌افزار مرتبط، مصرف سوخت آن به صورت

بغلانی ادامه داد: از سوی دیگر با عملیاتی شدن این اقدام مقدار هدررفت احتمالی سوخت به حداقل خواهد رسید. همچنین با این سامانه اگر شناوری بالاتر از حد استاندارد تعیین شده مصرف سوخت داشته باشد، به مالکان شناورها برای تعمیر و بهینه‌سازی موتور آنها هشدار داده می‌شود که این اقدام نیز در کاهش مصرف سوخت، جلوگیری از آلودگی محیط زیست و صرفه‌جویی بسیار مؤثر است. وی گفت: با توجه به اینکه مدت زمان رسیدن کالا به دکل حفاری، باعث بهره‌وری بیشتر در عملکرد دکل‌ها خواهد شد، بهره‌مندی از این سامانه می‌تواند ضمن مدیریت بهتر و منسجم‌تر، شناورها را بین سکوها و دکل‌ها جابه‌جا و از تحمیل هزینه‌های انتظار که مبلغ بسیار هنگفتی است، جلوگیری کرد. بغلانی یادآور شد: هزینه‌های پرداختی به شناورها نیز بر اساس پیمایش درست و واقعی خواهد بود و مصرف‌جویی قابل توجهی نیز در این زمینه انجام خواهد شد.

● شرکت پالایش نفت تهران

آغاز خشت‌گذاری یک مدرسه در روستای گلحصار تهران

آیین خشت‌گذاری مدرسه ۹ کلاسه روستای گلحصار استان تهران به‌منظور کمک به افزایش سرانه آموزشی بخش کهریزک به همت پالایشگاه نفت تهران همسوا با اجرای مسئولیت‌های اجتماعی برگزار شد. حامد آرمان‌فره، مدیرعامل شرکت پالایش نفت تهران در این مراسم

گفت: این مدرسه با اعتبار بیش از ۱۰ میلیارد تومان در مدت یک سال احداث خواهد شد. وی با اشاره به وسعت ۴۷۰ هکتاری فضای پالایشگاه تهران گفت: تنها ۲۰۰ هکتار از این فضای صنعتی بوده و مابقی جنگل است و ۱۰ هکتار هم داخل پالایشگاه فضای سبز وجود دارد. مدیرعامل شرکت پالایش نفت تهران گفت: پالایشگاه نفت تهران آمادگی دارد در همه حوزه‌ها اعم از سلامت، ورزش، آموزش و غیره در صورت لزوم از محل مسئولیت‌های اجتماعی به بخش کهریزک و روستاهای مجاور خدمات‌رسانی کند. آرمان‌فره یادآور شد: ما دغدغه محیط زیست و آلودگی فضای شهر تهران به ویژه شهر

ری و همسایگان خود را داریم و تلاش می‌کنیم تا شهروندان سالمی خوبی باشیم. هادی بادلی، بخشدار کهریزک نیز با قدردانی از شرکت پالایش نفت تهران و تلاش مدیریت آن در تحقق این امر خدایسندانه با اشاره به فقر سرانه آموزشی در بخش کهریزک اظهار کرد: احداث بنای این مدرسه به همت پالایشگاه نفت تهران و همکاری بخشدار کهریزک، دهیاری و شورای اسلامی گلحصار و اداره نوسازی مدارس برای ارتقا سرانه آموزشی در سطح روستای گلحصار و بخش کهریزک انجام شده است و امیدواریم در سال تحصیلی آینده با بهترین امکانات و فضای آموزشی مناسب، پذیرای دانش‌آموزان باشد.

کهریزک از توابع شهرستان ری با ۵۰۰ کیلومتر مربع وسعت و ۱۵۰ هزار نفر جمعیت شامل ۸۰ هزار نفر جمعیت شهری و ۷۰ هزار نفر جمعیت روستایی، در جنوب شهری واقع شده است. گلحصار نزدیک‌ترین روستا به پالایشگاه تهران از توابع کهریزک است.

● شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس

۴ طرح هلدینگ خلیج فارس آماده راه‌اندازی است

مدیرعامل شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس از راه‌اندازی طرح‌های اوره و آمونیاک هنگام، آپادانا، ارغوان گستر ایلام و پتروشیمی صدف تا پایان امسال خبر داد.

عبدالعلی علی‌عسکری در حاشیه‌ی هفدهمین نمایشگاه ایران‌پلاست شرکت‌های دانش‌بنیان و موفقیت‌های آنها را یکی از قله‌های موفقیت در صنعت پتروشیمی برشمرد و گفت: پیام مقام معظم رهبری در مورد اینکه «به قله نزدیکیم»، در واقع پیام امیدواری برای حرکت رو به جلوست. زمانی تمام این پتروشیمی‌ها از سوی شرکت‌های خارجی اداره می‌شدند، اما امروز نیروهای داخلی تقریباً همه بخش‌ها را پوشش می‌دهند و می‌توان گفت سهم ایرانی‌سازی در صنعت پتروشیمی به ۸۰ درصد رسیده است.

وی افزود: شرکت‌های دانش‌بنیان سهیم و اثرگذاری بالایی در افزایش سهم داخلی‌سازی در صنعت پتروشیمی ایران دارند و این همان رسیدن به قله است. پیش از این همه بخش‌های پتروشیمی‌ها مونتاژ بودند، اما امروز هر چهارده کنیم می‌سازیم.

مدیرعامل شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس با تأکید بر اینکه امروز شرکت‌های دانش‌بنیان و مجموعه‌های پتروشیمی در صنعت پتروشیمی حرفی برای گفتن دارند و قله‌های فناوری را فتح کرده‌ایم، ادامه داد: شرکت ما رتبه بیست‌وسوم را در آ‌ی‌سی‌آ‌اس کسب کرده است و امیدواریم سال آینده در

● استاندارد خوزستان

تعریف ۵ هزار پروژه محیط‌زیستی از محل عوارض آلایندگی



این زمینه‌ها اجرای طرح بازرسان مردمی و اعزام ناظران به محل اجرای پروژه‌ها، کیفیت اقدام‌های انجام‌شده بررسی می‌شود.

معاون هماهنگی امور عمرانی استاندارد خوزستان از برگزاری بیش از ۶۸ نشست بررسی پروژه‌های شهرداری‌های این استان و تعریف بیش از ۵۰۰۰ پروژه عمرانی، زیرساختی و محیط‌زیستی از محل عوارض آلایندگی شرکت‌های نفتی فعال در این استان خبر داد.

محمد خانجی گفت: تاکنون در سه مرحله بیش از ۵۷۰۰ میلیارد تومان به حساب شهرداری‌ها، دهیاری‌ها، روستاهای فاقد دهیاری و عشایر استان واریز شده است.

وی با اشاره به عملیاتی شدن پروژه‌های متعدد در یک سال گذشته در سطح استان خوزستان تصریح کرد: با اجرای این طرح‌ها، استان خوزستان به یک کارگاه عمرانی بدل شده است. خانجی با تأکید بر این که تلاش می‌شود در کنار کمیت اجرای پروژه‌ها، کیفیت‌تر شدن آنها نیز از نظر دور نماند، اظهار کرد: در

باشگاه خبر

● شرکت ملی گاز ایران

تأمین بیش از ۹۳ درصد سوخت نیروگاه‌های کشور



سرپرست مدیریت دیسیپلینگ شرکت ملی گاز ایران اعلام کرد که صنعت گاز تابستان امسال بیش از ۹۳ درصد سوخت مورد نیاز نیروگاه‌های کشور را تأمین کرده است.

سعید عقلی در نشست «کارگروه اطلاع‌رسانی» که با هدف هماهنگی و هم‌افزایی بیشتر برنامه‌های اطلاع‌رسانی این شرکت برای زمستان پیش رو برگزار شد، گفت: با توجه به این حجم گازرسانی به نیروگاه‌های کشور به همت صنعت گاز، باید تلاش کنیم با مدیریت مصرف، ضمن اطلاع‌رسانی دقیق به مردم، مسائل را برای آنها شفاف‌سازی کنیم.

وی با بیان اینکه نقش اطلاع‌رسانی و روابط عمومی در نهادینه‌سازی فرهنگ مصرف‌بهینه و ایمن از گاز طبیعی و روشنگری درباره تلاش‌های شرکت ملی گاز ایران همسو با تأمین پایدار گاز به‌ویژه در فصل‌های سرد سال انکارناپذیر است، افزود: ارتقای فرهنگ مصرف‌بهینه در جامعه، ضرورتی انکارناشدنی است و همکاری همه بخش‌های مختلف جامعه اعم از دولتی، خصوصی، سازمان‌های مردم‌نهاد (NGO) و مردم برای تحقق این امر امری ملتبده، ضمن آنکه حوزه رسانه باید در حد توان خود این مسئله را به خوبی تبیین و فرهنگ مصرف‌بهینه را نهادینه کند. سرپرست مدیریت دیسیپلینگ شرکت ملی گاز ایران حفظ فشار گاز و پایداری شبکه را در سراسر کشور با وجود بیش از ۲۹ هزار کیلومتر خط انتقال، بسیار دشوار و پیچیده دانست و تصریح کرد: با این حال ارائه اطلاعات درست و شفاف‌سازی در این بخش، هنر رسانه‌هاست تا با استفاده از ابزارهای نوین رسانه‌ای، این نوع روشنگری‌ها را در اولویت کار خود قرار دهند؛ طرح‌های تحلیلی و نوآورانه در حوزه رسانه ارائه شود و دغدغه‌های گازرسانی در تأمین انرژی کشور را هم‌پوشانی کنند. عقلی با قدردانی از هماهنگی‌های میان واحدهای مختلف این شرکت برای اطلاع‌رسانی دقیق، به‌موقع و شفاف درباره گازرسانی به واحدهای مختلف صنعتی، به‌ویژه نیروگاه‌ها یادآور شد: قدرت رسانه را نباید دست‌کم گرفت، زیرا می‌تواند واقعیت‌ها را برعکس نشان دهد. اکنون بیش از ۸۰ درصد سوخت انرژی از گاز است؛ نیروگاه‌ها، صنعت فولاد، پتروشیمی، سیمان و... در واقع اکنون بیش از ۱۵۱ هزار صنعت در حال استفاده از این نعمت الهی هستند، بنابراین همه باید در بحث اطلاع‌رسانی و نهادینه‌ساختن فرهنگ بارز مصرف‌بهینه تلاش کنند تا این صنعت با بهره‌وری و ارزش افزوده بیشتر در خدمت مردم قرار گیرد.

مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز گچساران از انجام موفقیت‌آمیز توپکرانی خط لوله ۲۴ اینچی در این شرکت خبر داد.

غلامرضا کمالی گفت: شرکت نفت و گاز گچساران به‌عنوان



دومین تولیدکننده نفت در جنوب کشور با در اختیار داشتن بیش از ۷ هزار و ۸۰۰ کیلومتر خطوط لوله انتقال نفت و گاز در قطرهای مختلف و وظیفه راهبری بخش اعظم شبکه خطوط لوله مناطق نفت‌خیز جنوب را برعهده دارد.

وی افزود: این خطوط لوله که به‌عنوان شریان‌های حیاتی نفت و گاز کشور ایفای نقش می‌کند، در حوزه چهار استان کشور گسترده شده و تمیزکاری به‌موقع آنها در راندمان و کیفیت نفت و گاز انتقالی سهم زیادی دارد.

● پژوهشگاه

صنعت نفت

برگزاری دومین رویداد پتروتک



دومین رویداد پتروتک هم‌زمان با هفته پژوهش از سوی پژوهشگاه صنعت نفت و با مشارکت و حمایت معاونت مهندسی پژوهش و فناوری وزارت نفت، دانشگاه صنعت نفت و شرکت‌های اصلی و تابع وزارت نفت، آذرماه امسال برگزار می‌شود.

عظیم کلانتری‌اصل، رئیس پژوهشگاه صنعت نفت و دبیر اجرایی این رویداد گفت: در سال مهار تورم و رشد تولید، شاهد شکوفایی صنعت نفت دانش‌بنیان و توجه بیشتر این صنعت عظیم به انجام پژوهش‌های کاربردی منتج به محصول نوآورانه و خدمت‌های فناورانه خواهیم بود که در رویداد پتروتک بخشی از این توانمندی به‌ذی‌نفعان ارائه خواهد شد.

وی افزود: با بهره‌گیری از درس‌آموخته‌های نخستین دوره برگزاری رویداد پتروتک قرار است در این دوره فضای نمایشگاهی رویداد توسعه یابد و درباره نشست‌های تخصصی نیز برنامه‌ریزی‌ها به‌گونه‌ای باشد تا مجموعه اقدام‌های وزارت نفت در حوزه توسعه پژوهش و فناوری به‌منظور ایجاد فرآیندی منسجم و با هدف شناسایی و گرفتن تدابیر حمایتی از زیست‌بوم نوآوری وزارت نفت به‌خوبی تبیین شود. این رویداد روزهای ۲۸ تا ۳۰ آذرماه در پژوهشگاه صنعت نفت برگزار خواهد شد و شرکت‌های دانش‌بنیان و علاقه‌مندان برای کسب اطلاعات بیشتر، همچنین آگاهی از شرایط حضور در این رویداد می‌توانند به صفحه اینترنتی <https://petrotechconference.ir> مراجعه کنند.

امضای قرارداد طراحی مفهومی و امکان‌سنجی احداث کارخانه آلان‌چی

قرارداد طراحی مفهومی و انجام مطالعات امکان‌سنجی فنی و اقتصادی احداث کارخانه آلان‌چی با هدف اوج‌سایه مصرف گاز در پتروشیمی خراسان بین شرکت پتروشیمی خراسان به‌عنوان کارفرما و پژوهشگاه صنعت نفت به‌عنوان مجری امضا شد.

بر اساس توافق‌های انجام‌شده میان پژوهشگاه صنعت نفت و پتروشیمی خراسان، قرارداد طراحی مفهومی و انجام مطالعات امکان‌سنجی فنی قرارداد طراحی مفهومی و انجام مطالعات امکان‌سنجی فنی و اقتصادی احداث کارخانه آلان‌چی با هدف اوج‌سایه مصرف گاز طی سه ماه از تاریخ

امضا مورد تأیید طرف‌هاست و مدت زمان این قرارداد با توافق طرف‌ها قابلیت تمدید دارد. عظیم کلانتری اصل، رئیس پژوهشگاه صنعت نفت در حاشیه آیین امضای این قرارداد با بیان اینکه فناوری مایع‌سازی گاز در کشورهای پیشرفته باعث شده است آنها بتوانند در زمینه انتقال و بازارسازی گاز بهتر عمل کنند، گفت: یکی از راه‌های اثبات‌شده در زمینه جلوگیری از ناترازی گاز در فصل سرد سال، ذخیره‌سازی گاز در فصل گرم به‌صورت فشرده و مایع است.

وی ادامه داد: پژوهشگاه صنعت نفت و شرکت پتروشیمی خراسان در حاشیه نمایشگاه بین‌المللی نفت در اردیبهشت‌ماه امسال تفاهم‌نامه امکان‌سنجی و طراحی واحد مایع‌سازی گاز را امضا کردند.

مدیر پژوهش و فناوری شرکت ملی گاز ایران تأکید کرد که تحول دیجیتال، حلقه اتصال همه حوزه‌های فناوری و افزایش بهره‌وری در این شرکت است. محسن مظلوم فارسی‌باف در حاشیه بازدید از نمایشگاه تحول دیجیتال که در ساختمان ستاد این شرکت برگزار شد، اظهار کرد: با توجه به نام‌گذاری امسال از سوی رهبر انقلاب به نام سال «مهار تورم و رشد تولید»، ما نیز در حوزه پژوهش و فناوری این شرکت و همسو با وظیفه‌ی ذاتی خود، با رصد مباحث پژوهشی و فناوریانه، به جد از شرکت‌های دانش‌بنیان فعال در حوزه گاز حمایت می‌کنیم تا با داخلی‌سازی تجهیزات، به رشد تولید کمک کرده باشیم. وی ادامه داد: نکته‌ای که به نظر باید روی آن تمرکز بیشتر داشته باشیم در مرحله سوم نوآوری است؛ در مرحله نخست، مبحث اقلام مدنظر بوده که در ساخت تجهیزات

کلیدی از جمله کلدباکس، توربوکمپرسورها، تجهیزات دوار، تجهیزات کنترلی، مواد اقلام شیمیایی به نقطه قابل اتکایی رسیده‌ایم؛ این تراز خودکفایی، ما را متناسب با استانداردهای ملی و جهانی به سطح قابل اتکایی می‌رساند و از اثرات منفی تحریم‌ها میرا می‌کند. مدیر پژوهش و فناوری شرکت ملی گاز ایران افزود: در مرحله دوم، مباحث فرآیندی فناوری را در نظر گرفتیم؛ یعنی قرار گرفتن تجهیزات در کنار همدیگر به‌منظور انجام فرآیندی خاص مانند مینی آل‌ان‌جی، اس‌ان‌جی، ارتقای واحدهای اس آر یو، کاهش آلاینده‌های گازی و دیگر مواردی که در حوزه فرآیندی ما قرار دارد که در این زمینه نیز گام‌های مؤثری برداشتیم و دانش زمینه‌ای خوبی ایجاد شده است. مظلوم فارسی‌باف با بیان اینکه حلقه متصل‌کننده همه حوزه‌های فناوری در صنعت گاز، بحث

- شرکت ملی گاز ایران

تحول دیجیتال، حلقه اتصال افزایش بهره‌وری



تحول دیجیتال است و نباید از این حوزه مغفول شویم، تصریح کرد: فناوری‌های ما تا حدودی می‌توانند کارآیی داشته باشند؛ لازمه داشتن اثربخشی، حداکثرسازی، کاهش آسیب‌های ناشی از کارکردن با دستگاه‌ها و تجهیزات، کاهش استهلاک، افزایش بهره‌وری، کاهش طول عمر دستگاه‌ها و ارتباط منطقی بین این موارد، حرکت به سمت تحول دیجیتال و ارزش‌افزوده است. وی در پایان با بیان اینکه نزدیک به ۲۰ شرکت دانش‌بنیان در حوزه‌های هوش مصنوعی و تحول دیجیتال طرف قرارداد با شرکت ملی گاز ایران هستند و مجموعه قراردادهای امضا شده در این حوزه، نزدیک به دو میلیون دلار است، گفت: امیدوارم تا پایان امسال دستاوردهای این شرکت‌ها پس از انجام آزمون‌های میدانی، قابلیت تجاری‌سازی یابند.

- شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران

سوخت‌رسانی مطلوب به زائران اربعین

مدیر عملیات شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی از سوخت‌رسانی مطلوب در ایام اربعین امسال با استقرار ۲۴ جایگاه سیار سوخت و ۱۶ خودرو سوخت‌رسان در مناطق هفت‌گانه مرزی کشور خبر داد. جعفر سالاری‌نسب در این باره گفت: با توجه به شرایط ناترازی سوخت در کشور، امسال پیش از آغاز اربعین فرآورده موردنیاز این ایام در انبارهای مناطق ایلام، لرستان و کرمانشاه شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی به‌طور کامل ذخیره‌سازی شد. وی افزود: ۲۴ جایگاه سیار سوخت و ۱۶ دستگاه خودرو سوخت‌رسان سیار در مرزهای هفت‌گانه خروجی به عراق مستقر و اعزام شد که نقش مهمی در کاهش بار ترافیکی جایگاه‌های مناطق مرزی و تسهیل سوخت‌رسانی داشت. مدیر عملیات شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی تأکید کرد: با ذخیره‌سازی زودهنگام فرآورده در انبارهای نفت و اعزام جایگاه و خودروهای سوخت‌رسان سیار از دو شرکت توانستیم سوخت‌رسانی در مرزهای عملیاتی هفت‌گانه کشور در تمزچین، شلمچه، مهران، خسروی، هویزه و... را مدیریت و بدون هیچ مشکلی، سوخت بنزین و نفت‌گاز موردنیاز مجاری عرضه و خودروهای عمومی و شخصی را تأمین کنیم. سالاری‌نسب همچنین از ارسال ۲۰ درصد سهمیه نفت‌گاز روزانه برای مناطق مرزی علاوه بر سهمیه عادی خبر داد و گفت: همچنین یک محموله ۵ میلیون لیتری نفت‌گاز به خارج از کشور ارسال شد که سوخت موردنیاز اتوبوس‌هایی را که از مرزها خارج شدند، تأمین کرد. وی تأکید کرد: خوشبختانه در اربعین امسال



به نحوی برنامه‌ریزی شد که با در نظر گرفتن کارت آزاد در تمامی مناطق مرزی غرب کشور و حتی مسیرهای مواصلاتی مسافرانی که از مسیرهای زاهدان، چلچلهار و مشهد به سمت مرزهای غربی سفر می‌کنند، کمبودی در سوخت‌رسانی وجود نداشته باشد.

مدیر عملیات شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی گفت: برای تأمین سوخت نفت‌گاز ۱۰۰ دستگاه اتوبوس که از ترکیه به سمت کشور عراق اعزام می‌شدند، کرات سوخت در نظر گرفتیم.

- وزارت نفت

پروژه‌های سرمایه‌انسانی نفت بر ریل تحول



چهارمین نشست کارگروه راهبری پژوهش منابع انسانی صنعت نفت به میزبانی شرکت ملی گاز ایران در شهر یومرماه با حضور نمایندگان خبرگان اداره‌های کل معاونت توسعه مدیریت و سرمایه انسانی وزارت نفت و مدیریت‌های توسعه منابع انسانی چهار شرکت اصلی برگزار شد. سلسله نشست‌های کارگروه راهبری همسو با اجرایی کردن «آیین‌نامه تعریف تصویب و اجرای پژوهش‌های منابع انسانی وزارت نفت» بلاغیبه شماره ۵۰۳۹۹۲ مورخ ۱۴۰۱/۰۱/۱۴ از سوی معاونان وزیر در توسعه مدیریت و سرمایه انسانی و مهندسی، پژوهش و فناوری تشکیل شد. در این نشست تخصصی که با هدف جمع‌بندی و نهایی‌سازی سید پژوهش‌ها و پروژه‌های حوزه منابع انسانی صنعت نفت و تدوین نقشه راه پیشنهادی برای طرح و تصویب در شورای سیاستگذاری پژوهش‌های سرمایه‌انسانی برگزار شد، محمدامین دشتی‌زاده، معاون

پژوهش و تحول اداری وزارت نفت گفت: بر اساس برنامه‌ریزی‌های انجام‌شده، نیازهای پژوهشی و پروژه‌ای اداره‌های کل معاونت توسعه مدیریت و سرمایه انسانی و مدیریت‌های توسعه منابع انسانی شرکت‌های اصلی صنعت نفت، پس از شناسایی و احصا در کمیته‌های پژوهش منابع انسانی و بررسی و تأیید در کارگروه راهبردی پژوهش در قالب سبد پژوهش‌ها و پروژه‌های حوزه منابع انسانی صنعت نفت و نقشه راه پیشنهادی تنظیم شد.

وی افزود: امید است با اجرای مفاد آیین‌نامه یادشده، امکان ریشه‌یابی مسائل و چالش‌های حوزه منابع انسانی، تدوین راهبردها، برنامه‌ها، ساختارها، مقررات، دستورعمل‌ها و دیگر موارد مشابه و ایجاد، بهبود و توسعه نظام‌ها، روندها، فرایندها، زیرساخت‌ها، ابزارها و فناوری‌های حوزه منابع انسانی به‌صورت مشترک در سطح صنعت نفت یا

اختصاصی در سطح شرکت‌های اصلی/ فرعی و ستاد وزارت نفت، همچنین تقویت و اشاعه فرهنگ پژوهش محوری، خلاقیت، نوآوری و ارزش آفرینی در صنعت نفت فراهم شود. سمیه قضاوت، رئیس پژوهش‌ها و برنامه‌های راهبردی منابع انسانی وزارت نفت بیان کرد: بر اساس اولویت‌ها و ظرفیت‌های سازمانی از میان ۴۶ نیاز پژوهشی و پروژه‌ای حوزه منابع انسانی صنعت نفت که بر خاسته از تکالیف و اسناد بالادستی، چالش‌ها و نیازهای ستاد وزارت، چهار شرکت اصلی و واحدهای مستقل وابسته به وزارت نفت و طرح‌های توسعه‌ای یا فرست‌های پیش روی صنعت نفت در حوزه منابع انسانی بود. طی بررسی‌های کارشناسی در ۹ نشست اختصاصی و چهار نشست تخصصی کارگروه راهبردی پژوهش، ۱۴ نیاز در قالب سبدهی یکپارچه، هدفمند و اولویت‌دار با تعیین متولی و همکاران، سطح

پژوهش (خرد یا کلان) و نحوه اجرا (درون‌سپاری، برون‌سپاری یا درون‌سپاری با همراهی مشاور) و زمان‌بندی، مورد بررسی و تأیید اعضای کارگروه راهبری قرار گرفت.

وی تصریح کرد: از سال ۱۴۰۱ افزون بر شناسایی و احصای نیازهای پژوهشی و پروژه‌ای حوزه منابع انسانی با تعامل راهبردی و مؤثر با همکاران در معاونت مهندسی، پژوهش و فناوری و اداره کل تدوین و هماهنگی مقررات اداری و استخدامی وزارت نفت، تسهیل‌گری‌های کلادی درباره هدفمندسازی، تسهیل و تسریع فرآیند تخصیص اعتبارات و منابع مالی و ایجاد ظرفیت‌ها و سازوکارهای جبران خدمات انجام و بسترسازیهایی برای شناسایی و توانمندسازی نیروهای پژوهشی، مستندسازی دانش، درس‌آموخته‌ها و دستاوردهای پژوهشی و پروژه‌ای حوزه منابع انسانی فراهم شده است.

- شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه آبادان

افزایش ظرفیت بارگیری بنزین در انبار نفت

مدیر شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه آبادان از افزایش ظرفیت بارگیری بنزین پس از افزایش باروهای بارگیری در انبار نفت این منطقه خبر داد. محمد بنی‌سعید گفت: ظرفیت بارگیری بنزین در انبار نفت آبادان از هر باروی بارگیری حدود یک میلیون لیتر در روز است که با این مقدار افزایش حجم بارگیری و توزیع این فرآورده نیز افزایش خواهد یافت. وی تصریح کرد: از مبدأ انبارهای نفت آبادان و ماهشهر افزون بر تأمین سوخت موردنیاز شهرهای آبادان، خرمشهر، ماهشهر، بندر امام (ره)، شادگان، هندیجان، امیدیه، آغاجاری، اروندکنار و چوئبده سوخت مورد نیاز نیروگاه‌ها و استان‌های همجوار نیز تأمین می‌شود. منطقه آبادان عرضه‌سی‌ان‌جی است که وظیفه سوخت‌رسانی به مردم را به‌عهده دارد.

- شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی

منطقه اصفهان

توزیع الکترونیک گاز مایع به ۶۷ درصد رسید

مدیر شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه اصفهان گفت: میزان توزیع الکترونیک گاز مایع در این استان به ۶۷ درصد رسید و روند اجرایی آن پیشرفت خوبی دارد. عبدالله گیتی‌منش در این باره افزود: توزیع الکترونیک این فرآورده از ابتدای امسال در استان به‌طور جدی اجرا شد و اکنون ۶۷ درصد مشتریان آن پس از ثبت‌نام در سامانه ثبت درخواست فرآورده‌های نفتی (سدف) و طرح توزیع الکترونیک، سوخت مورد نیاز خود را دریافت می‌کنند. وی با اشاره به الزام توزیع الکترونیک گاز مایع بر اساس تبصره ۱۴ قانون بودجه سال ۱۴۰۲ تصریح کرد: در این طرح تأکید بر این است که مشخصات مصرف‌کنندگان که از فرآورده‌های پالانه‌ای استفاده می‌کنند، ثبت شود. مدیر شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه اصفهان اظهار کرد: پیشرفت اجرای این طرح از فروردین امسال تاکنون قابل ملاحظه است و خوشبختانه با اطلاع‌رسانی‌های انجام‌شده، مردم نسبت به اینکه گاز مایع یک فرآورده پالانه‌ای است و برای دریافت آن باید از طریق «سدف» اقدام کنند، آگاه شده‌اند. گیتی‌منش با بیان اینکه مقدار مصرف فرآورده یادشده در نیمه دوم سال بیشتر می‌شود، اظهار امیدواری کرد که با همراهی و همکاری بخش‌های مختلف و مصرف‌کنندگان، مقدار توزیع الکترونیک این فرآورده در نیمه دوم امسال باز هم افزایش یابد.

وی با بیان اینکه دولت به‌منظور تأمین رفاه عمومی و کمک به بخش تولید، گاز مایع را با یارانه قابل توجه عرضه می‌کند، تصریح کرد: یکی از اهداف اجرای طرح توزیع الکترونیک فرآورده یادشده، سامان‌دهی آن و جلوگیری از قاچاق و سوءاستفاده‌های احتمالی با توجه به قیمت آن است.

توضیح سند

نسخه‌ای از یک قرارداد پیمانکاری با شرکت نفت ایران و انگلیس



مردنگی

مردنگی، سرپوش بزرگ بلورین که لاله‌ها و لامپ‌ها را زیر آن قرار می‌دهند تا از باد در امان بمانند. در فضاهایی که چراغ روشنائی مورد استفاده قرار می‌گرفتند، با توجه به وزش باد و احتمال خاموش شدن چراغ، برای محافظت از آتش روشن چراغ، روی آن قرار می‌گرفت و با توجه به ابعاد چراغ‌ها، ابعاد آنها نیز متغیر بود و در انواع ساده و با تزئینات مختلف موجود است. نمونه‌ای از این شیء در موزه نفت کرمان نگهداری می‌شود. باغ‌موزه کرمان از جمله بناهای قدیمی این شهر است که از سوی والی این شهر در دوران زندیه ساخته شده و به عمارت «باغ آقا» معروف بوده است. این عمارت سپس از سوی انگلیس برای کنسولگری خریداری و پس از رفتن انگلیسی‌ها، به ساختمان شرکت نفت انگلیس - ایران واگذار شد و تا زمان ملی شدن صنعت نفت در اختیار آنها باقی ماند. باغ‌موزه کرمان، پس از ملی شدن نفت ابتدا در اختیار شرکت ملی نفت و سپس شرکت ملی پخش فراورده‌های نفتی قرار گرفت. در باغ‌موزه نفت‌سوزهای کرمان که ۱۲ اسفند ۱۳۹۹ افتتاح شد، مجموعه‌ای از چراغ‌ها، وسایل گرمایشی، اجاق‌های خوراک‌پزی نفت‌سوز و... نگهداری می‌شود.



عکس تاریخی

در سومین نشست تدوین دستورعمل تاریخی شفاهی مدیریت مرکز اسناد و موزه‌های صنعت نفت که ۲۰ شهریور امسال برگزار شد، حسین شاملی، مدیر مرکز اسناد و موزه‌های صنعت نفت در خصوص دستورعمل تهیه شده از سوی این مرکز، برای تدوین تاریخ شفاهی توضیحاتی داد. پیشنهاد تشکیل بانک سوژه، همکاری با دانشگاه‌های کشور، جلوگیری از موازی‌کاری، ضرورت اتحاد بین شرکت‌های نفتی، تعریف لوگوی یکسان، برگزاری منظم نشست‌های مشترک و... در این نشست مطرح شد.

لزوم هماهنگی در تدوین تاریخ شفاهی نفت

حسین شاملی، مدیر مرکز اسناد و موزه‌های صنعت نفت در این نشست، از تاریخ شفاهی به‌عنوان یکی از راه‌های پژوهش نام برد و اظهار کرد: برای تدوین تاریخ شفاهی نباید تنها گذشته را جست‌وجو کرد. هم‌اکنون نیز موضوعات جذاب و مهمی در صنعت نفت برای پژوهشگران وجود دارد.

وی تصریح کرد: انواع قراردادهای نفتی، ساخت پالایشگاه، گازرسانی، توسعه میادین نفتی و... برخی از موضوعات جذاب برای پژوهشگران است که ثبت آن می‌تواند سندی برای آیندگان باشد. مدیر مرکز اسناد و موزه‌های صنعت نفت با اشاره به انتشار چند مجموعه از خاطرات وزیران پیشین نفت ایران در قالب تاریخ شفاهی در این مدیریت گفت: تاکنون مجموعه‌هایی که در این مدیریت منتشر شده، بر محوریت «شخص» بوده، اما حرکت با محوریت «سوژه» هم قابل پیشنهاد است تا پژوهشگران به صورت هم‌زمان چند دیدگاه را در کنار هم بررسی کنند. شاملی حضور نمایندگان شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب در این نشست را مهم ارزیابی و از این شرکت به‌عنوان یکی از بزرگ‌ترین شرکت‌های ایران نام برد و افزود: بخش مهمی از تاریخ صنعت نفت ایران در شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب رقم خورده و تاریخ نفت با این شرکت عجین شده است. وی با بیان اینکه ثبت تاریخ شفاهی در شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب آغاز شده و تاکنون ۳۰۰ ساعت گفت‌وگو ضبط شده است، اظهار امیدواری کرد، یک وحدت رویه در صنعت نفت برای ثبت، ضبط و انتشار تاریخ این صنعت شکل بگیرد.

ضرورت جلوگیری از موازی‌کاری

علی ططری، عضو هیأت مدیره انجمن تاریخی شفاهی ایران و دانش‌آموخته تاریخ نیز در این نشست با اشاره به اینکه ایران کشوری است که حدود ۳ هزار سال تاریخ مدون دارد، اظهار کرد: ایران بدون اغراق جزو پنج کشور نخست دنیا در زمینه تاریخی است. وی با بیان اینکه ما در هر شرایط سیاسی وظیفه داریم تمدن و تاریخ به ارث مانده از پدرانمان را



مدیر مرکز اسناد و موزه‌های صنعت نفت تاکید کرد:

انسجام در تدوین

تاریخ شفاهی صنعت نفت

مشعل سومین نشست دستورعمل تاریخی شفاهی مدیریت مرکز اسناد و موزه‌های صنعت نفت با حضور حسین شاملی مدیر این مرکز، نمایندگان اداره کل روابط عمومی وزارت نفت، شرکت ملی نفت ایران، شرکت ملی گاز ایران، شرکت ملی پالایش و پخش فراورده‌های ایران، همچنین شرکت ملی صنایع پتروشیمی، شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب و انجمن تاریخ شفاهی ایران برگزار شد. در این نشست، دستورعمل تاریخی شفاهی تهیه شده از سوی مرکز اسناد و موزه‌های صنعت نفت مورد بررسی قرار گرفت. آنچه می‌خوانید، گزارشی است از این نشست.

حفظ کنیم و آن را به نسل‌های آینده انتقال دهیم، تصریح کرد: انسان، تنها موجودی است که می‌تواند تجربیات خود را منتقل کند و فرهنگ به‌عنوان دستاورد معنوی بشر، مختص انسان است که از نسلی به نسل دیگر منتقل می‌شود.

عضو انجمن تاریخ شفاهی ایران، یکی از ابزارهای انتقال تجربیات را «اسناد» بیان کرد و ادامه داد: در زیرمجموعه اسناد و منابع، تاریخ شفاهی قرار می‌گیرد که برخی معتقدند قدمت آن به پیش از پیدایش خط برمی‌گردد. ططری یکی از اتقاق‌های مثبت پس از پیروزی انقلاب اسلامی را تأسیس مراکز تاریخ شفاهی از جمله مرکز اسناد انقلاب اسلامی و مؤسسه مطالعات تاریخ معاصر ایران نام برد و گفت: این مراکز، تاکنون اقدام‌های مثبتی انجام داده‌اند؛ اما این اقدام‌ها می‌توانند گسترده و مفیدتر شوند. وی تدوین تاریخ شفاهی صنعت نفت را از دو بعد مثبت و منفی مورد بررسی قرار داد و اظهار کرد: اینکه صنعت نفت برای تدوین تاریخ شفاهی صنعت نفت دیر اقدام کرد، منفی است؛ اما اینکه می‌تواند از تجربیات سایر مراکز استفاده کند و آنها را مورد بررسی قرار دهد، مثبت است.

مدیر پیشین مرکز اسناد کتابخانه مجلس شورای اسلامی، از تاریخ شفاهی به‌عنوان یک ابزار تمدنی یاد کرد و گفت: تاریخ شفاهی به زبان ساده، یک شیوه در تولید «سند» است و تاکنون چند بخشنامه در این زمینه از سوی دولتمردان صادر شده است.

ططری، نقش نفت را بر ابرارکان مختلف زندگی مردم غیرقابل انکار دانست و یادآور شد: آرزوی صنعت نفت از دهه ۳۰ کم‌رنگ کردن نقش نفت و مشتقات آن در کشور بوده؛ اما نه تنها این اتفاق رخ نداده؛ بلکه این نقش پررنگ‌تر شده است.

وی بر ضرورت تدوین تاریخ شفاهی صنعت نفت در یک مرکز برای جلوگیری از موازی‌کاری تأکید کرد و با بیان اینکه با تجمیع تدوین تاریخ شفاهی در یک مرکز و ثبت یک لوگوی مشخص، کار هویت پیدا می‌کند، اظهار کرد: صنعت نفت، شرکت‌های زیادی دارد، بنابراین رمز موفقیت برای تدوین تاریخ شفاهی این صنعت، اتحاد است. مدیر پیشین مرکز اسناد کتابخانه مجلس شورای اسلامی، تدوین دستورعمل و نظام‌نامه رانخستین گام برای انسجام در تدوین تاریخ شفاهی نام برد و گفت: طرح مسأله، هدف و پرسش سه رکن اصلی نظام‌نامه و دستورعمل تاریخ شفاهی است. تاریخ شفاهی، یکی از بخش‌های مدیریت مرکز اسناد و موزه‌های صنعت نفت است که با انجام گفت‌وگو، کسب اطلاعات تاریخی و آماده‌سازی و ارائه آن به علاقه‌مندان، نقش مؤثری در مسندسازی تاریخ این صنعت ایفا می‌کند. این بخش پس از فعال شدن از سال ۱۳۹۴ تاکنون اقدام به گفت‌وگو با پیشکسوتان و وزیران پیشین نفت این صنعت از جمله علی‌اکبر معین‌فر، سیدمحمد غرضی، سیدحسن سادات، حسن کتبیبه و... کرده که پس از تدوین، از سوی وزارت نفت منتشر و در دسترس علاقه‌مندان قرار گرفته است.

تاریخ شفاهی

افزایش ظرفیت

پالایشگاه‌ها در زمان جنگ

بخش نهم

پیشنهاد کردم ستادی در وزارت نفت تشکیل شود تا به همه مسائل رسیدگی کند. با تشکیل این ستاد قرار شد همه مدیران شرکت‌های نفت، گاز و پتروشیمی مثل ایام جوانی در گذشته، اما این بار در ستاد وزارت نفت حضور یافته و در شرایط جنگ شیفت بدهند.

پیشنهادم مورد استقبال و موافقت قرار گرفت و ستاد آغاز به کار کرد. آنها هر گونه اتفاق و پیشامدی را که برای صنعت نفت، گاز، پتروشیمی، کارکنان و... رخ می‌داد، به‌سرعت رسیدگی و در صورت لزوم مشورت و تصمیم‌گیری می‌کردند. همه تأسیسات، سازمان‌ها و تشکیلات نفت از تشکیل این ستاد آگاه و در صورت بروز هر رخداد یا مشاهده هر موضوعی، مراتب را اطلاع می‌دادند. در واقع، این ستاد جانشین هیأت‌مدیره شرکت‌ها بود و علاوه بر این، باید به همه گزارش‌ها به‌سرعت رسیدگی کرده، جواب می‌داد و اقدام می‌کرد.

با توقف فعالیت پالایشگاه آبادان، پیشنهادی برای راه‌اندازی پالایشگاه‌های جایگزین مطرح نبوده است. طراحی و ساخت یک پالایشگاه جدید معمولاً چند سال طول می‌کشد. در واقع، آنچه انجام شد، پرداختن به افزایش ظرفیت دیگر پالایشگاه‌ها بود. پالایشگاه‌های آبادان و کرمانشاه از دوران استقرار انگلیسی‌ها در ایران تأسیس شده بودند. در آن زمان، پالایشگاه‌های تهران، تبریز و شیراز را نیز داشتیم. تأسیسات کوچکی هم در جزیره لاون برای پالایش نفت داشتیم. آخرین مراحل راه‌اندازی و افتتاح پالایشگاه اصفهان مربوط به اواخر اردیبهشت و اوایل خرداد سال ۱۳۵۹ (چند ماه قبل از آغاز جنگ) بود که رئیس‌جمهور وقت آمد و آنجا را افتتاح کرد. زمانی که پالایشگاه آبادان متوقف شد، پالایشگاه اصفهان بعد از پالایشگاه آبادان، بزرگ‌ترین پالایشگاه ایران به‌شمار می‌آمد. پالایشگاه اصفهان در ایام جنگ، کاری بزرگ شبیه به شاهکار انجام داد، یعنی در روزهای جنگ، ظرفیت تولید ۲۰۰ هزار بشکه در روز را به روزانه ۲۸۰ هزار بشکه رساند که برای مادر آن دوران خیلی مغتنم بود و این ظرفیت را مدتی بعد با پشتکار و ابتکارات فراوان، حتی به بیش از ۳۰۰ هزار بشکه در روز نیز رساند.

اما مهم‌ترین پالایشگاه ایران که در ایام جنگ متوقف شد، همان پالایشگاه آبادان بود که از ظرفیت تولید زیادی (۶۰۰ هزار بشکه در روز) برخوردار بود. البته در همه پالایشگاه‌ها ابتکاراتی به کار رفت که ظرفیت‌ها افزایش یابد.

اما آنچه مهم است یادآوری کنم، فداکاری و جانفشانی کسانی است که صادقانه و با صمیمیت در آن شرایط سخت و خطرناک کار کرده و سوخت مردم و جبهه‌ها را تأمین کردند؛ البته فداکاری دوستان خطوط لوله، بویژه فداکاری کارکنان تلمبه‌خانه‌ها و البته جانفشانی، ایثار و ازجان گذشتگی عزیزانی که در تولید و صادرات نفت خام نیز تلاش می‌کردند، برشمردنی است.

در دوران جنگ، به دلیل شرایط جنگی و احتمال سوءاستفاده دشمن از حماسه این فداکاران و جانفشانیان، آن‌گونه که شایسته بود، به ستودن فداکاری‌هایشان پرداخته نشد. از این‌رو، در این خاطرات، با احساس دین و وظیفه، تا آنجا که بتوانم، در رثای این عزیزان و بزرگواران گفته و می‌گویم؛ باشد که در تاریخ ثبت شود و بماند.

تاریخ شفاهی وزرای نفت ایران: سیدحسن سادات



حکمت‌های رضوی

پهره‌گیری از دنیا تا حدی که...

امام رضا(ع) فرموده‌اند: **اجْعَلُوا لَانْفُسِكُمْ حَقًّا مِنَ الدُّنْيَا، بِاعْطَائِهَا مَا تَشْتَهِي مِنَ الحَلَالِ وَ مَا لَمْ يَنْتَلِ المَرْوَةُ وَ لَا سَرَفَ فِيهِ، وَ اسْتَعِينُوا بِذَلِكِ عَلَى اُمُورِ الدِّينِ**: برای خودتان بهره‌ای از دنیا قرار دهید، به اینکه خواسته‌های دل‌را از حلال برآورده سازید تا حدی که مروت را از بین نبرد و اسراف در آن نباشد. به این وسیله در کارهای دین، کمک بجویید. (فقه الرضا علیه السلام، ص ۳۳۷)

شرح حدیث

دنیا، تجارت خانه اولیای خداست. در تجارت خانه باید سود برد. سود این تجارت آن است که از دنیا و مال

و امکانات دنیوی بهره بگیریم و آخرت خویش را آباد کنیم. به این صورت، دنیا را به آخرت و مادیات را به معنویات تبدیل کرده‌ایم.

در سخنی از امام علی(ع) آمده است:

مال و فرزندان، کشت دنیابند و عمل صالح، کشت آخرت است و گاهی خداوند، هر دو را برای برخی جمع می‌کند. این همان دعای قرآنی است که حسنه دنیا و حسنه آخرت را از خدا می‌طلبیم. پس هم باید از دنیا بهره گرفت، در حدی که مروت از بین نرود و به اسراف و گناه کشیده نشود، هم باید به فکر خانه آخرت بود

و هم با عمل صالح آن را آباد کرد.

سرکوب کردن امیال نفسانی و ترک دنیا در آموزه‌های دینی نیست؛ بلکه استفاده صحیح از دنیا و دنیا را وسیله آبادی دین و آخرت قرار دادن، توصیه پیشوایان دینی است.

امام کاظم(ع) فرموده است:

بکوشید که زمان شما چهار قسمت باشد: ساعتی برای مناجات با خدا، ساعتی برای امور زندگی و تأمین معاش، ساعتی برای معاشرت با برادران خوب و مطمئن و ساعتی هم برای لذت حلال.



در کتاب شریف «مکیال المکارم» به ۸۰ مورد از وظایف منتظران اشاره فرموده شده است. در این مجال به‌طور اختصار به برخی از آنها اشاره می‌کنیم.

دعا برای امام زمان (عج) و خود

دعا برای امام زمان (عج) و خودمان تا به معرفت حضرت تش نائل شویم؛ موضوعی که ائمه هدی علیهم السلام همواره بر آن تأکید داشته‌اند. امام صادق(ع) دعایی به «زراره» تعلیم کردند و فرمودند: «...اگر زمان غیبت را درک کردی، چنین دعا کن: اللهم عرفنی نفسک فانک ان لم تعرفنی نفسک لم اعرف نبيک. اللهم عرفنی رسولک فانک ان لم تعرفنی رسولک لم اعرف حججتک. اللهم عرفنی حججتک فانک ان لم تعرفنی حججتک ضللت عن دینی» (منتخب الاثر - آیت‌الله صافی گلپایگانی حدیث یک، ص ۵۰۱ - سیه نقل از غیبت نعمانی، کافی، کمال الدین)، همچنین دعا‌های دیگری که در کتب ادعیه و زیارات به آن اشاره شده، بخصوص دعای معروف «اللهم کن لولیک الحجه ابن الحسن...» که بحمدالله در بین جامعه شیعه بسیار معروف و مشهور است.

شناخت صفات و سیره امام(ع)

بدیهی است که یک عاشق دلپاخته امام و یک منتظر واقعی، باید بداند که محبوبش از چه صفاتی برخوردار است و چه سیره و روشی را در زندگی و سایر شئون آن دارد. در این خصوص، مطالعه آیات و روایات فراوانی که در ارتباط با وجود مقدس حضرت بقیه الله الاعظم عجل الله تعالی فرجه الشریف بیان شده، بسیار سودمند است.

رعایت ادب در همه موارد

امامی که واجب‌الاطاعه و حجت خدا بر تمامی اهل زمین است، نامش محترم و یادش بسیار گرامی است. او پیشوای همه و چشم بینای خدا در بین مخلوقات اوست. روزی اهل زمین به یمن وجود اوست و هر کس که به مرتبه‌ای از مراتب کمال می‌رسد از پر تو عتایات حضرت حق است که از مسیر امامت به‌مارسیده است.

عشق و علاقه نسبت به حضرت

مرحوم سید عبدالکریم کفایش، هفته‌ای یک مرتبه به محضر آن حضرت مشرف می‌شد. او در ری در جوار حضرت عبدالعظیم حسنی می‌زیست. در یکی از تشرفاتش، حضرت از او می‌پرسند: سید عبدالکریم! اگر ما را نبینی، چه خواهد شد؟ پاسخ می‌دهند: آقا حتماً می‌میرم. حضرت در پاسخ فرمودند: اگر چنین نبودی، ما را نمی‌دیدیم. (مشعل هدایت ج ۲، ص ۱۲۹ - مبحث امکان تشریف‌ساز استاد حاج شیخ حسین گنجی)

علاقه‌مند کردن دیگران به امام زمان (عج)

طبیعی است که هر کس به چیزی علاقه‌مند باشد، در صدد تبلیغ و ترویج آن برآمده و آن را به دیگران معرفی خواهد کرد، چه رسد به اینکه وجود مقدس خاتم‌الاولیاء عجل الله تعالی فرجه الشریف باشد.

انتظار فرج

امام صادق(ع) فرموده‌اند: «بخشی از ویژگی‌های ائمه علیهم السلام عبارت از تقوی، پاکدامنی، خیرخواهی و صبر در انتظار فرج است.» (منتخب الاثر، آیت‌الله صافی، ص ۴۹۸، به نقل از بحار الانوار) در بسیاری از احادیث درباره انتظار فرج بیان شده که هر گاه یکی از منتظران حضرت به رحمت الهی رفت، چنان است که در میان سپاه امام یادر میان جادر (خیمه) حضرت به شهادت رسیده است. در بعضی روایات تعبیر شده که چنین شخصی، مثل کسی است که با رسول خدا(ص) در برابر کفر جهاد کرده باشد.

وظایف دیگر

توسل و استغاثه بر اهل‌البیت(ع)

توسل بر اهل بیت(ع) سیره دائمی بزرگان، صلحا و علما شیعه بوده و حتی ائمه هدی علیهم السلام نیز به وجود مقدس ایشان توسل می‌جسته‌اند. مرحوم عاملی در روایتی نقل می‌کنند، هنگامی که حضرت زهرا سلام‌الله علیها بین دیوار و در مجروح شدند، به دنبال علی(ع) بودند و ناله «یا ابن‌الحسن» سر می‌دادند و به وجود مقدس امام عصر حضرت حجه بن الحسن عجل الله تعالی فرجه الشریف استغاثه جستند.

تجدید بیعت با امام(ع)

بر اساس باره‌ای از روایات، تجدید بیعت بعد از هر نماز واجب یا در هر جمعه مستحب است. (مکیال المکارم و منتخب الاثر) و در روایتی از امام صادق(ع) نقل شده که «هر کس بعد از نماز صبح و بعد از نماز ظهر بگوید: «اللهم صل علی محمد و آل محمد و عجل فرجه» نمی‌میرد مگر آنکه حضرت را ببیند و بشناسد.» (بحار الانوار، ج ۸۶، ص ۷۷، باب ۳۹)

اجتناب از محارم

کسی که منتظر واقعی است، باید از آنچه که امام زمانش کراهت و تنفر دارد، اجتناب کرده و هر عملی را که در تقرب او مؤثر است، به خاطر رضای محبوب و ارتباط روحی با او انجام دهد. مرحوم شیخ طوسی (متوفی ۴۶۰ هـ) در «تجرید الاعتقاد» می‌نویسد: «وجوده لطف و عدمه منا»، یعنی وجود حضرت لطف و عنایت بر ماست و غیبت ایشان به خاطر اعمال و رفتار بد ماست.

گفتم که روی خویش از من چرانهان است گفتا تو خود حجابی و رونه رخ عیان است گفتم که از که بر سرم جانان نشان گویت گفتا نشان چه بر سی از کوی، بی نشان است علی(ع) فرموده‌اند: «زمین خالی از حجت خدا نیست، لکن خداوند متعال، خلقش را از اینکه حجت را بشناسند، ناپایا و محروم می‌کند و این به خاطر ظلمی است که بر خودشان روا داشته‌اند.» (بحار الانوار، ج ۵، ص ۱۱۳)

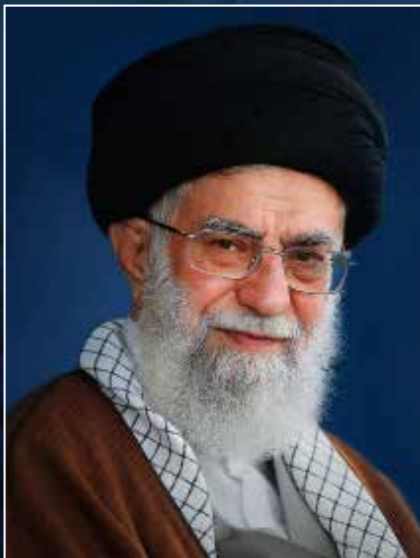
ظلم و جور با بصیرت‌سنخیت ندارد و کسی که در کلاس گناه و معصیت به سر می‌برد، هم‌سنخ با اولیای خدا نیست. از این رو دیده‌اش از شناخت حضرت ناپایان است. (مشعل هدایت، ج ۲، ص ۱۲۶، مقاله امکان تشریف حضرت مهدی(عج) در توقیعی چنین می‌فرماید: «فما یحبسنا عنهم الا ما اتصل بنا من انکرهه و لا نوتره منهم» یعنی محبوس نکرده ما را از دوستان، مگر خبرهای ناگوار که همواره از ناحیه آنان به مامی رسد که ناخوشایند است، در حالی که ما آن کارها را از ایشان نخواستیم. (احتجاج طبرسی، ج ۲، ص ۲۲۲)

دوستی با صالحان

دوستی با دوستان حضرت باعث تقرب و جلب خشنودی ایشان است. همچنین ادخال سرور مؤمنین و محبان اهل بیت علیهم السلام و همچنین رفع حوائج آنان نیز از وظایف منتظران عصر ظهور شمرده شده؛ چرا که آن حضرت همانند اجداد طاهر پیش باب‌الحوائج هستند. قرآن کریم در وصف یاران حضرت ختمی مرتبت می‌فرماید: «محمد رسول الله و الذین معه اشداء علی الکفار رحماء بینهم» یعنی محمدرسول خدا(ص) و کسانی که با او هستند، علیه کفار بسیار خشن، اما با یکدیگر بسیار مهربانند. و همچنین امر خدای حکیم که می‌فرماید: «کونوا مع الصادقین». یعنی همواره با اقراد راستگو همنشین باشید.

عطر ماندگار: بیانات مقام معظم رهبری

اتحاد بین مسلمین با پیروی از رسول خدا(ص)



ما یاید... به این مسأله «اتحاد بین مسلمین» فکر کنیم؛ امروز دشمن درست نقطه مقابل این را می‌خواهد. یک بذر فاسد سلول سرطانی را در این منطقه به وجود آوردند به نام رژیم صهیونیستی که اینجا پایگاه غرب دشمن اسلام باشد... دارند کاری می‌کنند که این وجود مضر، این سلول سرطانی رشد یافته، از عنوان «دشمنی» خارج بشود و بیشتر بین کشور های منطقه اختلاف بیندازد. همه جا دارند تصرف می‌کنند. این عادی سازی‌ها، یکی از بزرگ‌ترین خیانت‌هایی است که به اسلام و مسلمین دارد می‌شود؛ ایجاد افتراق، ایجاد اختلاف. دشمن این جور است دیگر؛ دشمن دائم مشغول است. ما باید از روز ولادت، این جور استفاده‌های بکنیم؛ لقد کان لکم فی رسول الله اسوة حسنة... و لذاست که ما در جمهوری اسلامی این روز را روز عید قرار دادیم، روز وحدت قرار دادیم؛ یعنی از ۱۲ ربیع الاول که روایت اهل سنت برای ولادت پیغمبر است تا ۱۷ ربیع الاول که روایت شیعه است، بین این دورا ما یک هفته جشنی قرار دادیم و اسمش را هم گذاشتیم «هفته‌ی وحدت»

۱۴۰۱/۰۷/۲۲

۹ ربیع الاول، مصادف است با آغاز امامت حضرت مهدی(عج)، امام بزرگ و امید مستضعفان جهان. او خواهد آمد و جهان را از عدل و داد پر خواهد کرد، همانگونه که از ظلم و جور، پر شده است. ولایت امام زمان(عج) به‌عنوان سرپرستی و حاکمیت وی بر افراد جامعه است و این ولایت، رکن و اساس دین و همچنین کلید گشایشگر و راهنمای انسان مسلمان در همه ابعاد دین است.

در دوره دبیرستان علاقه بسیاری به ادبیات داشتم، این درحالی است که رشته تحصیلی‌ام در آن مقطع، مکانیک بود؛ اما علاقه بسیاری به تاریخ و ادبیات داشتم. به یاد دارم آن دوره که مشغول تحصیل در هنرستان بودم، جنگ تحمیلی نیز در جریان بود و درست زمانی که ایران توانست بستان را پس بگیرد، شعری در این زمینه گفتم و بعد از آن به جبهه و بعد به دانشگاه دریانوردی چابهار رفتم. در دانشگاه، تمام دروس انگلیسی بود و استادان آن نیز ایرانی نبودند. به همین دلیل برای اینکه بتوانم به این درس‌های سخت برسم، نتوانستم مطالعه در حوزه ادبیات را دنبال کنم. در دوران دریانوردی نیز فرصت مطالعه نداشتم. درست است که دریا ساکت است (البته نه همیشه) اما فکر و ذهنمان روی کشتی خیلی ساکت و آرام نیست، بخصوص برای ما ایرانی‌ها که خانواده بسیار اهمیت دارد و دوری از آنها برایمان بسیار سخت است.

طی این سال‌ها چند شعر سروده‌اید؟ تاکنون ۲۴ سروده داشته‌ام و در تلاشم که آنها را ویرایش کنم. همچنین قصد دارم در شهر محل سکونت خود (ساری) با کمک استادانم در حوزه ادبیات، شب شعری هم برگزار کنم تا فرصتی برای معرفی اشعارم ایجاد شود و هم اینکه بتوانم با صلاح‌دید صاحب‌نظران این حوزه، ایرادها را متوجه شوم و آنها را رفع کنم. شخصا علاقه زیادی به غزل دارم و اشعار حافظ، پروین اعتصامی و اشعار حماسی ادبیات ایران را می‌خوانم.

چگونه شعر می‌گویید؟ منظوری این است که از کسی، چیزی یا جایی الهام می‌گیرید؟ شعر، غلیان احساسات درونی فرد است و این احساس می‌تواند به‌همین، یک موضوع اجتماعی یا حتی یک شیء مربوط شود. زمان و مکان هم نمی‌شناسد و به‌طور ناگهانی به ذهن می‌آید. به عنوان مثال شعری که درباره اسیران کرپلا سروده‌ام در مسیر تهران - ساری بود. زمانی که این شعر به ذهنم رسید، خودکار همراهم نبود. به همین دلیل یک خودکار خریدم و شروع به نوشتن آن کردم.

تصمیمی برای انتشار اشعار خود دارید؟ دوست دارم شرایطی فراهم شود که بتوانم اشعار خود را منتشر کنم؛ اما پیش از هر چیز باید در این زمینه بیشتر کار کنم. برخی اشعارم را برای یکی از گروه‌های تلگرامی فعال در حوزه ادبیات و شعر و شاعری ارسال کردم. صاحب‌نظرانی که در این گروه حضور دارند، اشعارم را خواندند و ایرادهایی هم به آنها گرفتند که سعی کردم آنها را برطرف کنم. معتقدم اگرچه سال‌هاست در زمینه شعر و شاعری فعالیت می‌کنم، اما باز هم تازه کارم.

پیش از هر چیز خود را معرفی کرده و بگویید در کدام شرکت مشغول به کار هستید؟ رشته تحصیلی‌ام دریانوردی است و در دانشگاه دریانوردی چابهار تحصیل کرده‌ام. سال‌هاست که به عنوان ناخدای کشتی روی نفتکش‌ها کار می‌کنم. ۱۰ سال ابتدایی کارم در شرکت ملی نفتکش بودم. از سال ۱۳۸۳ به شرکت حفاری شمال پیوستم و پس از آن در شرکت نفت خزر مشغول به کار شدم و تا امروز که نزدیک به ۲۰ سال است، در شمال کشور کار می‌کنم.

علاقه شما به شعر از چه زمانی آغاز شد؟ درباره فعالیت در حوزه شعر باید بگویم که از همان کودکی ذوق کوچکی به شعر، شاعری و ادبیات داشتم، اما نتوانستم این ذوق را دنبال کنم. بعد از آن نیز وارد عرصه دریانوردی شدم. به دلیل مسؤلیت سنگینی که کار این حوزه دارد، در زمینه شعر فعالیت نمی‌کردم. تا اینکه طی چند سال گذشته ناگهان دوباره طبع شعر و شاعری من برگشت.

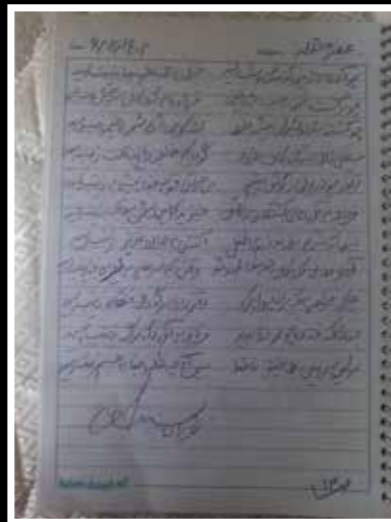
درواقع این موضوع به هفت سال پیش که همسر خود را به دلیل ابتلا به سرطان از دست دادم، باز می‌گردد. طی دوران بیماری همسر، تلاش کردیم او را نجات دهیم؛ اما متأسفانه تلاش‌ها به نتیجه‌ای نرسید و همسر در سال ۱۳۹۴ آسمانی شد. از آن زمان و در فقدان همسر همه تلاش خود را معطوف به رشد و تربیت سه فرزندم کردم. در گذشت همسر، شرایطی را از نظر روحی برای من فراهم کرد تا طبع شعر در من دوباره شکوفا شود. اولین شعری که سرودم، مربوط می‌شود به همسر که نام «درد ایام فراق» را بر آن گذاشتم. دوستانم در مجموعه‌ای که مشغول به کار هستیم، از من خواستند تا درباره عاشورا و بعد از آن درباره اسرا هم شعر بگویم.

درگذشت همسر تا چه اندازه در شکل‌گیری طبع شاعرانه شما تأثیر داشت؟ فکر می‌کنم یکی از مهم‌ترین دلایلی که دوباره شور و شوق شعر در من زنده شد، درگذشت همسر و دوری از او بود. طی هفت سال گذشته نتوانستم فردی را جای او ببینم. ما یک ازدواج عاشقانه داشتیم. هر چند در زندگی سختی‌های بسیاری را تحمل کردیم، اما واقعا همدیگر را دوست داشتیم. آخرین حرفی که همسرم به من زد، این بود که «سعید تو را خیلی دوست دارم» بعد به‌کم‌رفت و پس از چند روز درگذشت. من همچنان عاشق همسر هستم و با سرودن شعر، غم دوری او در من زنده می‌شود.

باتوجه به علاقه شما به شعر و شاعری، تا چه اندازه به ادبیات علاقه‌مند هستید؟

هجرانی

که به شعر آمد



مشعل | سعید نظرزاده، از کاپیتان‌های کشتی در حوزه کشتی‌های نفتکش است که سال‌ها در شرکت ملی نفتکش، شرکت حفاری شمال و شرکت نفت خزر خدمت کرده است؛ هر چند او سال‌ها در حوزه دریانوردی فعالیت داشته؛ اما ادبیات و شعر نیز از علائق او به‌شمار می‌رود و تا امروز اشعار متعددی سروده و به‌نگارش درآورده است. کاپیتان نظرزاده معتقد است، یکی از دلایلی که سبب شد ذوق شاعری در او زنده شود، مرگ همسرش و غم دوری از اوست.

باید کارهای زیرساختی در حوزه فوتسال بانوان انجام شود تا جوان

۲۰ تا ۲۲

ساله‌ای که انتخاب و آموزش داده می‌شود، بتواند تا چند سال برای این باشگاه بازی کند و هر سال پیشرفتی چشمگیر داشته باشد

سرآمد استعدادها

بانوان، یک نسل طلایی داشت که همچنان همان نسل طلایی دهه ۶۰ حرف اول را در تیم‌های زنند و این مساله مهم‌ترین چالش برای فوتسال بانوان است. زیرا اسن بازیکنان خوب این رشته بالا رفته است؛ از این رو باشگاه‌ها باید سیاست خود را تغییر دهند و تنها به فکر کسب مقام نباشند و مربیان هم به دنبال پشتوانه سازی برای تیم خود باشند.

شریف با اشاره به وجود استعدادهای بالقوه در استان خوزستان ادامه داد: در شرایط کنونی اگر بازیکنان متولد دهه ۶۰ فوتسال بانوان کنار بروند، تیم ملی فوتسال ایران با چالش‌های بسیاری مواجه خواهد شد، زیرا به بازیکنان جوان به اندازه کافی میدان داده نشده و تجربه لازم را برای حضور در تیم ملی فوتسال بانوان و جنگیدن در برابر رقیبان اصلی (ژاپن، چین و یاویتنام) ندارند؛ به همین دلیل باشگاه مربیان باید دست به دست هم دهند تا استعدادهای جوان شکوفاشوندوی ادامه داد: خوشبختانه در تیم ملی فوتسال بانوان، فرزوان سلیمانی، سرمربی تیم ملی فوتسال بانوان ایران این قدم را برداشته و جوانانی را به تیم ملی دعوت کرده که تا امروز تجربه حضور در تیم ملی را نداشته‌اند و امیدوارم بافضا دادن بیشتر به این جوان‌ها، فاصله‌ای که بین تسلا‌ها به وجود آمده است، برشود؛ این مربی فوتسال گفت: استان خوزستان را می‌توان سرآمد پیدایش استعدادهای بالقوه در حوزه فوتبال و فوتسال دانست. متأسفانه مشکلی که در زمینه استعدادیابی در کشور وجود دارد این است که چرخه آن به درستی طی نمی‌شود، باشگاه‌ها صرفاً استعدادها را کشف می‌کنند؛ در حالی که کشف استعداد، اولین مرحله است و مرحله بعد و مهم‌تر از آن، پرورش این استعدادها و فضا دادن به آنهاست که متأسفانه در باشگاه‌ها به این مساله توجه نمی‌شود؛ وی توضیح داد: اگر رده‌های پایه باشگاه‌های بانوان مانند باشگاه‌های آقایان فعال شود، در سال‌های آینده می‌تواند به نفع باشگاه باشد؛ به این معنا که محصول همان باشگاه بعد از آموزش لازم در سطح حرفه‌ای با مبلغ پایین‌تری به باشگاه ملحق و به بازیکنی تبدیل می‌شود که پرورش یافته باشگاه موردنظر است.

این فوتسالیست سابق افزود: اگر در باشگاه فوتسال بانوان شرکت ملی حفاری، رده سنی زیر ۱۵ سال و زیر ۱۹ سال را فعال کنیم، همین بازیکنان می‌توانند در سال‌های آینده جایگزین و سبب کاهش هزینه برای باشگاه شوند؛ از این رو در تلاش هستیم تا در زمینه استعدادیابی قدم‌هایی را در این باشگاه برداریم، زیرا داشتن یک تیم جوانان چندان هزینه نیست و می‌تواند کمکی به باشگاه باشد.

فاطمه شریف در پایان درباره اعضای تیم فوتسال بانوان شرکت ملی حفاری گفت: با توجه به اینکه تیم هنوز بسته نشده است و در حال مذاکره با بازیکنان دیگر هستیم، هنوز نمی‌توانیم به‌طور قطعی بگوییم چند درصد از تیم را بازیکنان بومی تشکیل می‌دهند؛ اما حضور بازیکنان خوزستانی سحر پایی، فاطمه پایی، سارا افرازی، عصمت داوودی، زینب میررضایی در تیم قطعی شده است.

جایگزینی برای نسل طلایی

شریف در پاسخ به این پرسش که مهم‌ترین معضل فوتسال بانوان که باید مورد توجه قرار بگیرد، چیست؟ گفت: فکرمی‌کنم بزرگ‌ترین معضلی که فوتسال بانوان با آن روبه‌روست، موضوع پشتوانه سازی باشد. در واقع فوتسال

فاطمه شریف، بازیکن و مربی سابق تیم ملی فوتسال جوان‌وپرزگسلان، همچنین مدرس رسمی کنفدراسیون فوتبال آسیاست که فعالیت در تیم‌های نصر فردیس و هیات فوتبال خراسان و سیاه‌جامگان مشهد در لیگ برتر و پیروزی کامیاران در لیگ یک کشور را در کارنامه دارد. وی در گفت‌وگو با «مشعل» با بیان اینکه تیم فوتسال بانوان شرکت ملی حفاری یکی از پرافتخارترین باشگاه‌های فوتسال است، افزود: همکاری با این تیم برای من بهتر و جذاب‌تر است و دوست داشتم کار کردن در این فضای جدید را تجربه کنم.

کسب تجربه در فضای جدید

سرمربی جدید باشگاه فوتسال بانوان شرکت ملی حفاری ایران درباره چگونگی پیوستن به تیم بانوان شرکت ملی حفاری گفت: سرپرست این تیم پیشنهادهایی داشت و مذاکراتی هم در این زمینه صورت گرفت، البته هم‌زمان با تیم فوتسال بانوان پیکان هم مذاکراتی داشتم که در نهایت تشخیص دادم با تیم فوتسال بانوان شرکت ملی حفاری که یکی از پرافتخارترین باشگاه‌های فوتسال بانوان است، همکاری کنم؛ وی توضیح داد: دورانی که بازیکن بودم، یک سال در تیم وحدت خوزستان و یک سال هم در تیم فوتسال بانوان پالایشگاه آبادان بازی کردم، پدرم در استخدام نیروی هوایی بود و زمان جنگ هم در شهرستان امیدیه زندگی می‌کردیم؛ از این رو با استان خوزستان بیگانه نیستم و همه این مسائل سبب شد تا همکاری با این تیم را بپذیرم؛ امیدوارم اتفاقات خوبی را در این تیم برای بانوان فوتسالیست رقم بزنم.

آینده سازی برای فوتسال

بانوان خوزستان

سرمربی جدید باشگاه فوتسال بانوان شرکت ملی حفاری گفت: تیم فوتسال شرکت ملی حفاری در بخش بانوان، یکی از سابقه‌دارترین و پرافتخارترین تیم‌های فوتسال بانوان به‌شمار می‌رود؛ تاکنون چهار بار عنوان قهرمانی سوپرلیگ فوتسال بانوان را به دست آورده، اما در چند سال گذشته شاید به دلیل محدودیت بودجه‌ای نسبت به سایر رقیب‌عقب افتاده و نتوانسته است روی سکو قرار بگیرد؛ به همین دلیل هدف در فصل جدید سوپرلیگ فوتسال بانوان این است که با استفاده از نیروهای بومی خوزستان جوان‌هایی را انتخاب کنیم تا در سال‌های آتی نیز حرفی برای گفتن در فوتسال بانوان داشته باشیم. شریف ادامه داد: باید کارهای زیرساختی در حوزه فوتسال بانوان انجام شود تا جوان‌ها تا ۲۲ ساله‌ای که انتخاب و آموزش داده می‌شود، بتوانند تا چند سال برای این باشگاه بازی کنند و هر سال پیشرفتی چشمگیر داشته باشد. وی افزود: برنامه و هدف این است که با استفاده از نیروهای بومی با تجربه که سال‌ها برای این تیم زحمت کشیده‌اند، در کنار نیروهای جوان کم‌تجربه، شرایط را برای رشد تیم فراهم کنیم تا برنامه‌های

سرمربی جدید باشگاه فوتسال بانوان شرکت ملی حفاری ایران تاکید کرد:

پشتوانه سازی برای فوتسال بانوان

تیم فوتسال بانوان شرکت ملی حفاری، یکی از تیم‌های معتبر در سوپرلیگ فوتسال کشور است که با سال‌ها حضور در این سوپرلیگ، توانسته است مقام‌های مختلفی را به دست آورد. حالا این تیم در آستانه شروع سوپرلیگ فوتسال بانوان، سرمربی جدید خود را معرفی کرده است.



تیم ملی تکواندو در دستان زاگرس جنوبی



تکواندوکاران زاگرس جنوبی فارس ۸۰ درصد ترکیب تیم ملی ایران را در مسابقات بازی‌های آسیایی ۲۰۲۲ چین تشکیل دادند. از سوی بیژن مقالو، سرمربی تیم ملی ایران، پنج نفر اعزامی به رقابت‌های آسیایی هانگژو چین اعلام شدند که بر این اساس مهدی حاجی موسایی در وزن ۵۸- کیلوگرم، متین رضایی در وزن ۶۸- کیلوگرم، مهرا ن بر خورداری در وزن ۸۰- کیلوگرم و آری ن سلیمی در وزن ۸۰+ کیلوگرم، چهار مبارزه کار تیم لیگ برتری نفت و گاز زاگرس جنوبی فارس به همراه علیرضا حسین پور در وزن ۶۳- کیلوگرم، نفرات اعزامی تیم ملی به این رقابت‌ها خواهند بود.

مسابقات تکواندو نوزدهمین دوره بازی‌های آسیایی هانگژو چین طی روزهای دوم تا هشتم مهرماه ۱۴۰۲ برگزار می‌شود.

ورود رسمی قهرمان جام باشگاه‌های جهان به سومین دوره لیگ پاورلیفتینگ



باشگاه ملی حفاری ایران برای شرکت در سومین دوره لیگ پاورلیفتینگ باشگاه‌های کشور اعلام آمادگی کرد. طبق اعلام سازمان لیگ سومین دوره لیگ پاورلیفتینگ باشگاه‌های کشور در مهرسال جاری آغاز خواهد شد. بر همین اساس باشگاه فرهنگی - ورزشی شرکت ملی حفاری ایران آمادگی خود را برای شرکت در این رویداد اعلام کرد.

قهرمانی در جام باشگاه‌های پاورلیفتینگ جهان در سال ۲۰۲۱ را در کارنامه دارد.

پاورلیفتینگ خبر داد. باشگاه ملی حفاری ایران قهرمانی در اولین دوره لیگ پاورلیفتینگ و

سیدسالار محمدنیا، مدیرعامل این باشگاه طی نامه‌ای به رئیس فدراسیون بدنسازی و پرورش اندام از ورود رسمی این تیم به سومین دوره لیگ

ویسی: مسائل حاشیه‌ای ما را تحت تاثیر قرار نمی‌دهد

اظهار کرد: با توجه به تعطیلی لیگ، اردوی نسبتاً خوبی در تهران برگزار کردیم، هر چند گلرهای اصلی‌مان را در این اردو نداشتیم، اما موفق شدیم بازی‌های تدارکاتی خوبی انجام دهیم.

وی گفت: متأسفانه بازی با گل گهر به تعویق افتاد و در ادامه رقابت‌ها یعنی چهارم مهرماه، باید با ملوان دیدار کنیم. امیدوارم بتوانیم یک بازی خوب مقابل تماشاگرانمان به نمایش بگذاریم و سه امتیاز این بازی خانگی را کسب کنیم و شرایطمان در جدول بهتر شود.

سرمربی تیم فوتبال نفت آبادان گفت: شرایط کلی تیم خوب است و در این مدت توانسته ایم از نظر روانی روی بازیکنان کار کنیم تا در شرایط بهتری قرار بگیرند. هر روز تمرین می‌کنیم و مسائل حاشیه‌ای نمی‌تواند ما را تحت تاثیر قرار دهد؛ امیدوارم با یک تیم آماده برابر ملوان قرار بگیریم و به برد برسیم.



سرمربی تیم فوتبال نفت آبادان می‌گوید: در تعطیلی لیگ، روی بحث روحی روانی تیمش کار کرده‌اند تا بازیکنان در شرایط بهتری قرار بگیرند.

عبدالله ویسی درباره آخرین وضعیت این تیم در اردوی تهران



نفتی‌ها در آوردگاه لیگ آزادگان

سه تیم فوتبال نفت و گاز گچساران، نفت مسجد سلیمان و پارس جنوبی جم با حضور در لیگ آزادگان برای صعود به لیگ برتر فوتبال ایران تلاش می‌کنند.

لیگ آزادگان یا لیگ دسته یک فوتبال ایران در حالی از هفته اول شهریور ماه کار خود را آغاز کرد که سه تیم نفتی در جدول این لیگ برای رقابت خود را آماده می‌کردند. تیم‌های فوتبال نفت مسجد سلیمان، نفت و گاز گچساران و تیم پارس جنوبی، تیم‌های نفتی هستند که در لیست ۱۸ تیم حاضر در لیگ دسته یک فوتبال قرار گرفته و برای صعود و ماندگاری در این لیگ تلاش می‌کنند.

با گذشت سه هفته از آغاز لیگ دست یک فوتبال ایران (لیگ آزادگان) این سه تیم نفتی حاضر در لیگ و نتایجی را که تا امروز به دست آورده‌اند، بررسی می‌کنیم.

پارس جنوبی جم، پله پله تا صعود

سومین تیم فوتبال نفتی حاضر در لیگ آزادگان که توانسته تا امروز بازی‌های درخشانی از خود نشان دهد و به یکی از امیدهای صعود به لیگ برتر تبدیل شود، تیم فوتبال پارس جنوبی جم است. امیدرضا وانخواه، مربیگری این تیم فوتبال را به عهده دارد، سرمربی که او را یکی از جوان ترین سرمربی لیگ‌های فوتبال کشور می‌دانند. این سرمربی جوان موفق شده تیم خود را در سه هفته اول جام آزادگان با قدرت بیش برد نتیجه تلاش او سه برد در سه هفته اول مسابقات بوده است. تیم فوتبال پارس جنوبی جم در حال حاضر در رده سوم جدول لیگ دسته یک قرار دارد. پارس جنوبی جم در اولین دیدار خود در لیگ آزادگان مقابل خیبر خرم آباد قرار گرفت و اولین بازی خود را با نتیجه یک بر صفر به نفع خود به پایان رساند. دومین بازی پارس جنوبی جم یک بازی پر گل در برابر تیم فوتبال خلیج فارس ماهشهر بود که این بازی را نیز ۳ بر یک با پیروزی به پایان رساند. همچنین این تیم توانست در سومین بازی خود یک بر صفر از سد تیم فوتبال شهررداری آستانرا بگیرد.

در نهایت باشگاه نفت و گاز گچساران تصمیم گرفت با پیروز قربانی به عنوان سرمربی تیم، با به میدان رقابت‌های لیگ دسته یک بگذارد. قربانی از همان ابتدای حضور در لیگ تاکید کرده بود که برای حفظ تیم در لیگ آزادگان تمام تلاش خود را می‌کند و این مهم ترین هدف تیم به شمار می‌رود. تیم نفت و گاز گچساران با شروع فصل جدید لیگ آزادگان توانسته است نتایج قابل قبولی را به دست آورد. این تیم از سه بازی که پشت سر گذاشته ۲ برد و یک مساوی داشته و در حال حاضر در رده پنجم جدول لیگ آزادگان قرار دارد. شاگردان قربانی در اولین بازی خود در لیگ دسته یک فوتبال کشور به مصاف تیم فوتبال خوشه طلایی رفته و توانستند این تیم را یک بر صفر پشت سر بگذارند. همچنین تیم نفت و گاز گچساران در دومین دیدار خود در برابر تیم فوتبال مس کرمان قرار گرفته و دومین برد خود را با نتیجه ۲ بر یک رقم زد. این تیم هفته سوم بازی‌های لیگ دسته یک فوتبال کشور مقابل تیم فوتبال دریا بابل قرار گرفت که هر دو تیم به نتیجه صفر بر صفر زمین را ترک کردند.

نمره قبولی نفت و گاز گچساران

رساندند. همچنین سومین بازی تیم فوتبال نفت مسجد سلیمان در این فصل در برابر تیم فوتبال آریو اسلامشهر بود که نتیجه بازی ۲ بر یک به نفع تیم آریو اسلامشهر به پایان رسید. با توجه به برد، باخت و تساوی این تیم در سه بازی گذشته، تیم فوتبال نفت مسجد سلیمان در حال حاضر در رده هشتم جدول لیگ آزادگان قرار گرفته است. تیم نفت مسجد سلیمان در بیست و دومین دوره رقابت‌های لیگ برتر فوتبال باشگاه‌های کشور با ایستادن در مکان شانزدهم جدول رده‌بندی به پیکارهای دسته اول سقوط کرد.

تلاش نفت مسجد سلیمان برای بازگشت

شاید بتوان یکی از پر حاشیه ترین تیم‌های نفتی این فصل از لیگ آزادگان را تیم نفت مسجد سلیمان دانست: تیمی که از لیگ برتر فوتبال ایران به دلیل آنکه نتوانست در جدول در جایگاه مناسبی قرار بگیرد، به لیگ دسته یک سقوط کرد؛ البته این تیم که در حال حاضر مربیگری آن را ابراهیم اشکش به عهده دارد، از همان ابتدای شروع فصل تاکید کرده بود که آماده است تا دوباره به لیگ برتر فوتبال ایران صعود کند و با تمام توان خود به میدان برود. ابراهیم اشکش تمام تلاش خود را کرد تا با جذب بازیکنان جدید در آغاز لیگ دسته یک، با دست پر به میدان رفته تا شانس بیشتری برای بازگشت دوباره به لیگ برتر داشته باشد. این تیم در اولین دیدار خود در هفته اول لیگ دسته یک به مصاف تیم فوتبال فجر سیاسی شیراز رفت و نتیجه بازی را یک بر صفر به نفع خود به پایان رساند و اولین برد خود در جام آزادگان را رقم زد. این تیم هفته دوم لیگ آزادگان در برابر تیم فوتبال شهررداری آستانرا قرار گرفته و در نهایت این دو تیم بازی را بدون گل با تساوی صفر بر صفر به پایان