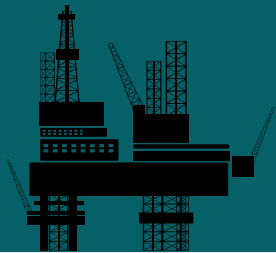




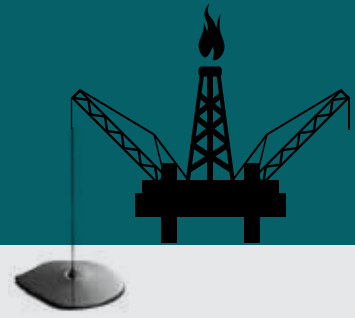
اهالی صنعت نفت، زلزله زدگان را بدون «سوخت» نگذاشتند

مناطق مورد نظر، دودستگاه شارژسیار کپسول یازده کیلویی به ظرفیت‌های ۶۰۰ گالن و ۱۵۰۰ گالن به ثلاث باباجانی وقصر شیرین ارسال شده است. در مجموع از شروع عملیات تا ۲۹ آبان ماه یعنی در مدت هشت روز نزدیک به ۳۰ میلیون لیتر انواع فرآورده نفتی در مناطق زلزله زده توزیع شده است که شامل ۱۲ میلیون لیتر بنزین، ۱۱ میلیون و ۵۰۰ هزار لیتر نفت گاز و پنج میلیون و ۴۰۰ هزار لیتر نفت سفید می‌شود.

سوخت رسانی در کرمانشاه که از ساعت اول وقوع زلزله به صورت فشرده انجام می‌شد، از ۲۶ آبان ماه به روند عادی برگشت. تانکرهای سیار از نخستین ساعات زلزله در مناطق مورد نظر مستقر شد و مردم نیز از طریق صدا و سیما از این موضوع مطلع شدند. ۶ هزار سیلندر پیک نیکی با همکاری شرکت‌های ایران گاز و پرسی گاز جهت انجام پخت و پز به استان کرمانشاه ارسال شده است. علاوه بر ارسال هفت هزار کپسول ۱۱ کیلویی گاز مایع به



مشعل



شهادت حضرت امام حسن عسگری (ع) بر عموم مسلمانان تسلیت باد

رویداد هفته ←



پاکسازی محوطه چاه رگ سفید آغاز شد

آخرین اقدام‌های انجام شده در مه‌زار چاه شماره ۱۴۷

قهرمانی همکار نفتی در پاورلیفتینگ آسیا - اروپا

قاسم قربانی، یکی از کارکنان شرکت ملی بخش فرآورده‌های نفتی منطقه اهواز که به نمایندگی از کشورمان در مسابقات پاورلیفتینگ قهرمانی کاپ آسیا - اروپا در کشور (ترکیه) شرکت کرده بود، به مقام قهرمانی دست پیدا کرد. قاسم قربانی در ششمین دوره مسابقات پاورلیفتینگ قهرمانی کاپ آسیا - اروپا که در کشور ترکیه برگزار شد، توانست بعد از پشت سر گذاشتن رقبایش، به مقام قهرمانی برسد و صاحب گردن آویز و مدال طلا شود.



۱۴۴



گزارشی از فعالیت‌های اخیر پژوهشگاه صنعت نفت

چشم انداز روشن پژوهش در صنعت نفت

پژوهشگاه صنعت نفت و شرکت آلمانی راشیگ روز چهارشنبه (۱۷ آبان) به منظور گسترش همکاری‌های دوجانبه تفاهم‌نامه همکاری امضا کردند. منصور بزمی، معاون فناوری و روابط بین‌الملل پژوهشگاه صنعت نفت، در حاشیه این مراسم به جایگاه شرکت راشیگ در اروپا اشاره کرد و گفت: این شرکت، یکی از معتبرترین شرکت‌های فعال در اروپا و جهان است و بسیاری از صنایع با این مجموعه همکاری می‌کنند. وی درباره ابعاد مختلف این تفاهم‌نامه گفت: تفاهم‌نامه امضا شده به منظور توسعه همکاری‌های این دو مجموعه در زمینه انتقال فناوری‌های مرتبط با تجهیزات داخلی برج‌های تقطیر در پالایشگاه‌ها و پتروشیمی‌ها، طراحی برج‌های تقطیر بر پایه محصولات این شرکت آلمانی، آموزش نرم افزار winsorp آموزش متخصصان ...

۱۱



گفتم‌گوئی «مشعل» با مدیر هماهنگی و نظارت بر تولید شرکت ملی گاز ایران تنوع محصولات در پالایشگاه‌های گاز

پاور دارم که پس از برجام، اتفاقات خوبی در کشور رخ داد. در نخستین گام، شرکت‌های خارجی به ایران آمدند و بسیار هم با عطش ورود کردند. بسیار علاقه‌مند هستند و گام‌هایی برداشته‌اند که نشان می‌دهد آمده‌اند که بمانند و سال‌هایی را که حضور نداشتند، جبران کنند. البته آمدن‌های این شرکت‌ها ما را در شرایطی قرار نداد که بی‌محابا وارد عمل شویم و سفره‌ای برای آنها پهن کنیم بلکه همکاری ما با این شرکت‌ها بر مبنای انتقال دانش و فناوری به کشور، مشارکت با شرکت‌های داخلی، تولید مشترک در ایران، یادگیری، خودکفایی ...

۱۸





شناسنامه

نشریه کارکنان صنعت نفت ایران

شماره ۴۰۸۵۶ آذر ۱۳۹۶
Nov 25 ۲۰۱۷ ۶ ربیع الاول ۱۴۳۹

مدیر مسئول:
کسری نوری

جانشین مدیر مسئول:
ابوالحسن درویشی

سردبیر:
مسعود رفیعی طالقانی

دبیر تحریریه: علی بهرامی
همکاران تحریریه: آرش جعفری، راحله خالقی، سمیه راهیما
محمد رفیعی، آرزو عطایی
مرجان طباطبایی، مهدی مهرابی
سعید محمدیگی

آتلیه و فنی

صفحه آرا: حسین گلیایگانی، بهاره افتخاری
عکس: سیدمصطفی حسینی، سید حسن حسینی، رضا رستمی، مجتبی محمدقلی نرگس مختار
ویراستاری: زهرا شهبازی، مرضیه بیگی فرانی
حروفچین: رقیه مصطفوی
هماهنگی و ارتباطات: مریم دهلوی



وزیر نفت:

**سرمایه توتال در صورت کناره گیری
از فاز ۱۱ در ایران می ماند**



معاون وزیر نفت خبر داد:

علاقه مندی از پاکستان

به سرمایه گذاری در صنعت پتروشیمی ایران



۲۸

**اهدای تصاویر و
اسناد تاریخ پختی
به موزه نفت**

۳۳



۳۲

**از شرکت نفتی
عربستان سعودی
چه می دانیم؟**

**کارنامه درخشان
گاز در مدیریت
بحران**

۱۴



**زلزله، آزمونی دیگر
در تامین مواد سوختی**

۱۳

نشانی: تهران، خیابان طالقانی، رو به روی
ساختمان مرکزی وزارت نفت
ساختمان شماره ۳۴ نفت-طبقه چهارم
تلفن: ۶۱۶۲۶۰۸۴
فکس: ۶۶۴۹۱۳۰۹
اداره کل روابط عمومی وزارت نفت
جمهوری اسلامی ایران

► MASHAL.MOP.IR
► Email: mashal@mop.ir

ارتباط با سردبیر

► Email: mass.rafi@gmail.com



۲۸

**کمک به توسعه روستاها
اشتغال زایی نیروهای بومی**





دور جدید مذاکرات نفتی ایران و ازبکستان



علاقه‌مندی ازبکستان برای سرمایه‌گذاری در بخش بالادستی نفت و پتروشیمی خبر داد.

ایران در سال ۱۳۷۰ جمهوری ازبکستان را به رسمیت شناخت. دو طرف در سال‌های بعد، نخستین نمایندگان سیاسی خود را به تاشکند و تهران فرستادند.

ازبکستان؛ کشوری در آسیای مرکزی است و با کشورهای افغانستان، تاجیکستان، ترکمنستان، قرقیزستان و قزاقستان مرز مشترک دارد. پایتخت این کشور شهر تاشکند است.

شرکت ملی گاز ازبکستان با تولید سالانه ۶۰ تا ۷۰ میلیارد متر مکعب گاز طبیعی، یازدهمین تولیدکننده گاز دنیاست. این کشور دارای ذخایر قابل توجه استخراج نشده نفت و گاز است و ۱۹۴ ذخیره هیدروکربوری از جمله ۹۸ ذخیره گاز طبیعی و میعانات گازی در ازبکستان وجود دارد.

رفت و آمدهای اخیر ازبک‌ها را باید از نظر کشودن فصل جدید در روابط سیاسی اقتصادی دو کشور، مهم تلقی کرد.

مشترک، راه‌های توسعه بیش از پیش روابط، جست‌وجو و سرعت عملی شوند. عبدالعزیز کاملوف نیز در این دیدار تاکید کرده بود که تاشکند خواهان توسعه و تعمیق روابط با تهران در همه عرصه‌هاست و با اجرای توافق‌های روسای جمهوری ۲ کشور در نشست آستانه، صفحه تازه‌ای در تاریخ ایران و ازبکستان گشوده شده است. به گفته وزیر نفت، مذاکرات بیشتر درباره خرید نفت ایران از سوی ازبکستان از طریق مدیریت امور بین‌الملل شرکت ملی نفت ایران پیگیری می‌شود.

زنگنه پیش از این گفته بود که ما به طور اصولی، موافق صادرات نفت به ازبکستان هستیم و فکر می‌کنیم صادرات نفت به این کشور، برای توسعه و تحکیم روابط ۲ کشور مناسب است. افزون بر خرید نفت، وزیر نفت همچنین درباره دیگر محورهای دیدار با معاون نخست وزیر ازبکستان، با اشاره به این که ما علاقه‌مند به توسعه روابط با این کشور در شاخه‌های مختلف هستیم، تصریح کرد: عمده محور این دیدارها در زمینه نفت و بخش‌های پایین دستی است. وی از

اعلام کرد، علاقه‌مندی ازبکستان به خرید نفت از ایران بود. نفت ایران علاقه‌مند زیاد دارد و پس از پشت سر گذاشتن دوران تحریم، مشتریان ایران در حال افزایش هستند. ازبکستان هم که تولید نفت محدودی دارد، به واردات این کالای راهبردی نیازمند است.

پیش از این نیز در دیدار عبدالعزیز کاملوف، وزیر امور خارجه ازبکستان با وزیر نفت شورمان، آنان علاقه‌مندی خود به خرید نفت از ایران را اعلام کرده بودند.

زنگنه با بیان این که ازبکستان علاقه‌مند به خرید نفت از ایران است، به خبرنگاران گفت که موضوع خرید نفت می‌تواند نخستین گام برای گسترش همکاری بین دو کشور باشد که ممکن است زودتر از مباحث دیگر به نتیجه برسد.

در دیدار مهر ماه رئیس‌جمهور کشورمان با عبدالعزیز کاملوف، وزیر امور خارجه ازبکستان، روحانی با تاکید بر اینکه ایران کاملاً آماده است تا نیازهای ازبکستان به انرژی را تامین کند، ابراز امیدواری کرد که با تشکیل منظم نشست‌های کمیسیون

مشعل | وزارت نفت در دوره پاسبیرجام، پرتراфик است و مقامات خارجی یک به یک در رفت و آمد به طبقه پانزدهم این وزارتخانه در خیابان طالقانی هستند. ترافیکی که از یکسوا اهمیت نفت و از دیگر سو دیپلماسی موفق را به رخ می‌کشد.

نخستین روز هفته گذشته هم بیژن زنگنه میزبان «علیشیر سلطان‌اف»، معاون نخست‌وزیر ازبکستان بود. مقامات ازبک در این دوره هم پرتراфик حاضر شدند و در فواصل مختلف، برای مذاکره حضوری فعال دارند. این دومین دیدار با مقامات ازبکستانی در طول ماه‌های گذشته است و عمده محور این دیدارها در زمینه نفت و بخش‌های پایین دستی است. پس از دیدار وزیر امور خارجه ازبکستان، این بار این معاون نخست وزیر ازبکستان بود که به دیدار زنگنه آمد؛ دیداری که اگر چه موضوع آن با انرژی مرتبط بود؛ اما مساله زلزله هم از دید این شریک تجاری دور نماند و مهمان وزیر نفت، تأثر خود را از حادثه کرمانشاه اعلام کرد. موضوع مهم در این جلسه، اما آنگونه که زنگنه پس از دیدار با «علیشیر سلطان‌اف»



از ترس مرگ، خودکشی می کنند؟!

سرمایه توتال در صورت کناره گیری از فاز ۱۱ در ایران می ماند

مشعل | «آدم که از ترس مرگ، خودکشی نمی کند.» این شرح ساده و دقیق وزیر نفت از دلواپسانی است که همچنان امیدوار به سنگ اندازی در مسیر قرارداد ایران با توتال هستند و در این راه به هر ریسمانی چنگ می زنند؛ حتی ترجمه غلط اخبار مربوط به حضور توتال در ایران. قرارداد طرح توسعه فاز ۱۱ پارس جنوبی در قالب الگوی جدید قراردادهای نفتی میان شرکت ملی نفت ایران و کنسرسیومی متشکل از توتال فرانسه، شرکت ملی نفت چین (سی ان پی سی) و پتروپارس امضا شده است. سهم توتال در این پروژه ۵۰/۱، سی ان پی سی ۳۰ و پتروپارس ایران ۱۹/۹ تعیین شده است. اهمیت قرارداد ایران و توتال برای جامعه وقتی ملموس تر می شود که بدانیم این قرارداد، مربوط به فاز ۱۱ پارس جنوبی است؛ درست نقطه ای که به فاصله کمی از آن، سکوی قطری هابه چشم می آید که در حال برداشت از این مخزن مشترک هستند و همین یعنی زنگ خطر برای ما که فرصت را از کف ندهیم. آنچه با این قرارداد حاصل خواهد شد، افزوده شدن روزانه ۵۶ میلیون متر مکعب (معادل ۲ میلیارد فوت مکعب) به ظرفیت برداشت ایران از میدان گازی پارس جنوبی مشترک با قطر است. وزیر نفت، قرارداد توسعه فاز ۱۱ پارس جنوبی با کنسرسیومی به رهبری توتال را قرارداد معتبری عنوان کرد و گفت: این شرکت در شرایط عادی نمی تواند از این پروژه کنار برود. بیژن زنگنه که پس از دیدار با علیشیر سلطان اف، معاون نخست وزیر ازبکستان سخن می گفت، در پاسخ به سوالی درباره اخبار ضد و نقیضی که از توسعه فاز ۱۱ پارس جنوبی و توتال مطرح است، اظهار کرد: ما قرارداد معتبر قانونی با توتال، سی ان پی سی و پتروپارس داریم و در آن مشخص شده است که این شرکت در چه شرایطی می تواند از این پروژه کنار برود. وی تأکید کرد: توتال در شرایطی می تواند از این پروژه کنار برود که تحریم های بین المللی از سوی شورای امنیت علیه ایران اعمال شود. وزیر نفت با بیان این که متأسفانه عده ای می خواهند که توتال از این پروژه کنار برود تا بگویند پیش بینی مادرست از آب در آمد، افزود: یک عده هم مرتب خبرهای مربوط به حضور توتال در ایران را غلط ترجمه می کنند تا نگرانی ایجاد کنند. آدم که از ترس مرگ، خودکشی نمی کند

با این حال زنگنه درباره سناریو و تشریح چگونگی کناره گیری توتال از فاز ۱۱ پارس جنوبی در گفت و گویی اعلام کرد: اگر توتال بدون اعمال

تحریم های شورای امنیت سازمان ملل متحد از توسعه فاز ۱۱ کناره گیری کند، هیچ سرمایه ای به این شرکت باز نمی گردد.

بیژن زنگنه در خصوص برخی حاشیه های ایجاد شده درباره قرارداد توتال اظهار کرد: کارهای توسعه فاز ۱۱ پارس جنوبی که به کنسرسیومی متشکل از توتال، سی ان پی سی و پتروپارس سپرده شده، بر اساس برنامه زمان بندی پیش می رود.

وی تأکید کرد: تاکنون توتال ۵۶ میلیون یورو تعهد کرده و بر اساس آن در حال پیشبرد کارهاست، اما صحبت های مدیر عامل توتال را به خوبی ترجمه نمی کنند.

وزیر نفت درباره این که توتال چه زمانی می تواند از توسعه فاز ۱۱ کناره گیری کند، پاسخ داد: اگر تحریم هایی از سوی شورای امنیت علیه ایران اعمال شود، توتال ممکن است قرارداد را ترک کند.

وی با بیان این که در صورت ترک توتال از این پروژه، سهم آن به ۲ شرکت دیگر این کنسرسیوم (سی ان پی سی و پتروپارس) می رسد، یادآور شد: در این صورت، سرمایه های توتال در ایران می ماند و پس از بهره برداری از فاز ۱۱، محل فروش بخشی از تولید، سرمایه آنها پرداخت می شود.

زنگنه یادآور شد: اگر توتال بدون اعمال تحریم های شورای امنیت اعلام کند که قصد ترک قرارداد را دارد، هیچ سرمایه ای به این شرکت بازمی گردد و هیچ مبلغی به این شرکت تعلق نمی گیرد.

ضرورت ارتقای توانمندی شرکت های ایرانی

وزیر نفت با تأکید بر این که تاکنون عمده اقدام هایی که در مراحل اجرایی فاز ۱۱ پارس جنوبی صورت گرفته، با شرکت های ایرانی بوده است، افزود: معتقدم ۷۰ درصد سهمی که برای شرکت های ایرانی در نظر گرفته شده است، عملیاتی است، اما شرکت های ایرانی باید رقابت کنند و این گونه نیست که بدون رقابت بتوانند در مناقصه ها برنده شوند. وی ادامه داد: برای نخستین بار شرکتی غیر از شرکت های رایج با قیمت مناسب در مناقصه مربوط به جکت برنده شد. زنگنه با بیان این که شرکت های ایرانی باید توانمندی های خود را بالا برده و بتوانند با یکدیگر رقابت کنند، یادآور شد: برای ارتقای

توانمندی شرکت های ایرانی به منظور برد در مناقصه، یک مشاور تعیین کرده ایم. وزیر نفت همچنین درباره وقوع آتش سوزی در پالایشگاه ها گفت: پالایشگاه ۲ نوع هستند؛ نخست دولتی و دیگری پالایشگاه هایی که واگذار شده اند. در پالایشگاه های واگذار شده هم اکنون مشکل وجود دارد و امیدوارم با کمک کمیسین انرژی، ضوابط نظارتی قوی بر کار این پالایشگاه ها از لحاظ قانونی برای وزارت نفت برقرار شود. وی با بیان این که اکنون دوستانه با مدیران پالایشگاه ها صحبت می شود و اعمال حاکمیت وزارت نفت در این بخش ضعیف است، یادآور شد: با عمر کنونی تأسیسات، در مجموع پالایشگاه ها خوبی اداره می شوند؛ البته نباید از ایرادها و اشکال ها چشم پوشید. بیشتر حوادث به وجود آمده ناشی از عوامل انسانی بوده و گاهی هم تجهیزات نامناسب باعث به وجود آمدن حوادث شده است.

از حق خود کوتاه نمی آیم

محمدباقر نوبخت، سخنگوی دولت هم در نشست هفتگی خود با خبرنگاران، درباره قرارداد طرح توسعه فاز ۱۱ پارس جنوبی با کنسرسیومی به رهبری شرکت فرانسوی توتال مورد سوال قرار گرفت که در این زمینه توضیح داد: این قرارداد، یک فرایند طولانی را طی کرد و در ایستگاه های مختلف مورد ارزیابی قرار گرفت. همچنین در این قرارداد شرایطی در نظر گرفته شده که اگر طرف مقابل از تعهدات خود عدول کرد، ما چگونه عمل کنیم. تا امروز که هیچ اتفاقی نیفتاده است، اما ما از حقوق خود کوتاه نخواهیم آمد.

سخنگوی دولت درباره اقدام آمریکا برای کاهش فروش نفت ایران و مغایرت آن با برجام گفت: کمیته ویژه رسیدگی به اقدام های طرف مقابل در برجام، فعال بوده و مصادیق نقض برجام را بررسی می کند. ما با هر نوع نقض این برنامه، فعالانه برخورد می کنیم. سخنگوی دولت درباره اقدام آمریکا برای کاهش فروش نفت ایران و مغایرت آن با برنامه جامع اقدام مشترک (برجام) تصریح کرد: کمیته ویژه رسیدگی به اقدام های طرف مقابل در برجام فعال بوده و مصادیق نقض برجام را بررسی می کند. ما با هر نوع نقض برجام فعالانه برخورد می کنیم.

وزیر نفت:

سخنان ترامپ تأثیری بر صادرات نفت ایران نداشته است

وزیر نفت گفت: توصیه دونالد ترامپ، رئیس جمهوری آمریکا برای کاهش خرید نفت ایران تأثیری بر صادرات نفت کشور نداشته است. بیژن زنگنه درباره آخرین وضع صادرات نفت به هند و برخی ادعاهای مبنی بر کاهش واردات نفت از سوی هندی ها به علت واگذار نشدن توسعه میدان «فرزادی» به آنها اظهار کرد: هندی ها در حال خرید نفت از ایران هستند و مورد خاصی در این باره وجود ندارد. ترامپ در ۲۷ آبان ماه امسال، با صدور اطلاعیه ای اعلام کرد: عرضه نفت و فرآورده های نفتی در جهان از کشورهای غیر از ایران به اندازه کافی وجود دارد، بنابراین می توان حجم خریداری نفت و مشتقات آن از ایران را به میزان قابل توجهی کاهش داد. رئیس جمهوری آمریکا تأکید کرده بود: شرایط اکنون به گونه ای است که می توان خرید نفت و فرآورده های نفتی از ایران از سوی موسسه های مالی خارجی یا از طریق آنها را به شکل قابل توجهی کاهش داد. این موضع ترامپ در حالی اتخاذ شده است که بر اساس توافق هسته ای، آمریکا نباید مانع از بهبود و عادی سازی روابط اقتصادی و صادرات نفت ایران شود. ایران اکنون بیش از ۲/۵ میلیون بشکه نفت و میعانات گازی صادر می کند که بیش از ۶۰ درصد آن به مقصد کشورهای آسیایی و حدود ۴۰ درصد به کشورهای اروپایی بارگیری می شود.

کاهش تنش خاورمیانه، قیمت نفت را کاهش داد

بیژن زنگنه همچنین در گفت و گویی با خبرنگاری خانه ملت درباره کاهش قیمت نفت اظهار کرد: دلیل پایین آمدن قیمت نفت در روزهای اخیر، کاهش تنش در منطقه خلیج فارس است که از این منظر جای نگرانی ندارد. وی افزود: در موضوع بازار نفت آن چه مهم است این که، سیاست کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) و کشورهای غیراوپک درباره کاهش عرضه نفت در بازار و کاهش سطح ذخیره سازی های نفت خام و فرآورده در جهان موفق عمل کرده است؛ زنگنه ادامه داد: این سیاست سبب شده است که قیمت نفت برنت در شرایط بدون تنش سیاسی، بالای ۵۶ تا ۵۷ دلار برای هر بشکه بماند. وی درباره این که آیا اعضای کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) در نشست ۳۰ نوامبر (۹ آذرماه) سیاست کاهش عرضه نفت را تمدید می کنند، اظهار کرد: بر اساس خبرها و مذاکرات انجام شده، بیشتر بازیگران اصلی در بازار نفت موافق ادامه این سیاست (کاهش عرضه) هستند، اما برای نهایی شدن این تصمیم باید منتظر نشست آینده اوپک بود. اعضای سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) در نشست ۳۰ نوامبر (۱۰ آذرماه ۹۵) تصمیم گرفتند تولید خود را به سطح ۳۲ میلیون و ۵۰۰ هزار بشکه در روز برسانند و این به معنای کاستن روزانه یک میلیون و ۲۰۰ هزار بشکه از تولید است. ۱۰ روز پس از نشست وزیران نفت و انرژی اوپک، تولیدکنندگان عضو اوپک و غیراوپک در وین گرد هم آمدند و بر سر کاهش حدود ۶۰۰ هزار بشکه ای از سوی کشورهای غیرعضو اوپک نیز توافق شد. روسیه با تعهد کاهش روزانه ۳۰۰ هزار بشکه ای، بزرگ ترین تولیدکننده غیرعضو اوپک است.

مشعل | شرکت ملی نفت ایران، شرکت ملی گاز ایران و شرکت انرژی گستر سینا (متعلق به بنیاد مستضعفان) برای بررسی و مطالعه امکان سنجی تامین پایدار خوراک شرکت پالایش گاز فجر جم در حضور وزیر نفت و رئیس بنیاد مستضعفان دو تفاهم نامه همکاری امضا کردند. تفاهم نامه نخست میان محمد حسن تولایی، مدیرعامل شرکت انرژی گستر سینا و حمیدرضا عراقی، مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران و تفاهم نامه دوم میان مدیرعامل شرکت انرژی گستر سینا و رامین حاتمی، مدیرعامل شرکت نفت مناطق مرکزی (به نمایندگی از شرکت ملی نفت ایران) امضا شد. تفاهم نامه نخست در زمینه بررسی نحوه تامین خوراک کامل شرکت پالایش گاز فجر جم و تفاهم نامه دوم، درباره تفکیک خروجی پالایشگاه و جداسازی مولکول های سنگین است. بر اساس این تفاهم نامه که روز دوشنبه (۲۹ آبان ماه) امضا شد، ۶ ماه زمان برای این مطالعات در نظر گرفته شده است و قرار شد برای مطالعه امکان سنجی از شرکت های معتبر بین المللی استفاده شود.

ضرورت مطالعه دقیق تامین پایدار خوراک پالایشگاه فجر جم

وزیر نفت در این مراسم ضمن تبریک حلول ماه مبارک ربیع الاول اظهار کرد: انجام مطالعات امکان سنجی تامین پایدار خوراک پالایشگاه فجر جم، کاری مهم و از آخرین کارهایی خواهد بود که برای استحصال اتان انجام می شود.

مهندس بیژن زنگنه با یادآوری این که از سال ۷۷ در همه طرح های توسعه فازهای پارس جنوبی، طرح جداسازی اتان در نظر گرفته شده است، تصریح کرد: از فازهای ۴ و ۵ که دومین قرارداد توسعه فازهای پارس جنوبی بوده، طرح استحصال اتان اجرا شده است و پس از آن در دیگر طرح ها نیز ادامه یافت. وی با بیان اینکه مطالعات این طرح باید جامع باشد و گزارش آن نیز با دقت تهیه شود، افزود: با توجه به تراز تولید، مصرف گاز، جایگاه پالایشگاه فجر جم، وضع میدان های مشترک و میدان های داخلی تصمیم گیری برای طراحی مفهومی پروژه ای که قرار است شرکت انرژی گستر سینا (متعلق به بنیاد مستضعفان انقلاب اسلامی) اجرا کند، برای ما بسیار مهم است. زنگنه بر ضرورت مطالعات دقیق این طرح تاکید کرد و گفت: وقتی طرحی به مرحله اجرا برسد، دیگر برگشتی ندارد.

وی با بیان این که مطالعه امکان سنجی تامین پایدار خوراک پالایشگاه فجر جم کار ساده ای نیست، تصریح کرد: باید مطالعات در این باره دقیق و با هدف تامین حداکثری منافع کشور انجام شود.

چگونگی تامین پایدار خوراک پالایشگاه فجر جم به مطالعه دقیق نیاز دارد

مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران نیز در این مراسم، بر ضرورت مطالعه دقیق تامین پایدار



با حضور وزیر نفت و رئیس بنیاد مستضعفان

تفاهم نامه تامین پایدار خوراک پالایشگاه فجر جم امضا شد



ضرورت مطالعات سه گانه برای تامین پایدار خوراک پالایشگاه فجر جم

مدیرعامل شرکت نفت مناطق مرکزی نیز در این مراسم گفت: برای تامین پایدار خوراک شرکت پالایش گاز فجر جم، مطالعه در سه بخش با همکاری شرکت های صاحب صلاحیت بین المللی ضروری است.

رامین حاتمی اظهار کرد: قرار است مطالعات درباره این تفاهم نامه در سه بخش با مشارکت شرکت های صاحب صلاحیت بین المللی انجام شود. وی از بررسی مطالعات انجام شده میدان های حوزه زاگرس جنوبی شامل دی، سپید زاخوری، سفید باغون، هالیگان، گردان، خارتنگ، نار و کنگان بعنوان نخستین بخش کار نام برد و افزود: امکان سنجی تامین خوراک

خوراک پالایشگاه فجر جم تاکید کرد و گفت: این مطالعات باید به صورت دقیق انجام شود. حمیدرضا عراقی با اشاره به افت فشار گاز میدان نار و کنگان به عنوان تامین کننده خوراک شرکت پالایش گاز فجر جم اظهار کرد: به این منظور مطالعه شرکت انرژی گستر سینا برای تامین پایدار این پالایشگاه باید حداقل در ۲ بخش متمرکز باشد. وی از تامین خوراک از پالایشگاه ۶ تا ۸ پارس جنوبی به عنوان نخستین بخش مطالعه نام برد و گفت: این شرکت می تواند راه های دیگر دریافت مطمئن خوراک پالایشگاه فجر جم را بررسی کند.

معاون وزیر نفت ابراز امیدواری کرد که با نتیجه رسیدن این مطالعات، تفاهم نامه امضا شده با شرکت انرژی گستر سینا به امضای قرارداد نهایی بینجامد.

پالایشگاه از فازهای ۶ تا ۸ پارس جنوبی و امکان سنجی تامین خوراک پالایشگاه از توسعه میدان گازی کیش دو بخش دیگری است که باید مورد مطالعه قرار گیرد. حاتمی تصریح کرد: برای تکمیل مطالعات و تسهیل سرمایه گذاری نیاز است مطالعه در این سه بخش به صورت دقیق انجام شود.

تحقق سیاست های اقتصاد مقاومتی با امضای تفاهم نامه تامین پایدار خوراک پالایشگاه فجر جم

مدیرعامل شرکت انرژی گستر سینا نیز در این مراسم گفت: امضای تفاهم نامه تامین پایدار خوراک پالایشگاه فجر جم در زمره اهداف برنامه های اقتصاد مقاومتی است. محمد حسن تولایی اظهار کرد: جداسازی بخش ارزشمند گاز یعنی استحصال اتان و تبدیل آن به محصول ارزش افزوده بیشتر همسو با برنامه های اقتصاد مقاومتی است.

وی با بیان اینکه با این اقدام، از سوختن گازهای ارزشمند C2+ جلوگیری می شود، تصریح کرد: ایجاد منبع جدید درآمدی، افزایش سهم صادرات گازی ایران در منطقه، ایجاد پالایشگاه جدید با فناوری روزآمد، افزایش مشارکت بخش خصوصی و تقویت زمینه های کارآفرینی، برخی مزایای حاصل از مطالعه و اجرای این طرح خواهد بود.

تولایی، درآمد حاصل از اجرای این پروژه را معادل ۱/۵ میلیارد دلار در سال عنوان کرد.

تخصیص ۵ میلیارد تومان به طرح مطالعه امکان سنجی تامین پایدار خوراک پالایشگاه فجر جم

رئیس بنیاد مستضعفان نیز از تخصیص پنج میلیارد تومان برای مطالعه امکان سنجی تامین پایدار خوراک پالایشگاه فجر جم خبر داد.

محمد سعیدی کیا، پس از مراسم امضای تفاهم نامه تامین پایدار خوراک پالایشگاه فجر جم میان شرکت ملی نفت و شرکت ملی گاز پارس جنوبی (متعلق به بنیاد مستضعفان انقلاب اسلامی) در جمع خبرنگاران اظهار کرد: بر اساس این تفاهم نامه، شرکت انرژی گستر سینا جداسازی فرآیند اتان از متان و تامین خوراک کافی برای پروژه بعدی را بررسی می کند. وی مطالعه دقیق یک طرح را مهمترین نقطه آغاز یک پروژه عنوان کرد و درباره بودجه مورد نیاز برای این پروژه اظهار کرد: حدود پنج میلیارد تومان برای این طرح در نظر گرفته شده است.

سعیدی کیا با بیان این که مطالعه این طرح از سوی شرکت مشاور خارجی و داخلی مورد تایید وزارت نفت انجام می شود، تصریح کرد: در صورت به نتیجه رسیدن این مطالعات و تایید طرح مفهومی از سوی وزارت نفت، بقیه مراحل کار انجام می شود.

مشعل | وزیر نفت ضمن تشریح آخرین وضع میدان رگ سفید و روند بهبود شرایط کارکنان قرارداد مدت موقت صنعت درباره نشست آینده اعضای اوپک گفت: بیشتر پیشنهادها مبنی بر تمدید کاهش تولید است، اما تصمیم نهایی در نشست وزیران نفت و انرژی این سازمان گرفته می‌شود. بیژن زنگنه، دوشنبه (۲۹ آبان ماه) در حاشیه امضای تفاهم‌نامه تامین پایدار خوراک پالایشگاه فجر جم در جمع خبرنگاران اظهار کرد: شرکت انرژی گستر سینا (متعلق به بنیاد مستضعفان انقلاب اسلامی) از چندی پیش متقاضی شد خروجی پالایشگاه صورت (اتان) را از ما تحویل بگیرد؛ به این صورت که مولکول‌های سنگین گاز بالاتر (C۲+) را که بسیار باارزش است و می‌تواند خوراک پتروشیمی شود، جدا کنند. وی با بیان این که از پیشنهاد بنیاد مستضعفان استقبال کردیم، گفت: با توجه به اینکه مدت زیادی از زمان تولید در میدان‌های نار و کنگان به عنوان تامین کننده خوراک پالایشگاه گازی فجر جم می‌گذرد و تولید آنها رو به کاهش است؛ باید درباره این موضوع مطالعه بالادستی انجام شود تا از وضع تامین خوراک این پالایشگاه مطمئن شویم، سپس درباره ادامه فعالیت‌ها برنامه ریزی صورت گیرد. وزیر نفت با اشاره به امضای ۲ تفاهم‌نامه شرکت ملی نفت و شرکت ملی گاز با شرکت انرژی گستر سینا (متعلق به بنیاد مستضعفان انقلاب اسلامی) تصریح کرد: یکی از تفاهم‌نامه‌ها به منظور بررسی نحوه تامین خوراک کامل پالایشگاه فجر جم و دیگری به منظور تفکیک خوراک یا خروجی و جداسازی مولکول‌های سنگین است.

زنگنه مدت زمان مطالعه این تفاهم‌نامه را ۶ ماه اعلام کرد و افزود: در ۲ مورد توافق شده است از مشاوره شرکت‌های بین‌المللی استفاده شود. وی ادامه داد: پس از مشخص شدن نتایج مطالعات باید بر پایه این مطالعات و با پیشنهادی که بنیاد مستضعفان انقلاب اسلامی ارائه می‌دهد، برای تاسیساتی که در آینده شرکت انرژی گستر سینا ایجاد خواهد کرد، در زمینه طراحی مفهومی توافق حاصل شود. زنگنه افزود: ان شاءالله تخصیص خوراک به بنیاد مستضعفان انقلاب اسلامی مشخص شود تا سرمایه‌گذاری را برای احداث واحدهای تفکیک و پتروشیمی آغاز کنند.

از شرایط کارکنان مدت موقت ناراضی هستیم

زنگنه درباره وضع کارکنان مدت موقت صنعت نفت و ناراضیاتی آنان از شرایط گفت: از شرایط این کارکنان ناراضی هستیم؛ زیرا جمعی از کارکنان وضع خوبی ندارند؛ چند ماه است که در حال مطالعه روی این موضوع بوده‌ایم و همین امروز برای بررسی وضع کارکنان مدت موقت جلسه داریم.

وزیر نفت با بیان این که بررسی و پیگیری وضع کارکنان صنعت نفت تا دوام دارد، یادآور شد: رسیدگی به این مسئله کار پیچیده‌ای است؛ به هر حال زمانی بر مبنای تصمیم‌های احساسی اقدام‌هایی انجام شد که به این سادگی نمی‌شود شرایط را اصلاح کرد و در این زمینه با



وزیر نفت در جمع خبرنگاران؛

بیشتر اوپکی‌ها موافق تمدید کاهش عرضه نفت هستند

گرفتاری‌های زیادی روبه‌رو هستیم. زنگنه با بیان این که نیت ما کمک به وضع کارکنان است؛ گفت: این کار فرآیند ساده‌ای ندارد بلکه کار پیچیده و سنگینی است که اصلاح آن نیاز به کار بیشتری دارد.

وزیر نفت در پاسخ به پرسشی درباره این که گروهی از کارکنان صنعت نفت با سابقه طولانی فعالیت وضع نامشخصی دارند، گفت: وضع آنان مشخص است و طبق قانون کار، فعالیت دارند؛ آنان خواهان بهبود شرایط حقوقی خود هستند و این موضوع نیز در حال بررسی است.

مهار چاه ۱۴۷ رگ سفید زمان بر است

زنگنه درباره آخرین اقدام‌ها برای مهار چاه ۱۴۷ رگ سفید-۲ گفت: همان طور که پیش‌تر گفته شد، کارها برای مهار آتش در حال انجام است و دو بخش دارد؛ نخست اینکه حفاری چاه‌های کمکی را آغاز کنیم و اکنون دکل‌ها برای حفر چاه‌های کمکی به منظور مهار فوران و آتش چاه از پایین (Bottom Kill) برپا شده است و دوم، اقدام‌هایی برای مهار فوران و آتش از سطح و دهانه چاه است که فعالیت‌ها در حال پیشرفت است، به این صورت که سعی کرده‌اند محیط پیرامون چاه را پاک‌سازی کنند و امکانات لازم نیز تامین شده است.

وزیر نفت تأکید کرد: همه سعی ما این است که همکاران ما با آرامش بتوانند در منطقه عملیاتی رگ سفید بدون وقوع اتفاقی، کار کنند. هم‌اکنون مهارگران تلاش می‌کنند اگر بتوانند از سطح چاه ۱۴۷ میدان رگ سفید-۲ را خاموش کنند و اگر این کار انجام نشود، از کف بتوانیم چاه را مسدود کنیم که آن هم به موازات در حال انجام است. زنگنه درباره زمان مهار آتش

چاه گفت: نمی‌توانم زمان دقیقی برای این کار اعلام کنم، اما تیم عملیات مهار همه تلاش خود را برای کنترل فوران و اطفای حریق چاه ۱۴۷ رگ سفید-۲ انجام می‌دهند.

بیشتر اوپکی‌ها موافق تمدید هستند

وزیر نفت درباره نشست عالی وزیران نفت و انرژی کشورهای عضو سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) در نهم آذرماه گفت: بیشتر پیشنهادها مبنی بر تمدید کاهش تولید است، اما تصمیم نهایی در نشست وزیران نفت و انرژی گرفته می‌شود.

وی در پاسخ به این پرسش که آیا در صورت تمدید کاهش تولید اعضای اوپک، ایران دوباره از کاهش تولید مستثنی می‌شود؛ گفت: اگر کاهش تولید تمدید شود؛ مستثنی بودن ایران از کاهش تولید هم تمدید می‌شود.

زنگنه در پاسخ به گفته‌های اخیر درباره قرارداد طرح توسعه فاز ۱۱ پارس جنوبی با کنسرسیومی به رهبری شرکت فرانسوی توتال گفت: قرارداد ایران با کنسرسیومی به رهبری توتال یک قرارداد معتبر است و این قرارداد پیش می‌رود.

ارزان‌فروشی گاز به شرکت نروژی نداریم

وزیر نفت درباره ارزان‌فروشی گاز به شرکت نروژی اظهار کرد: کف قیمت گاز فروخته شده، قیمتی است که به مجتمع‌های پتروشیمی عرضه می‌شود، اما قیمت گاز صادراتی به ترکیه، متفاوت است. وی گفت: البته هر شرکتی بخواهد می‌تواند با آن قیمت سرمایه‌گذاری کند؛ اگر عده‌ای می‌گویند قیمت فروش گاز به شرکت نروژی پایین است؛ بنابراین ما باید مثلاً حدود

۶۰ متقاضی سرمایه‌گذاری برای مینی‌الان‌جی‌ها داشته باشیم.

وزیر نفت تصریح کرد: کف قیمت، قیمت عرضه خوراک گاز به پتروشیمی‌هاست، ضمن این که قیمت اعلام شده عمومی است؛ به این معنا که هر شرکتی که بخواهد، می‌تواند با شرایط و ابلاغیه‌ای که ما داریم، سرمایه‌گذاری کند و مختص شرکت خاصی نیست.

زنگنه تصریح کرد: ما صادرات گاز نداریم، بلکه گاز را به یک واحد صنعتی می‌فروشیم و شرکت خریدار است که ال ان جی تولید شده را می‌فروشد.

مذاکرات قراردادی در حال انجام است

وی در پاسخ به این پرسش که یکی از انتقادات به وزارت نفت، روند کند مذاکرات قراردادی است، گفت: مذاکرات قراردادی در حال انجام است؛ اگر می‌خواهید قرارداد امضا کنیم، بعد بگویند چرا با خارجی‌ها امضا می‌کنید؛ از هم اکنون بگویند؛ یعنی یک عده به ما فشار می‌آورند که چرا تاخیر می‌کنید و یک عده هم فشار می‌آورند که چرا امضا کردید؟

زنگنه در باره مذاکرات طرح توسعه لایه‌های نفتی پارس جنوبی گفت: مذاکرات طرح توسعه لایه‌های نفتی پارس جنوبی به خوبی پیش رفت، اما به دلیل خرید شرکت دانمارکی مرسک از سوی توتال با مشکل بزرگ دیگری روبه‌رو شدیم و این موضوع ما را کمی دچار اشکال کرد، زیرا دو طرف (پیمانکار توسعه دهنده سمت ایرانی و قطری لایه‌های نفتی پارس جنوبی) شرکت توتال می‌شد؛ بنابراین این موضوع روند مذاکرات را با مشکل روبه‌رو کرد.

وی ادامه داد: شرکت مرسک از روند مذاکرات کنار نرفته است، اما ما با مشکلاتی روبه‌رو شدیم.

وزیر نفت افزود: افزون بر شرکت‌هایی که از گذشته برای توسعه لایه‌های نفتی پارس جنوبی دعوت شده بودند، از چند شرکت دیگر هم دعوت کردیم که بیشتر آنها رد کردند.

حضور معاون اول رئیس جمهوری در نشست سران جی بی سی اف بولیوی

زنگنه درباره وضع همکاری ایران با شرکت‌های روسیه گفت: با تعدادی از شرکت‌های روس یادداشت تفاهم امضا کردیم و مذاکرات در این بخش پیش می‌رود.

وی در پاسخ به این پرسش که روس‌ها اعلام کرده‌اند تمایل دارند تا ۳۰ میلیارد دلار در ایران سرمایه‌گذاری کنند، اظهار کرد: شرکت روسنت این موضوع را اعلام کرده است و ما هم علاقه‌مند به سرمایه‌گذاری آنها هستیم، اما اکنون در مرحله یادداشت تفاهم هستیم و باید به ما پیشنهاد بدهند که با توجه به این که زمان ارائه پیشنهادشان فرا نرسیده است؛ هنوز پیشنهاد خاصی به ما ندادند.

زنگنه در باره اجلاس سران مجمع کشورهای صادرکننده گاز اظهار کرد: چهارشنبه شب یا پنجشنبه (یکم یا دوم آذرماه) برای شرکت در این اجلاس خواهیم رفت که هم‌اکنون شرکت آقای جهانگیری، معاون اول رئیس جمهوری در این نشست قطعی است.



معاون وزیر نفت خبر داد

معاون وزیر نفت در امور پتروشیمی از تمایل ازبکستان به سرمایه‌گذاری در صنعت پتروشیمی ایران به‌ویژه در بخش تبدیل متانول به الفین خبر داد. سیدرضا نوروززاده درباره محور مذاکره با علیشیر سلطان‌اف، معاون نخست وزیر ازبکستان گفت: با این که ازبکستان دارای منابع گازی است، به سرمایه‌گذاری در مناطقی علاقه‌مند است که افزون بر منابع گازی، دسترسی به آب‌های



علاقه‌مندی ازبکستان به سرمایه‌گذاری در صنعت پتروشیمی ایران

بین‌المللی داشته باشند. وی با اشاره به ابراز علاقه ازبکستان به سرمایه‌گذاری در ایران، ادامه داد: برای عملیاتی شدن این مذاکرات، یک نماینده از شرکت ملی صنایع پتروشیمی

و یک نماینده نیز از این کشور انتخاب شدند تا برنامه ریزی این سرمایه‌گذاری آغاز شود. معاون وزیر نفت در امور پتروشیمی افزود: همه پروژه‌های صنعت پتروشیمی که امکان سرمایه‌گذاری در آنها وجود دارد و مطالعات مقدماتی آنها انجام شده است، به ازبکستان معرفی خواهد شد تا به طور عملیاتی چارچوب سرمایه‌گذاری برای ۲ کشور مشخص شود.

نوروززاده با بیان این که ازبکستان بیشتر تمایل به سرمایه‌گذاری در بخش تبدیل متانول به الفین دارد، تصریح کرد: مذاکرات پروژه‌های قابل سرمایه‌گذاری در این بخش‌ها نیز با این کشور خواهد شد.

بیژن زنگنه، وزیر نفت روز شنبه (۲۷ آبان‌ماه) با معاون نخست‌وزیر ازبکستان دیدار کرد که عمده محور این مذاکره در زمینه نفت و سرمایه‌گذاری در بخش‌های پایین دستی بود.

حمایت از سازندگان و پیمانکاران ایرانی در پروژه‌های نفتی



میزبانی هفت‌تکشل خصوصی فعال در حوزه نفت برگزار می‌شود، نشان از وحدت رویه و تلاش برای شناسایی حقوق و وظایف شرکت‌های بخش خصوصی در دریافت سهم ساخت داخل از قراردادهای جدید نفتی عنوان کرد. بر اساس این گزارش، سومین کنفرانس نفت ایران ۲۰۱۸، به میزبانی تکشل‌های نفتی کشور اسفندماه امسال برگزار می‌شود.

حضور در وندورلیست مورد تایید وزارت نفت و پیمانکاران بین‌المللی حاضر در پروژه‌های ایران مانند توتال تلاش کنند. وی گفت: مشارکت و همتایابی بین‌المللی بنگاه‌های داخلی و کسب فناوری‌های نوین جهانی می‌تواند به خلق شرکت‌های بزرگ ایرانی در معیار بین‌المللی منتج شود و حضور در پروژه‌هایی را که توسط پیمانکاران خارجی مدیریت می‌شوند، تسهیل کند. نعمت‌زاده کنفرانس نفت ایران ۲۰۱۸ را که به

مشاور ارشد صنعتی وزیر نفت بر حمایت از سازندگان و پیمانکاران ایرانی به منظور کسب سهم حداکثری از پروژه‌های صنعت نفت تاکید کرد. محمدرضا نعمت‌زاده در جمع روسای تکشل‌های نفتی کشور و اعضای شورای سیاستگذاری «کنفرانس نفت ایران ۲۰۱۸»، با بیان این مطلب، از روسای انجمن‌های نفتی دعوت کرد تا با تمام توانشان برای به روز کردن بنگاه‌ها و کسب استانداردهای بین‌المللی به منظور

اولویت: از دیدار برداشت از میدان‌های مشترک نفتی

در بخش از دیدار برداشت به تلاش‌های بیشتری نیاز داریم. این عضو کمیسیون عمران مجلس شورای اسلامی در ادامه به توسعه گازرسانی روستایی در دولت تدبیر و امید اشاره و عنوان کرد: در بخش گازرسانی شهری و روستایی، شاهد اتفاق خوبی در دولت بودیم. طی سال‌های گذشته کشور ترکمنستان در پیک مصرف‌وایام سردسال به قطع یا افزایش قیمت گاز صادراتی خود اقدام می‌کرد که با تلاش‌های وزارت نفت و پیگیری‌های شخص وزیر، پروژه گازرسانی به استان‌های شمالی کشور به اتمام رسید و وابستگی ما به گاز ترکمنستان پایان یافت. نماینده ساری و میاندو رود در مجلس با بیان این‌که هم‌اکنون روستاهای حوزه انتخابیه خود از نعمت گاز برخوردارند، گفت: امیدواریم گازرسانی به استان‌های شمالی باعث رونق صنایع مازندران شود و شاهد پیشرفت این خطه سرسبز کشور باشیم.



عضو کمیسیون عمران مجلس شورای اسلامی گفت: از دیدار برداشت از میدان‌های مشترک نفتی اولویت اصلی مامحسوب می‌شود. اقدام‌های مثبتی در این بخش انجام شده اما به تلاش‌های بیشتری نیاز است. محمد دامادی، نماینده ساری و میاندو رود در مجلس شورای اسلامی به ظرفیت‌های موجود در صنعت نفت کشور اشاره کرد و گفت: هم‌اکنون ظرفیت‌های خوبی در صنعت نفت کشور به‌ویژه در حوزه حفاری و استخراج وجود دارد که باید از آنها به بهترین نحو استفاده کرد. وی با بیان این که بسیاری از شرکت‌های بزرگ دنیا علاقه‌مند به همکاری با صنعت نفت ایران هستند، افزود: باید بتوانیم با عقد قرارداد با شرکت‌های بزرگ و صاحب نام به جذب سرمایه‌های جدید در صنعت نفت اقدام کنیم. زیرا این امر به توسعه هرچه بیشتر این صنعت کمک خواهد کرد. دامادی به بحث از دیدار برداشت از مخازن نفت و گاز نیز اشاره و تصریح کرد: برداشت از میدان‌های مشترک نفتی اولویت مامحسوب می‌شود. هم‌اکنون کشورهای همسایه در این حوزه پیشرفت‌های خوبی داشته‌اند، ایران نیز، اقدام‌های مثبتی در این مورد انجام داده است، اما

گسترش همکاری‌های نفتی ایران و الجزایر

و نیروگاه‌های تولید برق، تعمیرات، نگهداری و تامین قطعات آن و آمادگی این شرکت‌ها برای همکاری با الجزایر، تشکیل نخستین نشست کمیته مشترک انرژی را گام مهمی برای تدوین چارچوب همکاری‌ها دانست و از قیطونی برای سفر به تهران دعوت به عمل آورد. مصطفی قیطونی، وزیر انرژی الجزایر نیز در این دیدار با تقدیر از دعوت وی برای سفر به تهران به رایزنی‌های سودمند ۲ کشور در چارچوب سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) اشاره و تصریح کرد: الجزایر نیز بر ضرورت کاهش وابستگی اقتصاد خود به نفت تاکید دارد و برای این کار برنامه‌ریزی کرده و بهره‌گیری از تجربه‌های ایران را در دستور کار دارد. وی عنوان کرد: ما از توانمندی‌های شرکت‌های فنی مهندسی ایرانی که با وجود اعمال تحریم‌ها حاصل شده، اطلاع داریم و آمادگی خود را برای ورود به سرمایه‌گذاری مشترک با رعایت قانون مشارکت اعلام و از آن استقبال می‌کنیم. وزیر انرژی الجزایر همچنین بر نقش کمیته مشترک انرژی میان ۲ کشور تاکید کرد و از آمادگی کشورش برای فعال شدن کمیته یادشده خبر داد.

سفر ایران در الجزایر گفت: ایران برای تقویت مناسبات دوجانبه نفتی از جمله اجرای پروژه‌های مشترک نفتی با الجزایر آمادگی دارد.

رضا عامری، سفیر جمهوری اسلامی ایران در الجزایر در دیدار با مصطفی قیطونی، وزیر انرژی این کشور به گسترش روابط دوجانبه در زمینه‌های مختلف از جمله همکاری سازنده در سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) اشاره کرد و گفت: ایران برای تقویت مناسبات دوجانبه نفتی از جمله اجرای پروژه‌های مشترک با الجزایر آمادگی دارد. وی به وابستگی بودجه الجزایر به درآمد‌های نفتی اشاره کرد و افزود: آماده‌ایم تجربه‌های ارزشمند خود را در کاهش وابستگی به نفت در اختیار الجزایر قرار دهیم.



ایران تا ابتدای ۲۰۱۹ صادرکننده ال ان جی خواهد شد



شرکت ملی نفت ایران قرار دادی در این زمینه به امضا رسانده که طبق آن این کشتی با ظرفیت ۵۰۰ هزار تن محصول ال ان جی ایران را حمل خواهد کرد زیرا این همکاری حمل ال ان جی را نیز شامل خواهد شد. به گفته شرکت بی ام آی، این طرح ۶۰۰ میلیون دلار ارزش خواهد داشت ولی مقادیر تولیدی ال ان جی در این طرح در مقایسه با طرح‌های مشابه در جهان چشمگیر نخواهد بود ولی اهداف تاکتیکی ایران را برآورده خواهد کرد.

ایران احتمالاً اولین محموله ال ان جی خود را تا پایان سال ۲۰۱۸ صادر خواهد کرد. به گزارش پایگاه خبری اوپل پرایس، پس از آنکه یک شرکت مشترک متعلق به شرکت پالایش گاز خارک ایران و شرکت هلما وینتج مذاکرات با شرکت بلژیکی اکسمار برای اجاره کشتی تولید ال ان جی این شرکت را آغاز کرده، موسسه بی ام آی ریسرچ اعلام کرد، ایران احتمالاً اولین محموله ال ان جی خود را در پایان سال ۲۰۱۸ صادر خواهد کرد.

مطالعه میدان دالپری به شرکت سنگاپوری سپرده شد



بهره‌برداری نفت و گاز غرب (یکی از سه شرکت زیر مجموعه شرکت نفت مناطق مرکزی ایران) است که نفت تولیدی آن توسط ۲ خط لوله ۶ و ۸ اینچی به طول ۲۸ کیلومتر به منطقه عملیاتی چشمه خوش ارسال می‌شود. پیش از این، شرکت OVM اتریش و شرکت ملی نفت تایلند (PTTEP) نیز با هدف مطالعه این میدان نفتی، با شرکت ملی نفت ایران تفاهمنامه همکاری امضا کرده بودند.

شرکت ملی نفت ایران و شرکت سنگاپوری برلنگا (Berlanga) تفاهمنامه همکاری امضا کردند که بر مبنای آن، مطالعه میدان دالپری در دستور کار این شرکت سنگاپوری قرار می‌گیرد. این تفاهمنامه همکاری روز چهارشنبه (۲۴ آبان ماه) بین غلامرضا منوچهری، معاون توسعه و مهندسی شرکت ملی نفت ایران و شینگیس کولژامف (Shyngys Kutzhamov) امضا شد. میدان نفتی دالپری از میدان‌های تحت پوشش شرکت

جذب سرمایه‌های خارجی برای توسعه صنعت نفت ضروری است

مشارکت ارزی و ربالی نیز مشکلات این صنعت را برطرف نکرده است، به نظر می‌رسد حضور سرمایه‌گذاران بزرگ خارجی می‌تواند راه را برای توسعه صنعت نفت و گاز کشور فراهم کند. سخنگوی کمیسیون انرژی مجلس با بیان این که صنعت نفت و گاز ایران برای جهانی شدن و توسعه و نوسازی هر چه بیشتر به وجود سرمایه‌گذاران بزرگ خارجی نیاز دارد، عنوان کرد: حضور شرکت‌ها و سرمایه‌گذاران بزرگ بین‌المللی در صنعت نفت ایران بدون تردید عاملی برای توسعه و پیشرفت این صنعت است. قره‌خانی تصریح کرد: بیشتر کشورها از حضور سرمایه‌گذار خارجی استقبال می‌کنند، زیرا این موضوع بدون تردید به افزایش اشتغال در کشور میزبان منجر می‌شود.

سخنگوی کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی با بیان این که استفاده از سرمایه خارجی راه را برای توسعه صنعت نفت هموار می‌کند، گفت: جذب سرمایه‌های خارجی برای توسعه صنایع نفت و گاز ضروری است. اسدالله قره‌خانی با بیان این که نفت و گاز امن‌ترین و پرسودترین صنعت برای جذب سرمایه تلقی می‌شود، گفت: حضور سرمایه‌گذاران بزرگ خارجی، راه توسعه صنعت نفت و گاز کشور را فراهم می‌کند، البته حضور سرمایه‌گذار خارجی به هیچ‌وجه به معنای کنار گذاشتن اقتدار و عزت داخلی نیست، بلکه استفاده از چنین سرمایه‌هایی می‌تواند توان اقتصادی ایران را افزایش دهد. وی افزود: در شرایط کنونی که بانک‌ها منابع مالی کافی را برای کمک به توسعه صنعت نفت در اختیار ندارند و اوراق

واگذاری صندوق‌های بازنشستگی صنعت نفت صحت ندارد



صندوق‌های بازنشستگی، پس انداز و رفاه کارکنان صنعت نفت

ملی نفت ایران تشکیل و دارای شخصیت حقوقی، مالی و اداری مستقل بوده و وفق حکم ماده ۱۴ قانون وظایف و اختیارات وزارت نفت مصوب ۱۳۹۱/۲/۱۹ مجلس شورای اسلامی، طبق مفاد اساسنامه خود و ضوابط ناشی از آن زیر نظر وزارت نفت اداره می‌شود.

صندوق‌های بازنشستگی صنعت نفت انتشار چنین مطالب بی اساس و کذب که ناشی از عدم اطلاع منبع یا منابع تهیه کننده است را سبب تشویش اذهان بازنشستگان و شاغلان صنعت نفت می‌داند و به طور یقین امور حقوقی صندوق‌های بازنشستگی صنعت نفت، حق پیگیری و برخورد قانونی با تولیدکنندگان و بازنشر دهندگان اخبار غیرمؤثق و کذب در باره این مجموعه را برای صندوق‌ها و مخاطبان محفوظ می‌دارد.

روابط عمومی صندوق‌های بازنشستگی، پس انداز و رفاه کارکنان صنعت نفت در اطلاعیه‌ای اعلام کرد: واگذاری صندوق‌های بازنشستگی صنعت نفت صحت ندارد.

در این اطلاعیه آمده است: «اخیراً در شبکه‌های پیام‌رسان تلفن همراه مطالبی بدون ذکر منبع مؤثق در باره واگذاری صندوق‌ها به بخش خصوصی منتشر و در آن اشاره به پانزدهمین گردهمایی کانون‌ها در شمال کشور شده است. از این رو اعلام می‌شود در این نشست صرفاً مسائل مبتلابه کانون‌ها مورد بررسی قرار گرفته و در سایر نشست‌ها نیز مطالبی در زمینه واگذاری صندوق‌ها به بخش خصوصی مطرح نشده است. بنابراین مطلب منتشر شده در خصوص واگذاری صندوق‌های بازنشستگی صنعت نفت کذب و بی اساس است.

در مطلب مورد اشاره همچنین ادعا شده است «قانونی در مجلس شورای اسلامی مبنی بر واگذاری صندوق نفت مصوب شده که در انتظار تأیید شورای نگهبان است» که قویاً این ادعا از سوی صندوق‌ها رد می‌شود و اساساً چنین مصوبه‌ای وجود ندارد. صندوق‌های بازنشستگی صنعت نفت، موسسه‌ای است غیردولتی متعلق به اعضای صندوق که به استناد قانون اساسنامه شرکت

ایران سومین صادرکننده نفت به هند

رایج‌ترین نفت شیرین نیجریه کرد. افزایش تولید نفت خام آمریکا سبب شده تأیید نفت وست‌تگزاس اینترمدیت (WTI) نسبت به نفت شاخص برنت دریای شمال کمتر شود. قیمت هر بشکه نفت برنت در روز جمعه به ۶۱ دلار و ۸۲ سنت رسید؛ این در حالی است که هر بشکه نفت WTI تنها ۵۵ دلار و ۸۸ سنت قیمت داشت.

ایران توانسته است به سومین صادرکننده بزرگ نفت خام به هند، سومین واردکننده نفت خام جهان تبدیل شود. به گزارش خبرگزاری رویترز، این تغییر پس از تمرکز هند به خاور میانه برای تأمین نیاز این کشور به نفت خام رخ داد. در ماه اوت، شرکت نفت هندوستان اعلام کرد که قرار است اولین محموله نفتی خود را از آمریکا خریداری کند. این شرکت نفت آمریکا

مدیرعامل شرکت انتقال گاز اعلام کرد:

صادرات بیش از یک میلیارد مترمکعب گاز به عراق

صادرات گاز پایبند بوده اما مردم نیز باید به این نکته توجه داشته باشند که هرچه میزان مصرف گاز در داخل بهینه باشد، سبب صادرات بیشتر و افزایش ارزآوری می شود. توکلی ادامه داد: به ازای هر یک درجه کاهش میزان حرارت در منازل و مکان های عمومی، صرفه جویی برابر یک فاز عسلویه یعنی ۲۰ تا ۲۵ میلیون مترمکعب انجام می شود، همه ما باید به این نکته دقت کنیم که لازم نیست حرارت منازل و ساختمان ها را تا حد ممکن بالا ببریم تا گرمای کافی بر خوردار شویم بلکه با استفاده از لباس های گرم می توانیم میزان مصرف گاز را کاهش دهیم تا به جای سوزاندن بیهوده گاز، آن را به ارزش افزوده تبدیل کنیم. مدیرعامل شرکت انتقال گاز گفت: درجه رفاه در کشورهای اروپایی مانند ایتالیا ۱۵ درجه سانتی گراد تعیین شده، اما در ایران بین ۱۹ تا ۲۱ درجه است که در زمستان به ۲۴ تا ۲۶ درجه نیز می رسد این موضوع، نشان دهنده مصرف بی رویه گاز در کشور است؛ توجه به این نکته نشان می دهد امکان افزایش صدور گاز منوط به متعادل شدن مصرف داخلی است، اولویت در شرکت ملی گاز تامین نیاز داخلی کشور است.

مدیرعامل شرکت انتقال گاز گفت: صادرات روزانه گاز به بغداد بین ۷ تا ۲۵ میلیون مترمکعب تعیین و تاکنون یک میلیارد و ۲۰۰ میلیون مترمکعب گاز از پایانه نفت شهر به عراق صادر شده است. سعید توکلی، مدیرعامل شرکت انتقال گاز، درباره صادرات گاز به عراق گفت: دو پایانه مرزی در نفت شهر و شلمچه در مناطق عملیاتی ۷ و یک، برای صادرات گاز طبیعی به عراق اختصاص یافته که به این منظور دو رشته خط لوله ۴۸ اینچ مشعب از خط ششم سراسری شامل خط کوه دشت-نفت شهر به طول ۲۳۱ کیلومتر و اهواز- شلمچه به طول ۱۴۱ کیلومتر طراحی و احداث شده است. وی درباره صادرات گاز به

بغداد توضیح داد: از پایان خرداد امسال، صادرات گاز به بغداد از پایانه نفت شهر آغاز و تاکنون یک میلیارد و ۲۰۰ میلیون مترمکعب گاز صادر شده است. توکلی ادامه داد: هم اکنون از طریق شبکه موجود ایلام و کرمانشاه، روزانه ۱۴ میلیون مترمکعب گاز



بغداد توضیح داد: از پایان خرداد امسال، صادرات گاز به بغداد از پایانه نفت شهر آغاز و تاکنون یک میلیارد و ۲۰۰ میلیون مترمکعب گاز صادر شده است. توکلی ادامه داد: هم اکنون از طریق شبکه موجود ایلام و کرمانشاه، روزانه ۱۴ میلیون مترمکعب گاز

تاکید بر اجرای طرح های پدافند غیر عامل در مجتمع گاز پارس جنوبی

سخن درستی نیست اما باید بدانی چه گونه با تبعات یک حادثه مقابله کنیم و مشکلات آن را به حداقل برسانیم. حسنی با تاکید بر لزوم توجه به مفاد اقتصاد مقاومتی برای غلبه بر مشکلات و بحران ها اظهار کرد: شناسایی تهدیدها یکی از تأکیدات مقام معظم رهبری در حوزه پدافند غیر عامل است، همچنین داشتن شناخت کافی به موضوع ها از اهمیت بالایی برخوردار است، زیرا تا زمانی که شناخت کامل نسبت به یک موضوع نداشته باشیم، به راه های مقابله با آن نیز دست نخواهیم یافت. مدیرعامل مجتمع گاز پارس جنوبی ادامه داد: امروز در کشور در حوزه پدافند غیر عامل اساتید و نرات بسیار خبره های داریم، با وجود آنکه کارهای زیادی در این

زمنه انجام شده ولی متأسفانه در حوزه پدافند غیر عامل در صنعت نفت هنوز اطلاعات کامل نیست، چرا که صنعت نفت بسیار پیچیده و متنوع است. وی افزود: لازم است همکاران مادر صنعت نفت در رابطه با پدافند غیر عامل اطلاعات لازم کسب کنند که بهترین راه استفاده از متخصصان حوزه پدافند غیر عامل و دانش آنها به عنوان مشاور است. در چشم انداز ۱۴۰۴، مجتمع گاز پارس جنوبی بزرگترین و سرآمدترین شرکت منطقه در حوزه گاز خواهد بود و تولید، محیط زیست، کاهش مصرف انرژی و منابع و بهای تمام شده محصولات به عنوان اهداف راهبردی این شرکت دنبال می شود.

نخستین همایش پدافند غیر عامل مجتمع گاز پارس جنوبی با هدف افزایش آگاهی کارکنان این مجتمع با موضوع پدافند غیر عامل و شعار «پدافند غیر عامل، حصول اطمینان از مصونیت و آمادگی کشور» برگزار شد. مسعود حسنی، مدیرعامل شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی گفت: یکی از شعارهای مطرح شده در هفته پدافند غیر عامل حصول اطمینان و آمادگی در شرایط بحرانی است و مجتمع گاز پارس جنوبی نیز باید این آمادگی را برای مقابله با حوادث داشته باشد. وی با بیان اینکه یکی از اهداف پدافند غیر عامل، افزایش پایداری و تاب آوری سیستم است، افزود: اینکه بگوییم، در مقابل هیچ حادثه ای مشکلی نخواهیم داشت،

استفاده حداکثری از ظرفیت های داخلی در طرح بومی سازی کالاهای

حدود ۹۵ درصد مواد اولیه ساخت تجهیزات سرچاهی و رشته های تکمیلی درون چاهی تولید شده در قالب طرح بومی سازی کالاهای پر مصرف صنعت نفت، از محل تولیدات داخلی تامین می شود. رامین قلمبر، مدیر پشتیبانی ساخت و تامین کالای نفت درباره قراردادهای گروه نخست طرح بومی سازی کالاهای پر مصرف صنعت نفت که به ساخت تجهیزات سرچاهی و رشته های تکمیلی درون چاهی مربوط می شود، گفت: در این گروه، تاکنون حدود ۲۰ درصد کالاهای موضوع قرارداد آماده و تحویل داده شده است. وی با اشاره به بهر مندی کامل از توانمندی های داخلی در این گروه کالایی عنوان کرد: تولید کنندگان این تجهیزات در کشور، بیش از ۹۵ درصد مواد اولیه مورد نیاز خود را از محل تولیدات داخلی تامین می کنند حال آنکه تا پیش از اجرای طرح بومی سازی کالاهای پر مصرف صنعت نفت و با وجود ظرفیت های داخلی مناسب، گاه تا ۵۰ درصد مواد اولیه ساخت این تجهیزات از طریق واردات تامین می شد. قلمبر افزود: حدود پنج درصد واردات مواد اولیه هم تنها در مواردی صورت گرفته که به هر دلیل، امکان تامین آن از داخل کشور فراهم نبوده است. بر اساس این گزارش، طرح بومی سازی ۱۰ گروه کالاها و تجهیزات مورد نیاز صنعت نفت با دستور وزیر نفت و با هدف تقویت توانمندی های داخلی و اتکای بیشتر صنعت نفت به محصولات سازندگان ایرانی، از اواخر سال ۹۳ در دستور کار قرار گرفت. این ۱۰ گروه کالا شامل ساخت تجهیزات سرچاهی و رشته تکمیلی درون چاهی، پمپ های درون چاهی، انواع متدهای حفاری (صخره ای، الماسی، مغزه گیری)، انواع شیرهای کنترلی، ایمنی و تجهیزات جانبی، انواع لوله ها، الکتروموتورهای ضد انفجار و دور متغیر، ماشین های دوار (توربین، کمپرسور و پمپ ها شامل پمپ های گریز از مرکز)، فولادهای آلیاژی CRYOGENICS، ابزارهای اندازه گیری حفاری و ساخت پیگ های هوشمند است. در این میان، ساخت تجهیزات سرچاهی و رشته های تکمیلی درون چاهی، یکی از گروه های کالایی است که به سرانجام رسیده و بخشی از کالاهای موضوع قراردادهای آن ساخته و تحویل داده شده است.

قدردانی از صندوق های بازنشستگی صنعت نفت

رئیس هیئت مدیره کلون مرکزی صنعت نفت تهران به سبب ارائه بن کارت از صندوق های بازنشستگی، پس انداز و رفاه کارکنان صنعت نفت قدردانی کرد. مهدی فقاہتی در نامه ای به رئیس صندوق های بازنشستگی صنعت نفت از تلاش های دست در کاران صندوق به سبب ارائه بن کارت رفاه به پیشکسوتان و بازنشستگان قدردانی کرد. حسن کریمی پور، رئیس هیئت مدیره کلون بازنشستگان صنعت نفت گیلان و دبیر پانزدهمین گردهمایی کلون های بازنشستگان سراسر کشور در نامه ای به رئیس صندوق ها از همه دست در کاران تهیه و توزیع بن کارت رفاه برای بازنشستگان صنعت نفت قدردانی کرد. از چندین پیش کار توزیع بن کارت در نمایندگی های صندوق در سراسر کشور و برخی فروشگاه های رفاه آغاز شده است، اعتبار پیش بینی شده برای هر کارت ۶۵۰ هزار تومان است که قابلیت استفاده در همه فروشگاه های مجموعه رفاه را دارد.

کارگاه تامین مالی توسعه میدان های نفت و گاز برگزار می شود

انتخاب بهترین و جذاب ترین راهبرد معرفی می شود و شرکت کنندگان در پایان کارگاه، قادر به ساخت یک مدل تجاری مالی و طرح اقدام «Plan of Attack» در این زمینه خواهند شد. دستیابی به دید وسیع در حوزه راهبردهای تامین مالی و یادگیری مفاهیم پایه ای در زمینه ساختار سرمایه، وام و سهام، معرفی گزینه های تامین مالی در دسترس و بخش نفت و گاز، چالش های کنونی در حوزه تامین مالی و مدل های موفق تامین مالی

شرکت CBC هلند در ادامه سلسه کارگاه های مدیریت شرکت های اکتشاف و تولید که در تهران برگزار کرده است، برنامه برگزاری کارگاه «تامین مالی طرح های توسعه ای میدان های نفت و گاز» را در دستور کار دارد. این کارگاه با هدف معرفی بهترین راهبردهای تامین مالی در توسعه میدان های نفتی و گازی، ۱۱ تا ۱۳ آذرماه امسال در هتل تهران برگزار می شود. در این کارگاه سه روزه، راهبردها و گزینه های تامین مالی به منظور

امضای تفاهم نامه همکاری میان پژوهشگاه صنعت نفت و راشیگ آلمان

پژوهشگاه صنعت نفت و شرکت آلمانی راشیگ روز چهارشنبه (۱۷ آبان) به منظور گسترش همکاری های دوجانبه تفاهم نامه همکاری امضا کردند. منصور بزمی، معاون فناوری و روابط بین الملل پژوهشگاه صنعت نفت، در حاشیه این مراسم به جایگاه شرکت راشیگ در اروپا اشاره کرد و گفت: این شرکت، یکی از معتبرترین شرکت های فعال در اروپا و جهان است و بسیاری از صنایع با این مجموعه همکاری می کنند. وی درباره ابعاد مختلف این تفاهم نامه گفت: تفاهم نامه امضا شده به منظور توسعه همکاری های این دو مجموعه در زمینه انتقال فناوری های مرتبط با تجهیزات داخلی برج های تقطیر در پالایشگاه ها و پتروشیمی ها، طراحی برج های تقطیر بر پایه محصولات این شرکت آلمانی، آموزش نرم افزار winsop آموزش متخصصان و کارشناسان پژوهشگاه در حوزه های مرتبط کاری این شرکت خواهد بود. همچنین ساخت تجهیزات این شرکت در ایران از سوی بخش خصوصی با حمایت فنی پژوهشگاه در دستور کار خواهد بود. معاون فناوری و روابط بین الملل پژوهشگاه به فعالیت های پژوهشگاه در این زمینه نیز اشاره کرد و گفت: این مجموعه فعالیت های گسترده ای در زمینه طراحی برج های تقطیر انجام داده است و هم اکنون با همکاری شرکت راشیگ می توانیم از روش های نوین این مجموعه در طراحی های خود استفاده کنیم.

توانمندی های پژوهشگاه صنعت نفت ما را تحت تاثیر قرار داد

میشال شولتس مدیر فنی شرکت راشیگ آلمان نیز، فعالیت های این شرکت را بیش از ۱۲۰ سال دانست و گفت: فعالیت های این شرکت بیشتر در زمینه برج های تقطیر معطوف شده است و نه تنها در آلمان بلکه به بسیاری از شرکت ها در سراسر دنیا خدمات رسانی می کند. وی ادامه داد: پس از بررسی های انجام شده ایران را کشوری مناسب برای توسعه همکاری ها و تجارتی سازی محصولات دانستیم و امیدواریم تبادل اطلاعات و تجربیات دو کشور به صورت گسترده ای صورت پذیرد. مدیر فنی این شرکت آلمانی درباره فعالیت های انجام شده در پژوهشگاه نیز اظهار کرد: نخستین بار است که از این مرکز تحقیقاتی بازدید می کنیم؛ فعالیت های این مرکز را بسیار تحت تاثیر قرار داد و تمایل بسیاری برای کسب اطلاعات بیشتر در زمینه فعالیت های این مجموعه به منظور همکاری های دوجانبه آتی دارم. این تفاهم نامه میان منصور بزمی، معاون فناوری و روابط بین الملل پژوهشگاه صنعت نفت و میشل شولتس مدیر فنی شرکت راشیگ آلمان در مرکز همایش های بین المللی پژوهشگاه به امضا رسید.

افتتاح انستیتو تصفیه و شیرین سازی گاز در پژوهشگاه صنعت نفت

پژوهشگاه صنعت نفت و شرکت ملی گاز ایران با هدف بررسی اجرای پروژه های فاز اول انستیتو تصفیه و شیرین سازی گاز، روز چهارشنبه (۲۳ آبان) نشست مشترک برگزار کردند. اکبر زمانیان، رییس پردیس پایین دستی پژوهشگاه صنعت نفت، در حاشیه این



گزارشی از فعالیت های اخیر پژوهشگاه صنعت نفت

چشم انداز روشن پژوهش در صنعت نفت

در پایان از تلاش محققان و کارشناسان پژوهشگاه صنعت نفت به خصوص پردیس پایین دستی این مجموعه که در پیشبرد اهداف این پروژه کمک کرده اند، قدردانی کرد.

روند پیشرفت پروژه های مشترک بررسی شد

پژوهشگاه صنعت نفت و شرکت ملی نفتکش ایران روز سه شنبه (۲۳ آبان) با هدف بررسی روند پیشرفت پروژه میان دو مجموعه در زمینه «روش های نوین و ارائه راهکار عملی برای بهبود و ارتقای کیفیت سوخت بانکرینگ و کاهش آلاینده ها» جلسه ای مشترک در پژوهشگاه صنعت نفت برگزار کردند. جعفر توفیقی، رییس پژوهشگاه صنعت نفت، به اهداف برگزاری این نشست مشترک اشاره کرد و گفت: پژوهشگاه صنعت نفت و شرکت ملی نفتکش ایران چندی پیش با هدف انجام خدمات بررسی روش های نوین و ارائه راهکار عملی برای بهبود و ارتقای کیفیت سوخت بانکرینگ و کاهش آلاینده ها قرارداد همکاری امضا کرده اند و از آنجا که شرکت ملی نفتکش مجموعه ای حائز اهمیت در صنعت نفت محسوب می شود، حل مشکل این مجموعه به عنوان یک تعهد بین المللی در دستور کار پژوهشگاه قرار گرفته است. این مقام مسئول ادامه داد: در نشست امروز مروری بر پیشرفت این پروژه انجام شد که خوشبختانه با گزارش های کارفرما و مجری، نتایج مثبت و مناسبی به دست آمده است و امیدواریم این پروژه، مقدمه ای برای گسترش تعاملات آتی طرفین باشد. ایشان با تاکید بر این که خلق ارزش افزوده به عنوان یکی از محورهای فعالیت های پژوهشگاه است، تصریح کرد: از یک سو خلق ارزش افزوده و دانش فنی باید در دستور کار محققان این مجموعه باشد و از سوی دیگر، صنعت باید فناوری محور و دانش بنیان تر شده تا توسعه فناوری به نحو مطلوبی در کشور انجام شود. وی پژوهشگاه صنعت نفت را سرمایه ای عظیم از منظر نیروی انسانی و سخت افزاری برای صنعت دانست و گفت: این مجموعه ظرفیت را دارد که در عرصه جهانی به یک برند معتبر بدل شود؛ از این رو همه محققان این مجموعه تلاش می کنند رضایت نسبی صنعت را

نشست که با حضور رئیس پژوهشگاه صنعت نفت و مدیر پژوهش و فناوری شرکت ملی گاز برگزار شد، به قراردادهای امضا شده در حوزه پایین دست با وزارت نفت اشاره کرد و گفت: وزارت نفت ۱۳ قرارداد با دانشگاه ها و مراکز پژوهشی برتر کشور در سال گذشته به منظور تشکیل انستیتوهای مجزا با هدف توسعه دانش فنی در زمینه فرایندها، مواد شیمیایی و تجهیزات به امضا رساند. وی تصریح کرد: قراردادهای حوزه پایین دست به دو فاز قابل تقسیم است که فاز اول آن شامل تهیه نقشه راه و برنامه جامع تحقیقاتی و راه اندازی انستیتو است تا در نهایت، نقشه راه مناسبی برای انستیتو تهیه شود. زمانیان با بیان این که انستیتو فرآورش گاز به کارفرمای شرکت ملی گاز ایران به پژوهشگاه صنعت نفت واگذار شده است، گفت: زمان انجام فاز اول این پروژه ۸ ماه بوده که آذر امسال به پایان خواهد رسید، همچنین در فاز اول، علاوه بر قراردادهای تهیه نقشه راه و برنامه جامع تحقیقاتی ۸ پروژه دیگر نیز با کارفرما به امضا رسیده است. رئیس پردیس پایین دستی پژوهشگاه اشاره به این که فضای مناسبی برای راه اندازی این انستیتو در پژوهشگاه در نظر گرفته شده است، تصریح کرد: آزمایشگاه ها، گروه های تحقیقاتی، کار گروه های تخصصی و کمیته راهبری مرتبط تشکیل شد و همچنین آیین نامه های مناسب این کار تهیه شده است. وی به بازدید کارفرما از مجموعه انستیتو نیز اشاره کرد و گفت: فضای با وسعت ۲۰۰ متر مربع برای فعالیت های ستادی این انستیتو در پژوهشگاه در نظر گرفته شده است؛ علاوه بر این فضا، ۱۲۱ آزمایشگاه به منظور پیشبرد فعالیت های تحقیقاتی و انجام آزمایشات از میان آزمایشگاه های پردیس پایین دستی به این انستیتو اختصاص یافت. زمانیان ادامه داد: برای راه اندازی و افتتاح انستیتو شیرین سازی گاز، روز چهارشنبه (۲۳ آبان) بازدیدی از سوی مدیر پژوهش و فناوری شرکت ملی گاز، رییس پژوهشگاه صنعت نفت و جمعی از متخصصان مرتبط با این حوزه از آزمایشگاه ها، ستاد و سالن کنفرانس تجهیز شده انجام شد. وی بر رضایتمندی کارفرما و مدیران پژوهشگاه از امکانات این انستیتو و نحوه پیشرفت کار تاکید کرد و افزود: تلاش خواهد شد تا دو ماه آینده با حضور مدیران و متخصصان ارشد وزارت نفت این انستیتو در پژوهشگاه افتتاح شود. وی

به خود جلب کند.

در ادامه این نشست، کیان ارثی، مدیرعامل، شرکت ملی نفتکش ایران، به موضوع اقتصاد مقاومتی اشاره کرد و گفت: بحث اقتصاد مقاومتی با توجه به دستور مقام معظم رهبری باید همه گیر شود و به منظور پیشرفت صنعت می بایست استفاده از بنگاه های داخلی در دستور کار قرار گیرد. مدیرعامل، شرکت ملی نفتکش ادامه داد: تعامل دوجانبه ای که میان پژوهشگاه صنعت نفت و شرکت ملی نفتکش ایجاد شده است، نه تنها برای این شرکت بلکه در سطح بین المللی نیز نتایج مثبتی به همراه خواهد داشت. این مقام مسئول تصریح کرد: در این نشست گزارش های مثبتی از روند این پروژه ارائه شد؛ از این رو با امکانات مناسب و گسترده تر باید سرعت روند فعالیت ها را تقویت کرد. کیان ارثی، به موضوع مهم مصرف سوخت در کشتی ها اشاره کرد و گفت: تا سال ۲۰۲۰، بر اساس اعلام سازمان بین المللی دریانوردی، سولفور سوخت کشتی ها باید بالغ بر نیم درصد باشد.

وی با تاکید بر اینکه زمان زیادی تا سال ۲۰۲۰ باقی نمانده است، اظهار کرد: با توجه به اهمیت موضوع کاهش سولفور، تصمیم بر آن شد که از توان متخصصان پژوهشگاه صنعت نفت به نحو شایسته استفاده شود؛ از این رو این نشست در ادامه همکاری های این دو مجموعه برگزار شد.

انجام طرح خودکفایی افزایش های پرمصرف و راهبردی در صنعت حفاری

عزت الله کاظم زاده، رییس پژوهشگاه مهندسی نفت پژوهشگاه صنعت نفت، با اشاره به این که پژوهشگاه در زمینه حفاری تجربیات موفقی را در کارنامه خود دارد، گفت: این مجموعه فعالیت های موثری را در زمینه های مختلف پژوهشی انجام داده و از این رو توانسته است اطمینان صنعت را به خود جلب کند. در طرح خودکفایی، افزایش های پرمصرف و راهبردی در صنعت حفاری، تکمیل و انگیزش چاه که متقاضی آن شرکت ملی نفت ایران بوده است، در دستور کار پژوهشگاه صنعت نفت قرار گرفت. وی ادامه داد: از سه سال پیش این طرح آغاز شده و تاکنون چند قلم از این افزایش ها به مراحل تست آزمایشگاهی، تولید نیمه صنعتی، صنعتی و میدانی رسیده است که همگی در عملیات میدانی نتایج مثبتی نشان داده اند و این موضوع باعث شده است که در همین مدت کوتاه درخواست متعددی از صنعت برای به کارگیری این دستاوردها در شرکت های عملیاتی داشته باشیم. رییس پژوهشگاه مهندسی نفت پژوهشگاه صنعت نفت با تاکید بر این که افزایش های طراحی شده در این مجموعه کاملاً در صنعت حفاری کاربرد یافته است، تصریح کرد: این افزایش ها در فهرست کالای مورد نیاز صنعت حفاری قرار گرفته است و از آنجا که این موضوع می تواند برای کشور ارز آوری خوبی به همراه داشته باشد و همچنین از خروج ارز نیز جلوگیری کند، از دستاوردهای بسیار ارزشمندی این پژوهشگاه محسوب می شود. وی افزود: در فاز دوم این طرح، ساخت و فرمولاسیون سایر افزایش های مورد نیاز صنعت حفاری، تکمیل و انگیزش چاه کشور در دستور کار قرار دارد.



گفت و گو با سخنگوی شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران

درباره سوخت رسانی به مناطق زلزله زده

زلزله، آزمونی دیگر در تامین مواد سوختی

اشاره

منطقه به روال عادی خود باز گردد، تنها مواد سوختی است که می‌تواند خلأ نبود آنها را پر کند و مرهمی باشد بر دل‌های سوخته مردم مصیبت دیده در این شب‌های سرد پاییزی. بی‌شک سوخت رسانی در چنین شرایطی، مدیریتی خاص راهی طلبد؛ چون همه چیز آسیب دیده و با مردمی روبه روهستیم که همه هستی‌شان را از دست داده‌اند. در زلزله ۲۱ آبان ماه کرمانشاه، یکی از دستگاه‌هایی که در انجام ماموریت‌های محوله در حوزه تامین و توزیع سوخت، اعم از بنزین، نفت سفید، گازوئیل و گاز مایع، فعالیتی دوچندان داشت و انصافاً هم خوش درخشید، شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران بود. فاطمه کاهی، سخنگو و رئیس روابط عمومی شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران از فعالیت‌های سازمان خود گفت و این که همکارانش چگونه و با چه عشقی به هموطنان مصیبت دیده خود ام داد رسانی کردند.

مشعل | سعید محمد بگی | هفته‌ای که گذشت، غرب ایران که نه همه ایران، در شب‌ها و روزهای سختی را به دلیل وقوع زلزله‌ای مهیب، از پیش رو گذراند. در یک شب پاییزی سرد، زمین لرزید و استان کرمانشاه و شهرهایش را در یک چشم برهم زدن، به تلی از خاک بدل کرد تا آنجا که به گواه آمار ۴۳۶ نفر از هموطنان این خطه را در دل خود مدفون کرد و ملتی را ماتم زده ساخت. با انتشار این خبر هولناک در فضای مجازی، مردم چون دریایی به خروش آمدند تا آنگونه که می‌توانند و با آنچه که در توان دارند، به کمک هموطنان خود بشتابند و مرهمی باشند بر زخم‌ها و آلامشان. در این سو دولت بود و دستگاه‌های مسئول که از همان ساعات اولیه وقوع زلزله ۷/۳ ریشتری کرمانشاه، با تشکیل ستاد بحران تلاش کردند تا عملیات امداد و نجات را به گونه‌ای مدیریت کنند که کمترین آسیب‌ها متوجه مردم منطقه باشد. آب، برق و گاز، همه قطع بود و به نظر می‌آمد که در این شرایط تا زمانی که

می‌توانستند انجام دهند که خوشبختانه همچون همیشه، خوش درخشیدند.

سوخت رسانی به بالگردها برای امداد رسانی سریع تر

زمانی که حادثه‌ای رخ می‌دهد، نقش ثانیه‌ها در امداد رسانی مشخص می‌شود، به عبارتی هر چه دستگاه‌های امداد رسان زودتر کمک رسانی را انجام دهند، شمار بیشتری از آسیب دیدگان نجات خواهند یافت. در زلزله اخیر نیز یکی از موارد مهمی که انجام شد، تامین سوخت بالگردها و هواپیماهای امداد رسان بود که البته هنوز هم ادامه دارد و تا اعلام پایان عملیات از سوی ستاد بحران، ادامه خواهد یافت.

از زمان شروع عملیات امداد و نجات تاکنون بیش از ۵۰۰ هزار لیتر سوخت هوایی (ATK) به منظور جابه جایی مصدومان حادثه و با انتقال کمک‌های مردمی به مناطق زلزله زده در اختیار بالگردها و هواپیماهای امداد رسان قرار گرفته

کرمانشاه، به ویژه هم‌اکنون که سرما بر منطقه بیش از پیش غالب شده است، بدون سوخت نم‌اند.

کاهی می‌گوید: به دلیل غیرفعال شدن جایگاه‌های سوخت استان و آسیب فراوان ناشی از وقوع زلزله، برای جایگاه‌های سیار سوخت در دستور کار قرار گرفت و این مهم با نصب بنر در نقاط مختلف و همچنین بهره‌گیری از رسانه ملی، به مردم اطلاع رسانی شد.

رئیس روابط عمومی شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران اظهار می‌کند: وقتی چنین حوادث تلخی رخ می‌دهد، با وجود آن که غم از دست دادن هموطنان بر دل سنگینی می‌کند، یک چیز بار این غم را سبک تر و قابل تحمل تر می‌سازد و آن خدمت رسانی به بازماندگان است.

در حادثه استان کرمانشاه نیز آنچه که مایه دلگرمی همکاران من در شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی می‌شد، همین موضوع بود؛ خدمت به هموطنان، کمترین کاری بود که

نفتی نیز ستاد بحران تشکیل شد تا ماموریت‌های محوله به هریک از بخش‌ها، با نظم و بدون هیچ تداخل کاری انجام شود.

انبوهی از کاغذ با مضامینی مرتبط و غیرمرتبط با موضوع کمک رسانی به مناطق زلزله زده روی میز کار «کاهی» قرار دارد؛ گاه به آنها نگاه و مطالبی را یادداشت می‌کند.

راه اندازی جایگاه‌های سیار

وی از اعزام نفتکش‌های سوخت رسان به منطقه می‌گوید و ادامه می‌دهد: از زمان شروع عملیات سوخت رسانی تاکنون (دوشنبه ۲۹ آبان) ۲۱۱ دستگاه تانکر بنزین، ۲۰۷ تانکر نفت سفید و ۱۲۹ تانکر نفت گاز در حجم‌های مختلف به مناطق زلزله زده ارسال و مواد سوختی در میان مردم توزیع شده است.

سخنگوی شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران بر تداوم توزیع سوخت تاکید و تصریح می‌کند: این عملیات تا آنجا ادامه خواهد یافت که هیچ کس در هیچ نقطه‌ای از استان

آمادگی، مسئولیت ذاتی است

کاهی این مصیبت را به بازماندگانی که در این حادثه تلخ، عزیزانشان را از دست داده‌اند، تسلیت می‌گوید و برای‌شان آرزوی صبر می‌کند و ادامه می‌دهد: شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران، سازمانی همیشه آماده است و مسئولیت ذاتی آن در حوزه تامین و توزیع مواد سوختی، ایجاب می‌کند تا همیشه حالت آماده باش بر آن حاکم باشد.

در جریان این زلزله نیز چنین حالتی (آماده باش) در همکاران وجود داشت؛ به طوری که از همان ساعات اولیه وقوع این حادثه هولناک، تلاش کردند با هماهنگی ستاد بحران که در استانداری کرمانشاه تشکیل شده، به بهترین نحو ممکن خدمات رسانی در حوزه سوخت را انجام دهند.

رئیس روابط عمومی شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران می‌گوید: از ابتدای وقوع زلزله، در ستاد شرکت ملی پخش فرآورده‌های



می کند و می افزایش دهد. این حرکت خودجوش در کنار دیگر کمک‌ها مانند تامین مواد غذایی، وسایل گرمایشی و... انجام شده است.

نگرانی برای تامین سوخت وجود ندارد

کاهی همچنین این اطمینان را می دهد که حجم ذخیره سازی مواد سوختی در مناطق زلزله زده به گونه ای است که نفتکش ها برای تخلیه بار خود در نوبت می مانند. بنابراین جای هیچ نگرانی از نظر تامین سوخت به ویژه در ایام پیش رو که هوا سردتر و احتمال بارندگی بیشتر است، وجود ندارد.

زلزله ۲۱ آبان ماه کرمانشاه، گرچه تلخ بود و سخت، اما هشدار دیگری بود برای هوشیاری بیش از پیش همه دستگاه ها در حوزه های مسئولیتی خود و روبرویی بهتر با آن. این حادثه، همچنین تلنگری جدی بود برای مسئولان و هشدار جدی تر به آنها که حادثه هیچ گاه خبر نمی کند؛ پس باید آماده تر از همیشه بود.



فرآورده های نفتی ایران به این نکته نیز اشاره می کند که گاه ترافیک سنگینی که به دلیل ارسال کمک های مردمی و دستگاه های دولتی در جاده ها ایجاد می شد، عملیات سوخت رسانی را دشوار و کند می کرد.

او ادامه می دهد: تانکرهای سوخت رسان به دلیل ماهیت باری که حمل می کنند (مواد سوختی)، باید در شرایطی ایمن و با سرعتی پایین در جاده ها حرکت کنند. حال ترافیک جاده ای را هم به آن اضافه کنید. همین موضوع سبب می شود تا در مواقعی، سوخت با تاخیر در مناطق زلزله زده توزیع و این شائبه ایجاد شود که مواد سوختی به مناطق نرسیده است در حالی اینطور نبوده و چنین قضاوتی منصفانه نیست.

توزیع ۳۰ میلیون لیتر بنزین در هفته نخست حادثه

توزیع بیش از ۱۲ میلیون لیتر بنزین در هفته نخست عملیات، موضوعی است که کاهی به عنوان سخنگوی شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران به آن اشاره و تصریح می کند: توزیع این مقدار بنزین با توجه به شرایط غیرطبیعی حاکم بر منطقه، کار ساده ای نیست، اما کمک به هموع، انجام چنین عملیات سختی را آسان کرد و هم اکنون نیز ادامه دارد.

سخنگوی شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران ادامه می دهد: در این مدت ۱۱/۵ میلیون لیتر گازوییل و ۵/۴ میلیون لیتر نفت سفید نیز توزیع شده است.

او به خرید مقادیر زیادی نفت سفید و توزیع رایگان آن در مناطق زلزله زده به وسیله کارکنان شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی اشاره

توزیع شد و به این ترتیب نفت سفید به مناطق سخت گذر هم رسید تا گرمابخش شب های سرد مردم آسیب دیده از زلزله باشد.

ارسال ۱۳ هزار سیلندر گاز برای پخت و پز

کاهی می گوید: در همین مدت (از زمان شروع عملیات تاکنون) علاوه بر نفت سفید ارسالی به مناطق زلزله زده، ۷ هزار سیلندر ۱۱ کیلویی و ۶ هزار سیلندر پیکنیک گاز مایع به مناطق زلزله زده فرستاده شده است.

به گفته وی نصب و راه اندازی دستگاه های شارژ سیلندر گاز مایع در مناطق زلزله زده نیز یکی دیگر از اقدام های این شرکت است که در چنین شرایطی می تواند کمک خوبی برای پخت و پز باشد.

منصفانه قضاوت کنیم

تامین بنزین خودرو نیز یکی از مسئولیت هایی بود که بارهبری و مدیریت شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی انجام شد. رئیس روابط عمومی شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران در این باره می گوید: توزیع و مصرف بنزین استان کرمانشاه در شرایط عادی حدود یک میلیون و ۴۰۰ هزار لیتر در روز است؛ اما در حادثه اخیر، این میزان به بیش از دو میلیون لیتر در روز افزایش یافت. حال تصور کنید که تامین و توزیع این مقدار بنزین در چنین شرایطی که تقریباً همه چیز تخریب شده و دسترسی ها را دشوار ساخته، چقدر سخت است؛ اما هیچ چیز مانع از آن نشده که کار سوخت رسانی انجام نشود.

رئیس روابط عمومی شرکت ملی پخش

است. کاهی ادامه می دهد: از همان ساعات اولیه امداد رسانی، تامین و توزیع سوخت و خدماتی مشابه در دستور کار قرار گرفت تا مردم آسیب دیده از زلزله از این نظر با کمترین مشکل روبرو باشند؛ به ویژه آن که ممکن بود مشکل قطع گاز ناشی از آسیب دیدگی شبکه گاز و ترمیم دوباره آن، به دلیل وسعت حادثه تا چند روزی برطرف نشود.

توزیع نفت سفید در ظرف های سه لیتری

رئیس روابط عمومی شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران با بیان این که نفت سفید در کنار دیگر کمک ها مثل چادر، پتو، غذا و... تا وصل دوباره شبکه گاز می توانست کمک بزرگی محسوب شود، از توزیع مقادیر زیادی نفت سفید در مناطق زلزله زده ای چون ثلاث باباجانی، سرپل ذهاب، گیلان غرب، اسلام آباد و... خبر می دهد و می افزایش دهد: زمانی که عملیات امداد رسانی کلید خورد، شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی منطقه کرمانشاه با کمک و مساعدت مناطق معین تعریف شده ای مانند لرستان و کردستان، بیش از پنج میلیون و ۴۰۰ هزار لیتر نفت سفید را در مناطق زلزله زده توزیع کرده است. جالب است بدانید که توزیع این مقدار نفت سفید در برخی مناطق بسیار سخت و با دشواری انجام شده است. برای مثال در برخی مناطق لازم بود نفت سفید به شکل مظروف و به وسیله هلی کوپتر حمل و از محل فرود آن تا محل توزیع، مسافت طولانی طی شود تا به دست مردم برسد. با همه این دشواری ها بیش از ۴ هزار و ۵۰۰ ظرف سه لیتری نفت سفید در مناطقی که امکان رفتن نفتکش به آنجا نبود،



تداوم خدمات رسانی کارکنان صنعت گاز در

مناطق زلزله زده

کارنامه درخشان شرکت ملی گاز ایران در مدیریت بحران



مشعل | شامگاه بیست و یکم آبان ماه زمین لرزهای به قدرت بیش از هفت ریشتر، مناطقی از غرب کشور را لرزاند و سبب به وجود آمدن خسارت‌های جانی و مالی بسیاری در این مناطق شد. در پی وقوع زلزله در این مناطق، گاز ساختمان‌ها با هدف جلوگیری از حوادث ثانویه مانند اشتعال و انفجار خطوط لوله گاز قطع شد و پس از ایجاد شرایط امن، با تلاش شبانه‌روزی و بسیج استان‌های معین عملیات وصل گاز مشترکان در دستور کار قرار گرفت. با گذشت بیش از ۱۲ روز از وقوع حادثه، علاوه بر وصل مجدد گاز مشترکان خانگی، گازرسانی به نانوایی‌ها، جایگاه‌های عرضه سوخت سی‌ان‌جی و برخی اداره‌های دولتی در سرپل ذهاب انجام شده و شرکت ملی گاز ایران برای وصل مجدد گاز مشترکان خانگی (با تایید لوله کشی داخلی از سوی سازمان نظام مهندسی) آمادگی دارد. تاکنون فعالیت تیم نشت یابی با سرعت خوبی ادامه داشته تا جایی که همه منازل و ساختمان‌ها در مناطق مختلف ایلام و کرمانشاه که عملکرد سالم داشته‌اند و نشتی گاز در آنها اعلام نشده، از گاز بهره‌مند شده‌اند علاوه بر این، گاز واحدهای خدماتی و صنعتی نیز پس از کسب تاییدیه فنی از شرکت گاز و سازمان نظام مهندسی وصل می‌شود. سرپل ذهاب، سه جایگاه سی‌ان‌جی دارد که هم اکنون گازرسانی به این سه جایگاه نیز انجام شده و مردم این منطقه و سایر امدادگران می‌توانند با آرامش بیشتری به تردد در سطح شهر بپردازند. در همین حال، سخنگوی شرکت ملی گاز ایران می‌گوید: گاز برخی ادارات دولتی مانند فرمانداری، اداره دارایی و مراکز بهداشت نیز در سرپل ذهاب وصل شده است. به گفته مجید بوجارزاده، گازرسانی به مردم تا جایی که امنیت افراد و منازل تامین شود، انجام شده و شرکت ملی گاز ایران و سازمان نظام مهندسی آمادگی دارند تا در صورت حضور مردم در خانه‌هایشان، گاز ساختمان را حداکثر ظرف یک ساعت وصل کنند.

فعالیت‌های صنعت گاز در مناطق زلزله‌زده در یک نگاه

از سوی دیگر، مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران با تشریح فعالیت‌های این شرکت در مناطق زلزله‌زده غرب کشور می‌گوید: بخش عمده کار این شرکت در مناطق قصر شیرین، جوانرود و ثلاث بلبلجلی پایان یافته است. به گفته حمیدرضا عرقی، شب بیست و یکم آبان ماه مطلع شدیم که زلزله عظیمی در کرمانشاه با قدرت بیش از هفت ریشتر اتفاق افتاده و تا ابتدای صبح با وجود تمام نگرانی‌ها هیچ اطلاعی از جزئیات این حادثه نداشتیم و به محض آنکه از جزئیات حادثه مطلع شدیم، خود را به کرمانشاه رساندیم. وی با یادآوری این که بلافاصله پس از حادثه، اقدام‌های اولیه مطابق دستورعمل‌های مدیریت بحران و اچ‌اس‌ای انجام شده بود، ادامه می‌دهد: در این گونه مواقع، نخستین اقدام تخلیه گاز تمام شهر است که این اقدام از سوی شرکت گاز استانی انجام شده بود. میزان تخریب در کرمانشاه بیش از حد تصور بود که در این شرایط تخلیه گاز از خطوط گازرسانی شهر، اقدامی مهم و مؤثر محسوب

می‌شود. پس از آن نیز در اسرع وقت جلسه مدیریت بحران با حضور مدیر گازرسانی و دیگر مسئولان مربوطه در کرمانشاه برگزار شد که در این جلسه تقسیم‌بندی کارها در قالب تیم‌های عملیاتی مختلف انجام شد. سپس استان‌های معین نیز به یاری ماشتافتند و هر کدام مسئولیت رسیدگی به امور یکی از مناطق آسیب‌دیده را به عهده گرفتند. نیروهای شرکت گاز همدان با امکانات و تجهیزات خود راهی این منطقه شده بودند تا پس از بازرسی اولیه، عملیات نشت یابی و بررسی سلامت عملکردها انجام شود. ابتدا خط تغذیه گاز مورد نشت یابی قرار گرفت، زیرا قبل از تزریق گاز به شهر باید مطمئن شویم که عملکردها و رگلاتورها سالم هستند، سپس نشت یابی کوچه به کوچه را انجام می‌دادیم. عراقی با قدر دانی از زحمات کارکنان شرکت ملی گاز ایران در مناطق زلزله‌زده تاکید می‌کند: عملیات نشت یابی در سه مرحله و با دقت کافی انجام می‌شود؛ حتی پس از پایان عملیات در هر کوچه، همکاران با استفاده از گازرسانی اطمینان می‌یافتند و پس از آن اتصال گاز به منازل مردم صورت می‌گرفت. سازمان نظام مهندسی نیز برای وصل گاز منازل و اماکن عمومی اعلام آمادگی کرده بود؛ بنابراین وصل گاز منازل با حضور نمایندگان این سازمان، کارشناس شرکت ملی گاز ایران و صاحب‌ملک انجام می‌شود. به گفته وی، هنگام وصل گاز منازل، متوجه می‌شدیم برخی عملکردها دچار نقص جزئی شده‌اند و گاهی نیز پیش می‌آمد لوله کشی و عملکرد هیچ مشکلی نداشت اما در مسیر گازرسانی، بست‌ها دچار ایراد شده بود که همه این موارد با دقت فراوان رفع شد. تاکنون بخش عمده کار شرکت ملی گاز ایران در مناطق قصر شیرین، جوانرود و ثلاث بلبلجلی پایان یافته است.

تمهیدات شرکت گاز برای مقابله با زلزله در شهرهای بزرگ

مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران به پیش‌بینی وقوع زلزله در کلان شهرهایی مانند تهران اشاره می‌کند و می‌گوید: تمهیداتی را در نظر گرفته‌ایم که اگر زلزله در شهرهای بزرگی مانند تهران رخ دهد، تخلیه گاز از سطح شهر در کوتاه‌ترین مدت و با بیشترین میزان امنیت انجام شود. وی یادآور می‌شود: در شهرهای بزرگ، وصل مجدد گاز و تغذیه شبکه گازرسانی و نشت یابی کوچه به کوچه ماه‌ها به طول می‌انجامد. شرکت ملی گاز ایران از تجربه و دانش ژاپنی‌ها برای مدیریت بحران در ایران استفاده می‌کند چرا که تهران شهری بزرگ است و اگر زلزله‌ای در آن رخ دهد، حوادث مخرب زیادی در پی خواهد داشت.

عدم آسیب جدی به تاسیسات گاز، نشان دهنده امنیت بالای شبکه گازرسانی

مدیر گازرسانی شرکت ملی گاز ایران نیز با اشاره به امنیت شبکه گازرسانی کشور می‌گوید: با آنکه زلزله از شدت بالایی برخوردار بود، اما خوشبختانه شبکه گازرسانی هیچ آسیبی ندید و این موضوع، نشان دهنده کیفیت و امنیت بالای

خطوط است. به گفته سعید مومنی، میزان خسارت در سرپل ذهاب نسبت به سایر شهرها بیشتر بود و هم اکنون گاز مناطق قصر شیرین، جوانرود و ثلاث بلبلجلی وصل شده است. به جز منزلی که میزان تخریب زیاد بوده و عملکرد گاز آسیب دیده است، اما در سرپل ذهاب به دلیل بالا بودن میزان تخریب عملیات نشت یابی و تعمیر عملکردها همچنان ادامه دارد. وی بر رعایت دقیق نکات ایمنی در عملیات نشت یابی و گازرسانی تاکید کرده و درباره امنیت شبکه گازرسانی کشور می‌گوید: با آنکه میزان زلزله از شدت بالایی برخوردار بود، اما خوشبختانه شبکه گازرسانی هیچ آسیبی ندید و این نشان دهنده کیفیت و امنیت بالای خطوط است.

مسئولیت شرکت ملی گاز در مواقع بحرانی سنگین است

مدیر گازرسانی شرکت ملی گاز ایران با بیان این که پس از نشت یابی، تعمیرات نیز مرحله به مرحله انجام شد، ادامه می‌دهد: همه این شرایط نشان دهنده آن است که مسئولیت شرکت ملی گاز ایران بسیار سنگین است، زیرا در زمان گازرسانی، کوچکترین نشتی می‌تواند آتش‌سوزی و خسارت‌های جبران ناپذیری به دنبال داشته باشد. مدیر گازرسانی شرکت ملی گاز درباره روند وصل مجدد گاز توضیح داد: در ابتدا باید گاز با قدرت ۲۵۰ پی‌اس‌آی افعال می‌کردیم سپس با راه‌اندازی ایستگاه تقطیل فشار، گاز را با فشار ۶۰ پی‌اس‌آی وارد شبکه کردیم. سختی کار از اینجا آغاز می‌شود زیرا پس از ورود گاز به شهر باید کوچه به کوچه و عملکردها به عملکردها امنیت شبکه گازرسانی اماکن و منازل را بررسی و تامین می‌کردیم. مومنی ادامه می‌دهد: در هر کوچه‌ای که کارشناسان ما مطمئن می‌شدند نشتی وجود ندارد، گاز را وصل می‌کردند. این اقدام‌ها در شرایط پر اضطرابی انجام می‌شود که نیازمند دقت و خونسردی کارکنان شرکت گاز است. در بسیاری از خیابان‌ها با تخریب و ریزش ساختمان و مسدود شدن معابر مواجه می‌شدیم؛ بنابراین مسیرها مشخص نبود تا بتوانیم شیرهای گاز را به راحتی پیدا کنیم و مورد بررسی قرار دهیم. برخی هم‌ها به سبب تخریب ساختمان از بین رفته‌اند و باید روی آنها در پوش دائم بگذاریم تا از نشت احتمالی گاز جلوگیری کنیم؛ عملکردهایی که کمی مشکل دارند نیز باید شناسایی و تعمیر شوند. به گفته وی، در کرمانشاه ۳۲ شهر داریم که ۲۷ شهر از نعمت گاز بهره‌مند هستند؛ همچنین ۸۰۰ روستا در کرمانشاه تاکنون گازرسانی شده‌اند. در منطقه سرپل ذهاب نیز ۱۴ هزار مشترک مصرف‌کننده گاز هستند. این شهر دارای ۳۱ روستاست که امیدواریم تا غروب فردا کار گازرسانی به همه روستاها به اتمام برسد.

شتاب‌گیری روند گازرسانی به منازل در مناطق زلزله‌زده

مدیر گازرسانی شرکت ملی گاز ایران با اشاره به گازرسانی به برخی اماکن عمومی در شهرهای قصر شیرین، ثلاث بلبلجلی، جوانرود و سرپل ذهاب از تسریع روند گازرسانی به منازل خبر می‌دهد و

می‌گوید: تا روز جمعه (۲۶ آبان) گاز ۵۰۰ خانه در سرپل ذهاب و ۸۰۰ خانه در منطقه ثلاث بلبلجلی وصل شده است. به گفته سعید مومنی، گاز اداره‌های دولتی، بیمارستان‌ها، نانوایی‌ها و مراکز بهداشتی در شهرهای قصر شیرین، ثلاث بلبلجلی و جوانرود وصل شده و با تلاش همکاران شرکت گاز استانی ادامه داشته که تاکنون گاز ۲۳ نانوایی به همراه ساختمان‌های اداری و دولتی دارای عملکرد سالم وصل شده است. وی با تاکید بر اهمیت گازرسانی ایمن با هدف جلوگیری از وقوع حوادث ثانویه ادامه داد: بر این اساس گروه‌های جدیدی از استان‌های قزوین، البرز، کردستان، زنجان، گلستان و ایلام به عنوان گروه دوم، جایگزین استان‌های معین اصفهان، اراک و ایلام شده‌اند تا گازرسانی به منازل و مراکز عمومی همچنان با سرعت و دقت و امنیت بالا ادامه یابد.

گاز ۱۰ هزار مشترک سرپل ذهاب و ثلاث بلبلجلی وصل شد

معاون امور برنامه‌ریزی و پشتیبانی مدیریت گازرسانی شرکت ملی گاز ایران نیز در این باره می‌گوید: گاز سه هزار و ۵۰۰ مشترک شهر ثلاث بلبلجلی و هفت هزار مشترک شهر سرپل ذهاب در ادامه روند گازدار شدن شهرها و روستاهای آسیب‌دیده زلزله اخیر استان کرمانشاه وصل شد. به گفته غلامرضا مشایخی، تزریق گاز به شبکه داخلی شهرها انجام شده و شرکت گاز استان کرمانشاه هم‌اکنون آماده ارائه خدمت و وصل گاز منازل هموطنان در صورت درخواست و حضور آنان در منازل، با تایید نظام مهندسی است. وی با اشاره به وصل گاز در اکثر شهرها و روستاهای آسیب‌دیده تصریح می‌کند: هم اکنون، همه مشترکان شهر جوانرود از نعمت گاز طبیعی برخوردار هستند و مأموران گازرسانی در تلاش هستند تا هر چه سریع‌تر گاز منازل دیگر مشترکان شهرهای آسیب‌دیده را وصل کنند. شرکت ملی گاز ایران به عنوان یکی از شرکت‌های خدمات رسان که نقش چشمگیری در رویارویی با حادثه زلزله غرب کشور داشت، با حضور مدیران، کارشناسان و نیروی‌های امدادی در دقیق و ساعات‌های اولیه حادثه توانست در حوزه مدیریت بحران کارنامه درخشانی از خود برجای گذارد. بزرگترین نقش شرکت ملی گاز ایران در زمینه مسئولیت اجتماعی را می‌توان گازرسانی به بخش‌های خانگی، اداری و صنعتی در مناطق آسیب‌دیده طی کوتاه‌ترین زمان ممکن و با بیشترین میزان امنیت برشمرد. در این مسیر افزون بر ارسال محموله‌های مواد غذایی و اقلام مورد نیاز زلزله‌زدگان، یک هزار و ۶۰۰ چراغ روشنایی و گرم‌کننده از شرکت گاز استان همدان به مناطق زلزله‌زده ارسال و تاکنون ۸۰۰ چراغ میان مردم توزیع شده است. در مدیریت گازرسانی شرکت ملی گاز ایران نیز تاکید بر این است که تجهیزات لازم مثل پوشاک و وسایل ایمنی همواره در کانتینرهای مجهز و آماده باشند؛ علاوه بر این موتورسیکلت‌هایی برای شهرهای بزرگ با عملکرد لازم تجهیز شده است تا امدادسانی را در کوتاه‌ترین زمان ممکن انجام دهند؛ همچنین برای هر استان دو یا سه شرکت معین در شرکت گاز مشخص شده است.



آخرین اقدام‌های انجام شده
در مهار چاه شماره ۱۴۷ رگ سفید

پاکسازی محوطه چاه رگ سفید آغاز شد

مشعل | تنها ۱۵ روز از فوران و آتش چاه ۱۴۷ میدان رگ سفید گذشته است، فراهم سازی مقدمات و تمهیدات مهار این چاه سرکش، در این مدت آنقدر چشمگیر و مترکم بوده است که به راحتی می‌توان نشانه‌هایی از رقم خوردن رکوردهایی جدید در این زمینه را مشاهده کرد؛ رکوردهایی که معاون مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران در پایان دومین سفر چند روزه خود به منطقه، پیش‌بینی کرده و اکنون محقق شده است. اقدام‌هایی نظیر احداث دو لوکیشن ۱۰ هزار متر مربعی ظرف کمتر از سه هفته، در قیاس با بازه زمانی هفت ماهه ایجاد یک لوکیشن در ساختار صخره‌ای منطقه رگ سفید، یکی از این رکوردهاست که راه برون رفت از کوه آتش را با تیشه عشق جوانان این مرز و بوم و تدبیر و توکل مدیران و مردان کارآزموده نفت میسر ساخته است.

احداث ۲۵۰ کیلومتر خط لوله انتقال آب از ساحل رودخانه زهره در منطقه زیدون تا استخر آب ۱۳۰ هزار بشکه ای مشرف به محوطه آتش و احداث چند کیلومتر راه‌های دسترسی عادی و اضطراری، بخش دیگری از این اقدام‌های کم نظیر در دو هفته گذشته است؛ علاوه بر این، خارج سازی بیش از ۸۰ درصد ادوات و تجهیزات و آهن آلات سوخته موجود در سر راه که با حضور نیروهای با تجربه نفت و حفاری و همدوشی مدیران ارشد این شرکت‌ها در خط مقدم جدال با آتش به سامان رسید، بخش دیگری از پیشرفت موفقیت آمیز عملیات در مرحله مقدماتی بود که تمامی موانع و زواید موجود در ضلع غربی و جنوبی چاه را به طور کامل پاکسازی و دسترسی به مرکز آتش را تسهیل کرد. در گزارش پیش رو آخرین اقدام‌های انجام شده در هفته گذشته مرور کرده ایم.

مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت خیز

جنوب بعدازظهر چهارشنبه (۲۴ آبان ماه) از آماده سازی لوکیشن‌های A و C در محوطه حفاری چاه‌های عمودی و افقی در مجاورت چاه ۱۴۷ رگ سفید آغاز می‌شود. در عملیاتی سریع و با انجام مقدمات کار، لوکیشن‌های A و C به منظور استقرار ۲ دکل آماده شده است و طی ساعات آینده، عملیات استقرار نخستین دکل آغاز می‌شود. «عالیپور اضافه می‌کند: «در حدود ۱۷ روزی که از وقوع حادثه آتش سوزی در رگ سفید می‌گذرد، اقدام‌های زیادی از جمله احداث استخر، ساخت جاده، ساخت لوکیشن حفاری و... انجام شده است که انجام آن در شرایط عادی به ۶ تا ۹ ماه زمان نیاز داشت. پس از پاکسازی کامل چاه، عملیات Top Kill برای خاموشی از سطح آغاز می‌شود و به موازات آن، خاموشی از طریق چاه‌های انحرافی نیز در دستور کار قرار می‌گیرد.»

شمارش معکوس برای پاکسازی کامل محوطه چاه

باراماندازی سامانه خنک کننده (کولینگ) و استفاده از ۲ دستگاه اتی‌واگن، ۲ محموله مخازن سیال از محوطه چاه ۱۴۷ رگ سفید خارج شد و عملیات پاکسازی بقایای دکل ۹۵ از محوطه چاه شتاب بیشتری گرفت؛ گروه عملیات مهار فوران و آتش چاه ۱۴۷ میدان رگ سفید متشکل از متخصصان شرکت‌های ملی مناطق نفت خیز جنوب و ملی حفاری شامگاه چهارشنبه (۲۴ آبان) طی یک عملیات فشرده چهار ساعته (ساعت ۲۰ تا ۲۴) زیر پوشش آب افشان‌ها و با خنک‌سازی اطراف چاه، ۲ محموله مخازن سیال را از درون آتش بیرون کشیدند و به تدریج زمینه دسترسی به سازه اصلی دکل در دهانه چاه را فراهم کردند.

انتقال دکل ۹۳ فتح به موقعیت لوکیشن C

با پایان یافتن کار احداث لوکیشن C، دکل حفاری ۹۳ فتح به این موقعیت انتقال یافت. با استقرار کامل این دکل، عملیات حفاری با هدف رسیدن به عمق ۲۴۰۰ متری و کنترل فوران چاه ۱۴۷ رگ سفید در صورت عدم توفیق در مهار از سطح، آغاز می‌شود. همچنین اعلام شد احداث لوکیشن A نیز بعدازظهر روز پنج شنبه (۲۵ آبان) نهایی می‌شود و دکل ۹۴ فتح شرکت ملی حفاری به این موقعیت اعزام خواهد شد.

پاکسازی ۸۰ درصد تجهیزات محوطه چاه

مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب از پاکسازی ۸۰ درصد تجهیزات در محوطه چاه ۱۴۷ رگ سفید خبر داد و گفت: با پاکسازی ۲۰ درصد باقیمانده، شرایط برای عملیات Top Kill آماده می‌شود.

بیژن عالیپور بعدازظهر روز جمعه (۲۶ آبان) ضمن بازدید از محوطه چاه ۱۴۷، استخر، لوکیشن‌های A و C و تجهیزات استینگر و اتی‌واگن‌ها گفت: عملیات استقرار دکل ۹۳ فتح روی لوکیشن C آغاز شده است و به طور موازی، دکل ۹۴ نیز برای استقرار روی لوکیشن A آماده شده است؛ وی با بیان این‌که کارها طبق برنامه در حال پیشروی است، بر رعایت مسائل ایمنی تاکید کرد.

عالیپور با اشاره به ساخت استینگرها زیر نظر امور فنی شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب و همکاری کارکنان این شرکت و شرکت ملی حفاری ایران در آماده سازی استینگرها، ابراز امیدواری کرد که با استفاده از این تجهیزات همراه با اتی‌واگن‌ها، عملیات پیش رو به خوبی انجام شود.

آماده شدن ۶ عدد استینگر برای نصب در دهانه چاه

مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب همچنین از آماده شدن ۶ استینگر برای نصب در دهانه چاه هم خبر داد و گفت: چهار عدد استینگر ۱۴ اینچ و ۲ عدد استینگر ۱۱ اینچ با طول‌های متفاوت، برای حالت‌های مختلف، برای نصب روی دهانه چاه ۱۴۷ ساخته شد که پس از پاکسازی و متمرکز شدن شعله چاه، یکی از آنها برای آغاز عملیات Top Kill روی دهانه چاه مستقر خواهد شد. عالیپور افزود: تمیز کاری استخر ۱۳۰ هزار بشکه‌ای همه روزه انجام می‌شود و با توجه به استفاده از تمام ظرفیت موتور پمپ‌های آب در خنک سازی عملیات حمله به آتش، تسطیح مجدد محوطه عملیات و پاکسازی آبراه‌های اطراف، علاوه بر احداث جاده‌های دسترسی جدید برای حصول اطمینان از روند عملیات مورد تاکید است. وی با تاکید بر اولویت دار بودن ایمنی و حفظ جان کارکنان گفت: با آغاز استقرار دکل‌های ۹۳ و ۹۴ حفاری و افزایش تردد خودروها تا استقرار کامل دکل‌ها و آغاز حفاری عمودی و انحرافی، علاوه بر عملیات نزدیک شدن به دهانه چاه، لازم است تدابیر ایمنی با جدیت بیشتری پیگیری شود تا ضمن حفظ سرعت انجام عملیات، سلامت همکاران به خطر نیفتد. دکل حفاری ۹۵ فتح شرکت ملی حفاری ایران مستقر روی چاه شماره ۱۴۷ میدان رگ سفید روز یکشنبه (هفتم آبان ماه)، بر اثر فوران گاز چاه ۱۴۷ رگ سفید دچار حریق شد و متأسفانه در این حادثه، ۲ تن از کارکنان شرکت ملی حفاری جان باختند. میدان نفتی رگ سفید واقع در جنوب غربی کشور و یکی از میدان‌های بزرگ نفتی است که از اطراف در بین میدان‌های نفتی بی بی حکیمه (در جنوب شرق)، پازنان (در شمال شرق)، رامشیر (در شمال غرب)، زاغه- هندیجان- بهر گانسر و تنگو (در جنوب غرب) محصور شده است.

اصلاح فرآیندها در نیمه دوم فعالیت های شرکت ملی گاز در دستور کار قرار گرفت

مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران در مراسم تودیع و معارفه مدیریت برنامه ریزی شرکت ملی گاز گفت: حرکت در جهت بهتر شدن، برند شدن، جهانی شدن و اصلاح فرآیندها در دستور کار شرکت ملی گاز است و اگر ما روی اصول حرکت کنیم، هم در زندگی و هم در کار موفق خواهیم بود.

حمیدرضا عراقی روز سه شنبه (۳۰ آبان ماه) در آیین تودیع مدیر برنامه ریزی شرکت ملی گاز ضمن قدردانی از تلاش های ۳۷ ساله محمدرضا قدسی زاده و اشاره به برخی ویژگی های فردی وی گفت: به اعتقاد من فردی که در مدیریت برنامه ریزی به عنوان سکندار امور را هدایت می کند، باید فردی قابل اعتماد و دارای ساختار فیزیکی و ذهنی مناسب و در انجام و پیگیری کارها بسیار صبور باشد و از اصول خود برای تحقق اهداف سازمان دفاع کند و در آن جهت گام بردارد و سازمان را به اهداف و جایگاهی بالاتر ارتقا دهد که این ویژگی ها در آقای قدسی زاده وجود داشت. وی افزود: آقای قدسی زاده انسانی با

صلابت، قابل اعتماد، دوراندیش و دارای راهبرد، دیندار، مومن، بی اعتنا به مادیات، دقیق در قضایا، مطیع خداوند و کسی بود که بر اساس اصول حرکت می کرد و این موضوع نشان می دهد که اگر ما بر اساس اصول حرکت کنیم، در زندگی و کار موفق خواهیم بود. عراقی با بیان این که شرکت ملی گاز حرکت برای بهتر شدن، برند شدن، جهانی شدن و اصلاح فرآیندها را در نیمه دوم فعالیت خود در پیش گرفته، اظهار کرد: لازمه رسیدن به این اهداف، آن است که مدیریت برنامه ریزی ابتدا خود را متحول و سپس سبب تحول در شرکت شود؛ پس انتظار می رود که تلاش خود را در این زمینه دوچندان کنیم.

در ادامه این مراسم، محمدرضا قدسی زاده، مدیر سابق برنامه ریزی شرکت ملی گاز، با بیان بخشی از سابقه خدمت خود در صنعت گاز، اظهار کرد: اعتقاد بر این است که ما باید کارهای صنعتی را هر چه بهتر با فراگرفتن علم و دانش و مهارت آموزی آن انجام دهیم زیرا این کار سبب رشد و پیشرفت اقتصاد کشور

می شود. وی با تأکید بر این که همه باید برای توسعه کشور فعالیت کنیم، اظهار کرد: گاز می تواند محور توسعه اقتصاد کشور باشد و ما نباید این ثروت خدادادی را هدر دهیم و نسبت به آینده خود و فرزندانمان بی تفاوت باشیم؛ زیرا این کار هم از نظر حرفه ای و هم به لحاظ دینی شایسته نیست.

مدیر سابق برنامه ریزی شرکت ملی گاز با بیان این که یک فرد نمی تواند به مسائل سیاسی بی تفاوت باشد، گفت: ما باید نسبت به مسائل کشور و منطقه آگاهی کافی داشته و بتوانیم آن را تحلیل کنیم و موضع گیری درستی داشته باشیم، اما نباید مسائل سیاسی را در کار دخیل کنیم و این مسئله در شرکت گاز به عنوان یک نهاد خدمت رسان باید در نظر گرفته شود. در این مراسم، محمدرضا صدیقی با حفظ سمت مدیریت امور مالی شرکت ملی گاز به عنوان سرپرست مدیریت برنامه ریزی شرکت ملی گاز ایران منصوب شد.

برگزاری کارگاه تامین مالی توسعه میدان های نفت و گاز

شرکت CBC هلند در ادامه سلسه کارگاه های مدیریت شرکت های اکتشاف و تولید که در تهران برگزار کرده است، برنامه برگزاری کارگاه «تامین مالی طرح های توسعه ای میدان های نفت و گاز» را در دستور کار دارد. این کارگاه با هدف معرفی بهترین راهبردهای تامین مالی در توسعه میدان های نفتی و گازی، ۱۱ تا ۱۳ آذرماه امسال در تهران برگزار می شود. در این کارگاه سه روزه، راهبردها و گزینه های تامین مالی به منظور انتخاب بهترین و جذاب ترین راهبرد معرفی می شود و شرکت کنندگان در پایان کارگاه، قادر به ساخت یک مدل تجاری مالی و طرح اقدام «Plan of Attack» در این زمینه خواهند شد. دستیابی به دید وسیع در حوزه راهبردهای تامین مالی و یادگیری مفاهیم پایه ای در زمینه ساختار سرمایه، وام و سهام، معرفی گزینه های تامین مالی در دسترس در بخش نفت و گاز، چالش های کنونی در حوزه تامین مالی و مدل های موفق تامین مالی در سال های ۲۰۱۶ و ۲۰۱۷ و معرفی تامین کنندگان مالی شامل بنگاه های مالی و شرکت های سهامی عام و خاص، از محورهای این کارگاه عنوان شده است. Meb Somani، ۳۵ سال تجربه در حوزه نفت و گاز، مدرس این کارگاه است و مدیران مالی، مدیران بازرگانی، کارشناسان بانکی و مشاوران مالی شرکت های توانمند در این کارگاه شرکت کنند.

مدیرعامل شرکت نفت خزر:

مطالعات در خزر جنوبی با همکاری شرکت های بین المللی روز آمد می شود

دریای خزر با شرکت ORG نروژ امضا کرده است که به گفته مدیرعامل شرکت نفت خزر، امضای این دست تفاهم نامه نشان دهنده تغییر فضای کاری در خزر و حمایت های وزیر نفت و اعضای هیئت مدیره شرکت ملی نفت از اکتشاف و توسعه در این منطقه است.

دلواپز معتقد است اگرچه توسعه در خزر، پیگیری ها و ریسک های خاص خود را دارد و سرمایه گذاران بدون شک با محافظه کاری هایی به این بخش می آیند، اما با درایت متولیان و پیشبرد مذاکرات و تفاهم نامه های اخیر، روزهای خوبی در انتظار خزر خواهد بود.

در شمال کشور و ملاحظات منافع ملی، طی ماه های اخیر کمیته سرمایه گذاری با هدف جذب سرمایه های خارجی در پروژه های دریای خزر تشکیل شده است، ادامه داد: این کمیته مذاکرات خود را با شرکت های خارجی دنبال می کند. به گفته وی، پیش بینی می شود در آینده نزدیک، چند کنسرسیوم تمایل خود را برای همکاری در فعالیت های توسعه ای خزر اعلام کنند. بر اساس این گزارش، طی ۲ ماه گذشته، شرکت ملی نفت ایران تفاهم نامه ای با هدف ارزیابی زمین شناختی در بخش خزر جنوبی با شرکت لوک اوایل روسیه و تفاهم نامه ای با هدف مطالعه میدان سردار جنگل و بلوک های اکتشافی ۲۶ و ۲۹

مدیرعامل شرکت نفت خزر گفت: مطالعات گذشته که از احتمال وجود ذخایر غنی هیدروکربوری در جنوب دریای خزر حکایت داشته است، با کمک شرکت های خارجی به روز می شود. محسن دلواپز به نشریه پلاس گفت: فعالیت های توسعه ای در مناطق شمال ایران به ویژه مناطق فراساحلی، با تأخیر و هزینه بیشتری نسبت به پروژه های جنوب کشور انجام می شود؛ اما با این حال در منطقه خزر موفقیت هایی به دست آمده و شرکت نفت خزر طی سال های اخیر، موفق به کشف نفت در بلوک ۲/۲ خزر شده است. وی به حفاری دو حلقه چاه در بخش ایرانی خزر طی سال های گذشته اشاره کرد و افزود: تاکنون وجود حدود ۲ میلیارد بشکه ذخیره نفت در جا در این بخش اثبات شده است. دلواپز با بیان این که در واکنش به افزایش تقاضای انرژی

در هشت ماه نخست امسال

میانگین مصرف روزانه بنزین به ۸۱ میلیون لیتر رسید

در آبان ماه روزانه ۷۸/۳ میلیون لیتر اعلام شده که این رقم نسبت به مدت مشابه پارسال ۸ درصد رشد نشان می دهد. بالاترین مقدار مصرف بنزین در آبان ماه مربوط به روز پنجشنبه (۲۵ آبان ماه) با ۹۳/۹ میلیون لیتر محرم و صفر نسبت به ۶ ماه ابتدایی سال مطلوب تر ارزیابی شده است.

میانگین مصرف روزانه بنزین کشور در ۲۴۵ روز ابتدایی امسال ۸۱ میلیون لیتر بوده است که نسبت به دوره مشابه پارسال، ۸ درصد افزایش یافته است. میانگین مصرف روزانه بنزین کشور در دوره مشابه پارسال ۷۵ میلیون لیتر بوده است. میانگین مصرف بنزین

اصفهان، میزبان چهارمین کمیته انرژی ایران و اتریش شد

چهارمین نشست کمیته انرژی ایران و اتریش برای بررسی نقشه راه های همکاری انرژی ۲ کشور با حضور اشتفان شولتز، سفیر اتریش صبح سه شنبه (۳۰ آبان ماه) در اصفهان برگزار شدند. نشست این کمیته در همسویی با پیگیری سند نقشه راه همکاری های اقتصادی ایران و اتریش برای یک دوره پنج ساله (۲۰۱۶ تا ۲۰۲۰) و همچنین اجرای کردن تفاهم نامه های همکاری های ۲ کشور در زمینه انرژی برگزار شده است. اتریشی به سرپرستی حسین اسماعیلی، مدیر کل اروپا، آمریکا و همسایگان دریای خزر در این نشست درباره بهینه سازی مصرف سوخت، سرمایه گذاری در پروژه های نفت و گاز، اکتشاف و توسعه، آموزشی، تحقیقاتی، دانشگاهی، مسائل مربوط به محیط زیست، انرژی های تجدیدپذیر و برق با هیئت اتریشی به سرپرستی، یوخن پنکر، مدیر کل راهبردی انرژی اروپا مذاکره کردند. همچنین در این نشست، چگونگی همکاری اتاق های بازرگانی ایران و اتریش بررسی شد. همکاری با اتریش همسو با همکاری با اتحادیه اروپا بوده و می تواند آغازی برای دیگر کشورهای اروپایی باشد تا در صنعت نفت، گاز و پتروشیمی ایران مشارکت و سرمایه گذاری کنند. شرکت های اتریشی از جمله اوم وی اتریش علاقه مندی خود را برای سرمایه گذاری در ایران اعلام کردند. اتریش یکی از کشورهای اروپای مرکزی و پایتخت آن وین است. این کشور از شمال با آلمان و جمهوری چک، از شرق با اسلواکی و مجارستان، از جنوب با ایتالیا و اسلوانی و از غرب با سوئیس و لیختنشتاین هم مرز است.

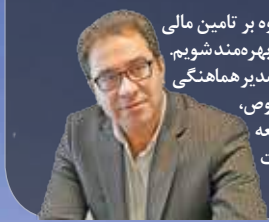


گفت‌وگویی «مشعل» با مدیر هماهنگی و نظارت بر تولید شرکت ملی گاز ایران درباره همکاری‌های ایران و اروپا

تنوع محصولات در پالایشگاه‌های گاز

تولید گاز امسال ۲۰ درصد افزایش می‌یابد

انبار



به سرمایه‌گذاری خارجی نیز نیازمند است تا علاوه بر تأمین مالی پروژه‌ها، از دانش فنی روز شرکت‌های بزرگ دنیا نیز بهره‌مند شویم. در ادامه، گفت‌وگویی «مشعل» را با غلامرضا بهمن‌نیا، مدیر هماهنگی و نظارت بر تولید شرکت ملی گاز ایران، در خصوص، همکاری ایران با شرکت‌های اروپایی در حوزه توسعه پالایشگاه‌ها، افزایش تولید و کیفیت محصولات شرکت‌های پالایشی می‌خوانیم.

مشعل | مهدی موعزی: اجرای طرح‌های توسعه‌ای صنعت گاز در برنامه ششم توسعه به ۷۲ هزار میلیارد تومان نیازمند است و در سال‌های گذشته با هدف تأمین منابع مالی، در اجرای این طرح‌ها رویکردهایی تازه اتخاذ شد تا بخشی از مشکلات سرمایه‌ای پروژه‌های صنعت گاز حل و فصل شود. بهره‌گیری از بند «ق» تبصره ۲ قانون بودجه سال ۹۳، قانون رفع موانع تولید و سرمایه‌گذاری بخش خصوصی در قالب قراردادهای BOT را می‌توان از رویکردهای نوین مالی برشمرد که از سوی دولت برای تأمین منابع مالی اجرای پروژه‌ها اتخاذ شده است. افزون بر سرمایه‌گذاری بخش‌های دولتی و خصوصی کشور، توسعه صنعت گاز

هستیم. این موضوع، یکی از پایه‌های اساسی مسئولیت‌های اجتماعی نیز به شمار می‌آید. در شرکت‌های پالایشی، هر فعالیتی که در حوزه انرژی و مشعل سوزی انجام دهیم، عملاً یک گام در مسیر مسئولیت‌های اجتماعی برداشته‌ایم. از سوی دیگر شرکت ملی گاز ایران برای نخستین بار اقدام به تهیه گزارش‌های پایداری خود در بازه زمانی سال‌های ۲۰۱۵-۲۰۱۶ کرده است. در قالب این گزارش اعلام شده که به همه تعهدهای خود در توسعه پایدار به ویژه محیط زیست پایبند است. این پروژه هم‌اکنون در جریان بوده و نخستین گزارش آن از طریق مدیریت برنامه‌ریزی در حال تدوین است. امیدوارم با ارائه این گزارش، عملکردها بر اساس شاخص‌های جهانی و یکسان بررسی و فرصت بهینه‌سازی به وجود بیاید.

تأمین پایدار خوراک از چالش‌های شرکت‌های پالایشی به‌شمار می‌آید. برای حل این چالش، چه برنامه‌هایی تعریف شده است؟
شرکت نفت و گاز پارس اعلام کرده

عصر جدید همکاری‌های مشترک ایران و اروپا آغاز شده است.

آبادر بخش‌های تولید، محیط زیست، مدیریت انرژی و... از شرکت‌های بزرگ الگو برداری کرده‌اید؟

در برنامه «توسعه پایدار» بحثی با عنوان مدیریت انرژی و کربن لحاظ شده که بخش زیست محیطی آن از همیشه چشمگیرتر و مهمتر است. صنعت پالایش گاز در مجموعه مدیریت هماهنگی و نظارت بر تولید گاز با تدوین گزارش‌های داوطلبانه پایداری که مبتنی بر دستورالعمل‌ها و روش‌های مدون انجمن بین‌المللی تولیدکنندگان نفت و گاز (IOGP) است، می‌تواند خود را در مقابل دیگر شرکت‌های بزرگ دنیا قرار دهد تا بتواند ارزیابی کند و همگام بودن خود را در مسیر انجام تعهدات و مسئولیت‌های اجتماعی روشن‌تر کند. زمانی که در مورد مدیریت انرژی و مشعل سوزی صحبت می‌شود، نمی‌توان از محور محیط زیست غافل شد. به‌رحال مردم، ذینفع کلیدی ما هستند و در مقابل انسان‌ها مسئول

علاقه‌مند هستند و گام‌هایی برداشته‌اند که نشان می‌دهد آمده‌اند که بمانند و سال‌هایی را که حضور نداشته‌اند، جبران کنند. البته آمدن‌های این شرکت‌ها ما را در شرایطی قرار نداد که بی‌محابا وارد عمل شویم و سفرهای برای آنها پهن کنیم بلکه همکاری ما با این شرکت‌ها بر مبنای انتقال دانش و فناوری به کشور، مشارکت با شرکت‌های داخلی، تولید مشترک در ایران، یادگیری، خودکفایی بنا شده است. به عنوان مثال، شرکت باسف آلمان در نخستین مذاکرات برای صادرات مواد شیمیایی پرمصرف ایران اعلام آمادگی کرد و این در حالی است که در مذاکرات تأکید کردیم این کشورها می‌باید تولید را با همکاری شرکت‌های ایرانی و در داخل کشور انجام دهند. ناگفته نماند در ۱۲ سال گذشته، بخش قابل توجهی از مواد شیمیایی بومی سازی شده و زمانی که شرکت‌های خارجی از شرکت‌های داخلی بازدید می‌کردند، دریافتند که در طول این مدت به چه سطحی از فناوری دست یافته‌ایم. در مجموع چند برنامه بزرگ در حوزه توسعه دانش و فناوری را با این شرکت‌ها برنامه‌ریزی کرده‌ایم و به نظر می‌رسد

آبادر خصوص همکاری‌هایی مشترک با شرکت‌های اروپایی مذاکراتی داشته‌اید؟

بله. شرکت‌هایی از جمله تکنی مونت ایتالیا، سفره گس فرانسه، باسف و زیمنس آلمان و... آمادگی خود را برای همکاری با صنعت پالایش گاز و سرمایه‌گذاری در این حوزه اعلام کرده‌اند. این شرکت‌ها علاقه‌مند هستند در توسعه پالایشگاه‌ها، تنوع محصول و افزایش کیفیت محصولات با ایران همکاری کنند. بایسته است مشارکت و سرمایه‌گذاری شرکت‌های خارجی را در پروژه‌ها جدی بگیریم و آن را به‌طور ویژه دنبال کنیم. زمانی که این شرکت‌ها وارد صنعت می‌شوند، با خود دانش فنی روز می‌آورند. شرکت‌های خارجی نه تنها با خود فناوری می‌آورند بلکه دانش فنی روز خواهند آورد که به آن نیاز داریم.

آیا برجام در توسعه همکاری‌ها نقش داشته است؟

باور داریم که پس از برجام، اتفاقات خوبی در کشور رخ داد. در نخستین گام، شرکت‌های خارجی به ایران آمدند و بسیار هم با عطش ورود کردند. بسیار



که با نصب کمپرسورهای جدید روی سکوها، برنامه بلندمدتی برای افزایش تولید و افزایش فشار مخازن پارس جنوبی دارد. از سوی دیگر، در شرکت نفت مناطق مرکزی نیز، طرحی ۱۰ ساله برای افزایش پایدار خوراک در همه مخازن گازی (به غیر پارس جنوبی) تدوین شده و در حال انجام است. همه این فعالیتها در حال پیگیری است و امیدواریم براساس برنامه‌ها پیش برود و باعث تامین پایدار پالایشگاه‌ها خوراک شود. جلسه ای نیز با حضور مهندس زنگنه، وزیر نفت، در خصوص شرکت پالایش گاز ایلام داشتیم و ایشان دستور ویژه داد تا با حفر چاه‌های جدید، تا دو سال آینده تامین خوراک ایلام به میزان ۱۰/۲ میلیون مترمکعب برسد. از طرفی، به شرکت ملی گاز ایران نیز دستور دادند تا توسعه فاز دوم این پالایشگاه را اجرایی کنند. برای تامین خوراک شرکت پالایش گاز بیدبلند نیز، برنامه‌ریزی شده است. این پالایشگاه هم اکنون بخشی از خوراک خود را از NGLها دریافت می‌کند و در آینده، شرایط برای دریافت خوراک از میدان دالان نیز فراهم می‌شود.

در خصوص حجم فرآورش گاز و محصولات جانبی در پالایشگاه‌ها نیز گزارشی ارائه کنید.

در مجموع امسال شاهد افزایش ۲۰ درصدی فرآورش گاز خواهیم بود. براساس برنامه‌های تعریف شده، امسال بیش از ۹۰ میلیون مترمکعب در روز به ظرفیت تولید گاز افزوده می‌شود و آمادگی پالایش این مقدار گاز را داریم. امسال خواهیم توانست در پالایشگاه‌های جدید، این میزان گاز اضافی را دریافت و فرآورش کنیم. با توجه به برنامه‌های توسعه پارس جنوبی در سال ۹۵ و اقدام‌هایی که در خصوص افزایش حجم فرآورش دیگر پالایشگاه‌ها داشتیم، با رشد گاز توجهی در تولید روبه‌رو بودیم. سال ۹۴ به طور میانگین روزانه ۶۰۶ میلیون مترمکعب گاز در کشور فرآورش شد که این مقدار در سال ۹۵ به ۶۴۰

میلیون مترمکعب در روز رسید. در سال ۹۴ در مجموع، ۱۸۰ میلیارد مترمکعب گاز فرآورش شد و این مقدار در سال ۹۵ ۱۶ درصد افزایش به ۲۰۹ میلیارد مترمکعب رسیده است. با توجه به برنامه‌های تعریف شده و پیش‌بینی‌های انجام شده، حجم فرآورش گاز در سال ۹۶ با ۲۰ درصد افزایش همراه خواهد بود. در تولید اتان به عنوان خوراک اصلی پتروشیمی که ارزش افزوده بسیار بالایی دارد، از سال ۹۴ تا ۹۵ شاهد بیش از ۶۲ درصد افزایش بوده‌ایم؛ به گونه‌ای که از یک میلیارد و ۴۳ میلیون تن در سال ۹۴ به دو میلیارد و ۳۲ میلیون تن در سال گذشته رسیده است. همچنین در سال ۹۴، دو میلیون و ۴۸۰ تن گاز مایع تولید شد که این مقدار با ۱۰ درصد افزایش در سال ۹۵ به دو میلیون و ۷۰۰ هزار تن رسید. در سال ۹۴، به ترتیب ۳۰ میلیون و ۵۶ هزار مترمکعب میعانات گازی و یک میلیون و ۶۰ هزار تن گوگرد تولید شده که این محصولات به ترتیب در سال ۹۵ به ۳۲ میلیون و ۶۰۰ هزار مترمکعب و یک میلیون و ۱۶۰ هزار تن رسیده است.

در بخش شاخص‌های عملکردی چه تغییراتی داشته‌اید؟

زمانی که در خصوص تولید صحبت می‌شود باید درباره دو شاخص مهم «قابلیت اطمینان» و «قابلیت دسترسی» نیز صحبت کنیم. قابلیت اطمینان یعنی اینکه شما چه میزان توقف‌های پیش‌بینی نشده داشته‌اید یا اینکه چه میزان توقف‌هایی داشته‌اید که می‌تواند باعث محقق نشدن تولید شود. قابلیت اطمینان در سال ۹۴ و ۹۵ حدود ۹۹ درصد بوده است. این میزان به این معناست که شما با اطمینان بالای ۹۹ درصد می‌توانید تولید داشته باشید و این اطمینان را به مجموعه انتقال و مصرف‌کننده بدهید که به پشتوانه این قابلیت، تولید خواهیم داشت. شرکت بی‌بی‌وشل نیز در همین میزان قرار دارند و ایران کاملاً در ردیف رقبای بزرگ جهانی است که از نظر این شاخص، از بهترین‌ها هستیم. قابلیت

دسترسی، یکی دیگر از شاخص‌های مهم است. این شاخص به تعمیرات پیش‌بینی شده باز می‌گردد. در سال‌های ۹۴ و ۹۵ این شاخص حدود ۹۵ درصد بوده است. به این معنا که تعمیرات اساسی خود را به موقع و درست انجام داده‌ایم و پالایشگاه‌ها آماده تولید در فصل سرما هستند. این شاخص نیز در جهان بین ۹۰ تا ۹۵ درصد است.

بهره‌برداری از مخزن ذخیره سازی شوریجه، یکی دیگر از فعالیت‌های شرکت‌های پالایشی است. در این خصوص گزارشی ارائه کنید. یکی از فعالیت‌های مجموعه پالایش به ویژه در بخش شوریجه، ذخیره‌سازی گاز است. پارسال ۲/۶ میلیارد مترمکعب گاز در مخازن شوریجه و سراج ذخیره‌سازی شد که در افزایش پایداری انتقال گاز کشور تاثیر، بسزایی داشت. تعمیرات اساسی بخش نم‌زدایی این واحدها در فصل گرم سال انجام شده و بر اساس برنامه شاهد ذخیره‌سازی گاز بوده‌ایم.

برنامه‌های اقتصاد مقاومتی در بخش‌های پالایش گاز چه پیشرفتی داشته‌است؟

علاوه بر پیگیری ابلاغیه‌های حوزه اقتصاد مقاومتی و فعالیت‌های انجام شده در حوزه‌های خودکفایی و داخلی سازی تجهیزات، به دنبال تعریف مدلی خاص برای شرکت‌های پالایشی هستیم. نخستین پرسشی، که در زمان ورود به بحث اقتصاد مقاومتی پیش می‌آید این است که چه کنیم تا مطمئن شویم اقتصاد مقاومتی را آنگونه که نگاه مقام معظم رهبری است و با تمرکز بر تولید و اشتغال و دربرگیری تمام ابعاد آن محقق کنیم. به عنوان مثال، در مدل سرآمدی به تمام منظرها پرداخته می‌شود. اگر یک مدل تدوین کنیم که در دل آن و براساس معیارهایی که در آن وجود دارد، به تمام ابعاد اقتصاد مقاومتی توجه شده باشد و پس از آن این مدل را جاری و اندازگیری کنیم، ایده آل خواهد بود. شخصاً دنبال تحقق این موضوع هستم و برای آن شرح

کار نوشته‌ام. از طرفی با بهره‌گیری از کمک مشاور، در صدد تعریف مدل اقتصاد مقاومتی صنعت پالایش گاز هستیم. این مدل اطمینان خاطر می‌دهد که تمام حوزه‌ها خود را تطبیق دهند.

در پایان اگر نکته‌ای باقی مانده است، بفرمایید.

در سال ۹۶، مهندس حمیدرضا عراقی، مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران، از مدیران خواست تا علاوه بر فرآیندهای جاری و وظایف هر مدیریت، اهداف و برنامه‌های کلیدی خود را ارائه دهید. مواردی که به صورت کلیدی باشد و در سال ۹۶ آغاز و در همان سال نیز پایان یابد. بر این اساس، اهداف شرکت‌های پالایشی را یکپارچه‌سازی کردیم تا همه پالایشگاه‌ها یکپارچه و همسو عمل کنند. راهبردهای آنها با این رویکرد و نگرش تدوین شد که کمک می‌کند به هم‌افزایی در عملکرد تولید دست یابیم. پروژه‌های تعریف کردیم و مشاور گرفتیم که راهبردهای سطح یک گاز را به سطوح پایین‌تری دهد. دومین هدف کیفی این است که میان پالایشگاه‌ها فضای رقابتی ایجاد کنیم. رقابت که باشد، می‌توانیم شاهد راندمان بالاتر، عملکرد بهتر، رسیدن به تعالی، بهبود و... باشیم. خودمان نیز پروژه بهینه‌سازی را با شرکت‌های بزرگ جهان تعریف کرده‌ایم. این پروژه طراحی و تصویب شده است. خود را در محک‌زنی با شرکت‌های بزرگ همسان خود قرار خواهیم داد که علاوه بر یادگیری، رقابت نیز ایجاد می‌کند. ارتقای تاب‌آوری شرکت‌های پالایشی، از دیگر برنامه‌های کلیدی است. پروژه‌های انجام گرفته که تاب‌آوری شرکت ملی گاز ایران در بخش‌های مختلف اندازه‌گیری شود. هدف کیفی بعدی، بحث مدیریت کربن و انرژی است. برون‌سپاری از دیگر برنامه‌های کیفی به‌شمار می‌آید. پروژه برون‌سپاری را به صورت آزمایشی در واحدهای فرآیندی چند پالایشگاه جاری و نتایج آن را اندازه‌گیری کرده‌ایم.





نگاهی به ابعاد پدیده قاچاق سوخت در گفت‌وگوی «مشعل» با معاون مدیر کل دفتر مبارزه با قاچاق کالا و ارز

سرمایه هنگفتی که از کشور خارج می‌شود

اشاره

فرآورده در داخل و خارج از کشور به لحاظ اقتصادی جذابیت زیادی داشته و همین موضوع، سبب شده است که حتی ظرفیت صادرات ایران در بخش فرآورده را کاهش دهد؛ این تجارت غیررسمی، بدون دردسر و پرداخت مالیات، ابعاد مختلف و گاه نامشخصی دارد و آمار دقیقی از آن موجود نیست، در گزارش پیش رو در گفت‌وگو با مهدی کوشا، معاون مدیر کل دفتر مبارزه با قاچاق فرآورده های نفتی و نظارت بر حمل ستاد مبارزه با قاچاق کالا و ارز نگاهی داشته ایم به ابعاد پدیده قاچاق سوخت در ایران.

مشعل | اگر گذر تان به جاده‌های استان‌های مرزی شرق کشور افتاده باشد، تعداد زیادی اسکلت سوخته خودروهایی را دیده‌اید که در کنار جاده رها شده‌اند، خودروهایی که به علت حمل غیرمجاز سوخت به محض تصادف یا انحراف آتش گرفته و منفجر شده‌اند. نماد بارز قاچاق سوخت در این استان‌ها همین خودروها هستند که خود نیز قربانی این پدیده در کشور شده‌اند؛ قاچاق آن هم سوخت، سال‌هاست که سرمایه‌های کشور را خارج کرده و تولید از آن متضرر می‌شود، این پدیده به دلیل اختلاف قیمت

دبیرخانه کمیسیون مبارزه با قاچاق کالا و ارز استان است، این کارگروه تاکنون در ۲۰ استان از ۳۱ استان کشور تشکیل شده و در حال فعالیت است.»

وی می‌گوید: «به منظور پیگیری برنامه‌های مبارزه با قاچاق فرآورده‌های نفتی در کشور در سال جاری ۱۱ کمیته در کارگروه تشکیل که حکم مدیریت آن با ابلاغ رئیس کارگروه ماده ۴ صادر شده و حدود ۴ ماه است که عملیاتی و شروع به کار کرده است. در این کمیته‌ها، پروژه‌هایی تعریف و برای هر پروژه، شناسنامه و تقویم جلساتی تهیه شده است که هر کدام بحث کنترل و تخصیص سوخت واقعی را به عهده دارند؛ این کمیته‌ها برابر با تقویم مصوب شده در کمیته فرعی (به شرکت ملی پخش) و در کارگروه ماده ۴ گزارش لازم‌الرائه می‌دهند.

وزارت نفت، ستاد، نیروی انتظامی، وزارت اطلاعات، راهداری، گمرک و سازمان ملی استان دارد تشکیل می‌شود و ریاست آن به عهده معاون وزیر نفت و مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران و دبیر آن مدیر کل دفتر مبارزه با قاچاق فرآورده‌های نفتی ستاد است که از ابتدای تشکیل تاکنون ۵۵ جلسه برگزار کرده است.

مهدی کوشا می‌افزاید: از سال ۱۳۹۳ کارگروه مبارزه با قاچاق سوخت فعالیت داشته و به لحاظ اهمیت موضوع و با ابلاغیه ستاد در سال ۹۶ کارگروه مبارزه با قاچاق فرآورده‌های نفتی در استان‌های کشور به صورت مستقل نیز شکل گرفته، رئیس شرکت پخش فرآورده‌های نفتی هراستایی با ابلاغ استاندار مربوطه به عنوان رئیس این کارگروه و دبیر آن نیز مسئول

امکانات و محرومیت فراوان منطقه، بیکاری، کمبود گاز در برخی مناطق و بروز خشکسالی آن هم در مناطقی که اغلب کشاورز هستند، در برخی از شهرهای مرزی به صورت هنجار و یک شغل غیررسمی در آمده است که البته مهمترین دلیل افزایش این پدیده در این میان، سودهای کلانی است که به جیب قاچاقچیان می‌رود.

معاون مدیر کل دفتر مبارزه با قاچاق فرآورده‌های نفتی و نظارت بر حمل ستاد مبارزه با قاچاق کالا و ارز در گفت‌وگو با «مشعل» درباره آخرین اقدام‌های انجام شده در حوزه پیشگیری و مقابله با قاچاق سوخت در کشور می‌گوید: «کارگروه مبارزه با قاچاق فرآورده‌های نفتی از سال ۹۲ با توجه به ماده ۴ قانون ستاد تشکیل شده است که با حضور نمایندگان از

روزانه مقادیر زیادی سوخت شامل بنزین و گازوئیل از مرزهای کشور به ویژه مرزهای شرقی به کشورهای افغانستان و پاکستان قاچاق می‌شود، خارج شدن بنزین به عنوان محصولی استراتژیک به صورت قاچاق خرد و کلان از یک سو و وارد کردن آن از سوی دیگر، سرمایه‌ای که باید صرف تولید، توسعه و پیشرفت کشور شود را هدر داده و علاوه بر آن بخشی از پارانه سوخت، وارد جیب قاچاقچیان و عوامل دست‌اندرکار در کشورهای همسایه می‌شود که اگر این ارقام به اقشار آسیب‌پذیر اختصاص یابد، بسیاری از مشکلات کاهش می‌یابد. متأسفانه قاچاق سوخت به دلایل متعددی از جمله اختلاف قیمت زیاد فرآورده در داخل و خارج از کشور، نیاز فراوان افغانستان و پاکستان به سوخت، خشکسالی، شرایط اقلیمی، نبود

کوشا تاکید می‌کند: «کمیتت تجارت آسان به لحاظ ساماندهی توزیع سوخت در حوزه‌های کشاورزی، صنایع، ریلی و دریایی از طریق سامانه تجارت آسان یکی از کمیتت‌های اساسی در حوزه پیشگیری و مبارزه با قاچاق سوخت است و هوشمندسازی این سامانه جزء برنامه‌های ستاد قرار دارد؛ با توجه به مصرف حدود ۲ میلیارد لیتر گازوئیل در حوزه ادوات کشاورزی در سال ۹۵، این حوزه به لحاظ مصرف سوخت، یکی از مهمترین حوزه‌هاست و یکی از مشکلات اساسی مادر آن شماره گذاری ادوات کشاورزی بود که با جلسه‌ای که در دولت برگزار شد، ابهام‌ها رفع و از سوی فرماندهی محترم پلیس راهنمایی و رانندگی ناجا به کل استان‌ها ابلاغ شد که ادوات بین ۱۳ تا ۲۵ سال ماعی برای شماره‌گذاری ندارند. این موضوع نقش مهمی در حمایت از کشاورزان زحمتکش و استفاده‌ی مطلوب و پیشگیری از انحراف سوخت در کنترل میزان مصرف سوخت در این حوزه خواهد داشت.» وی اضافه می‌کند: «یکی دیگر از بحث‌های مهم در حوزه پیشگیری از قاچاق سوخت، تعداد چاه‌های مجاز و غیرمجاز هستند. برای شناسایی آمار دقیق چاه‌های آب مجاز و غیرمجاز (فقدان پروانه، تفاهم‌نامه‌ای با نظارت ستاد بین شرکت ملی پخش و شرکت مدیریت منابع آب وزارت نیرو منعقد شد که اطلاعات دستگاه‌ها در اختیار یکدیگر قرار گیرد و به دنبال این تفاهم‌نامه، طرح شناسایی چاه‌های آب به صورت پایلوت در استان قزوین اجرایی شده است که در حدود یک سال کار پایلوت، حدود ۲۰۰ هزار لیتر کاهش مصرف در این حوزه صورت گرفته است. این طرح در استان‌های مرکزی و تهران هم پایلوت شده و طبق برنامه‌ریزی‌های انجام شده به زودی در کل کشور تسری پیدا می‌کند.» مصرف سوخت در چاه‌های آب در سال ۱۳۹۵ حدود ۳۰۰ میلیون لیتر بوده است.

وی درباره کنترل میزان مصرف سوخت در حوزه صنعت ریلی می‌گوید: «در این زمینه تفاهم‌نامه‌ای با شرکت ملی راه آهن و شرکت ملی پخش منعقد و تبادل داده‌ها انجام شده و به یقین می‌دانیم که این شفاف‌سازی، استفاده بهینه و شناسایی حوزه کاربری دقیقاً در کاهش مصرف نقش بسزایی دارد.» مهدی کوشا تاکید می‌کند: «در حوزه صنعت، تفاهم‌نامه‌ای با وزارت صنعت و شرکت ملی پخش منعقد شده که بر اساس آن تمام تولیدکننده‌ها که در سامانه بهین یاب ثبت نام می‌کنند می‌توانند سوخت را تحویل بگیرند؛ تولیدکننده باید در سامانه خودش را معرفی کند و تایید بشود تا بتواند سوخت بگیرد.»

وی یکی دیگر از بحث‌های در حال پیگیری در ستاد را بحث تخصیص سوخت به نیروگاه‌های کشور عنوان کرده و می‌گوید: «نیروگاه‌های یکی از مصرف کنندگان عمده سوخت هستند که در این حوزه تفاهم‌نامه سه جانبه‌ای بین ستاد، شرکت ملی پخش و شرکت توانیر در سال ۱۳۹۳ به امضا رسید و طبق آن محموله‌ای که وارد نیروگاه می‌شود، در سامانه‌ای به نام سامانه ارسال و رسید، ثبت می‌شود؛ این سامانه یک بسته کامل پیشگیری است که همه جزئیات را بررسی و ثبت می‌کند؛ این طرح در نیروگاه شهید رجایی قزوین به عنوان پایلوت انجام شده است.» وی اضافه می‌کند: در سال ۱۳۹۴ در کشور

مصرف سوخت مایع در نیروگاه‌ها ۱۲ میلیارد لیتر بوده که در سال ۱۳۹۵ به ۱۰ میلیارد لیتر رسیده، یعنی کاهش ۲ میلیارد لیتر و امیدواریم در سال ۹۶ این روند کاهش ادامه پیدا کند. «با توجه به اینکه نیروگاه‌های کشور به گاز طبیعی متصل شد هاند، مصرف سوخت مایع نیروگاهی رو به کاهش است؛ لذا پروژه تجهیز نیروگاه‌ها به سامانه مورد نیاز در دستور کار است که هم اکنون ۵ نیروگاه اولویت دار برای اجرای پایلوت در نظر گرفته شده است.»

کوشا طرح تخصیص سوخت بر اساس پیمایش را یکی دیگر از راهکارهای مهم در حوزه مبارزه با قاچاق سوخت عنوان می‌کند و می‌افزاید: «متولی این طرح در خودروهای برون شهری، سازمان حمل و نقل جاده‌ای است و در حوزه خودروها یا ناوگان درون شهری، سازمان دهیاری‌ها و شهرداری‌های وزارت کشور است. کار گروه آن از مهر ماه ۹۴ در شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران، تشکیل شده و از محل اجرای این طرح در مقایسه ۹۵ با سال ۹۲، روزانه ۱۲ میلیون لیتر کاهش مصرف نفت گاز در این حوزه اتفاق افتاده که این موضوع موجب افزایش ظرفیت صادراتی کشور در حوزه نفت گاز شده است.»

وی اضافه می‌کند: «در سال ۹۲ ما نفت گاز وارد می‌کردیم، در سال ۹۵ روزانه ۱۲/۷ میلیون لیتر و در سال ۹۴/۴۸ میلیون لیتر در سال صادر می‌کنیم که نشان می‌دهد ما از محل مصرف در طرح کاهش پیمایش و گازسوز شدن نیروگاه‌ها ظرفیت صادراتی پیدا کنیم که قطعاً بخشی از این کاهش مصرف در حوزه قاچاق بوده است.»

معاون مدیر کل مبارزه با قاچاق سوخت ستاد می‌گوید: «برای مبارزه با قاچاق سوخت، ستاد سه روش فروش سوخت در باک، بازارچه و مرز نشینان در شعاع ۲۰ کیلومتری مرزها در دستور کار خود قرار داده است که در سال ۹۴ به میزان ۴۰ میلیون لیتر و در سال ۹۵، ۲۵۰ میلیون لیتر سوخت به مرز نشینان تخصیص داده شده است، در مقایسه میزان ۷۰ درصد رشد داشته ایم که نشان از این دارد که بازار تقاضا بازار خوبی است و علت اجرای طرح این بود که مرز نشینان در جای قاچاق سوخت، به تجارت رسمی روی آورده و مهاجرت معکوس مرز نشینان شکل بگیرد و در آمدی برای آنان لحاظ شود و اقتصاد پایداری آن‌جا شکل بگیرد و این کار را ستاد در برنامه اجرایی خود قرار داده و کمیتت‌های به همین منظور شکل گرفته و فعالیت می‌کنند.»

مهدی کوشا یکی دیگر از پروژه‌ها را بحث سامانه‌ها از جمله سامانه ثامن شامل ثبت الکترونیکی معاملات نفتی عنوان کرد: «یکی از معضله‌های مادر صادرات مشتقات نفتی این بود که گاه فاکتورهای جعلی و یا سوری و یا اسناد مکرر از فاکتور انجام می‌شده است که از طریق این سامانه که حدود مهر ماه ۹۴ پایلوت اجرا شده و با توجه به همکاری سازمان‌های مربوطه و شرکت‌های پتروشیمی، شرکت ملی پخش، کارخانه‌ها و گمرک عملاً از خرداد ماه سال جاری طرح

اجرای شده است، اطلاعات متقاضیان در این حوزه در حال بارگذاری است و نتایج خوبی خواهد داشت.»

وی با اشاره به این که در حمل محموله‌های نفتی از انبار تا مسیر تحویل به متقاضی با مشکلاتی روبه رو هستیم که شامل تخلیه و انحراف از شبکه است، گفت: «اجرای طرح سامانه برخط در انبار ری شرکت ملی پخش به عنوان پایلوت انجام و در حال حاضر طرح اجرایی شده است و طبق آن هر محموله‌ای که از انبار خارج می‌شود، تا به مقصد برسد باید به سامانه برخط لینک شود، قبلاً اینها فقط با حواله شرکت پخش تردد می‌کردند، اما در حال حاضر در انبار ری هیچ محموله‌ای بدون بارنامه اجازه تردد ندارد و تا بارنامه‌اش تحویل نشود، نمی‌تواند محموله تحویل بگیرد و تا پایان سال در تمام انبارها اجرایی خواهد شد.»

کوشا مهم‌ترین دلیل قاچاق فرآورده‌ها اختلاف قیمت و یارانه اختصاصی به سوخت در داخل کشور عنوان کرد و افزود: «اگر فرآورده نفتی تک نرخ و آزاد شود، قاچاق سوخت دیگر جذابیتی نخواهد داشت و از طریق سامانه‌های اجرایی شده در ستاد، مصرف کننده‌های واقعی شناسایی می‌شوند و شفاف‌سازی در حوزه متقاضیان اتفاق می‌افتد و دست واسطه‌گران و دلال‌ها در این حوزه کوتاه خواهد شد.»

از دلایل دیگر قاچاق سوخت، قیمت جهانی نفت و یارانه‌ای بودن فرآورده است که در صورت اجرای کامل سامانه‌ها و اصلاح و آزادسازی قیمت‌ها در وقت مناسب از قاچاق سوخت جلوگیری خواهد شد.

وی خروج سرمایه از کشور، سود هنگفت بادآورده، تعطیل شدن کارخانه‌ها و بیکاری و کاهش انگیزه‌های تولیدی را از مایع قاچاق سوخت عنوان کرده و می‌افزاید: عمل قاچاقچی باید کاملاً بدون صرفه و همراه با خطر باشد. در منویات مقام معظم رهبری در سال ۱۳۸۱ در شکل‌گیری ستاد دقیقاً این موضوع تاکید شده است. تمامی تلاش ما این است تا فرآورده که سرمایه ملی است، به درستی استفاده و از قاچاق آن پیشگیری شود.»

کوشا تاکید کرد: «امیدواریم بتوانیم با حمایت‌های مطلوب و پیشگیرانه وزارت نفت و سایر دستگاه‌های عضو ستاد و مساعدت لازم در اجرای سامانه‌ها برابر مواد ۵۵ و ۵۶ قانون و عملیاتی شدن دبس‌چینگ در انبارها و جایگاه‌ها، اتفاقات مثبتی بیفتند و آمار قاچاق سوخت بیشتر از این کاهش یابد. در حقیقت، ستاد، نقش هماهنگ کننده و نظارت بر حوزه اجرا را برابر با ماده ۳ قانون دارد و نیز با تقویت تعاملات و ادامه همکاری‌های سازنده خود می‌تواند نقش حداکثری را به نحو مطلوب عملیاتی کند.» در سال ۱۳۹۲ روزانه ۲۰ میلیون لیتر قاچاق و معادل ارزش ریالی بیش از ۷ میلیارد دلار در کشور انجام شده است که با اقدامات پیشگیرانه و مقابله‌ای در پایان سال ۱۳۹۵ این رقم بیش از ۸۰ درصد کاهش لیتری و ۹۰ درصد کاهش ارزش ریالی را در بر داشته است.»

مسئولیت قاچاق سوخت با کدام نهاد است؟

مشعل | کمتر کسی با «قاچاق» این واژه پنج حرفی که به لطف رسانه‌های خبری مکتوب و غیرمکتوب بارها تکرار شده ناآشناست. واژه‌ای تخریب‌گر که می‌تواند پایه‌های اقتصادی کشور را متزلزل، ویران و سود سرشاری را به واسطه حرکت معیوب چرخه اقتصادی به جیب سودگران سرازیر کند، اما به یقین، کسانی هم هستند که چون سر و کاری با این موضوع ندارند؛ با تعاریف آن نیز آشنا نیستند، شناخت مفاهیم و معانی واژه قاچاق برای درک بهتر این موضوع، خالی از لطف نیست.

قاچاق در لغت به معنای عملی است که برخلاف قانون و به شکلی پنهانی انجام می‌شود؛ به عبارتی در این دایره، قوانین نقض و مرتکب یا مرتکبان آن مستحق مجازات شناخته می‌شوند؛ این واژه چند حرفی کوتاه با آثار تخریبی زیاد، با هدف سودآوری از سوی عوامل تجارت انجام می‌شود و چون ماهیت پنهانی دارد، اثری از آن در آمارهای رسمی دیده نمی‌شود.

«قاچاق» به عنوان یک تجارت پنهان در همه زمینه‌ها وجود دارد و همین موضوع موجب می‌شود تا دولت‌ها به دلیل پنهان بودن بخشی از عملکرد اقتصادی خود در کارکردهای تخصصی و توزیعی، با مشکلات متعددی رو به رو شوند؛ در کشور ما نیز این پدیده کم دامنه نیست و در هر بخشی به شکلی پنهان عمل می‌کند؛ به گونه‌ای که اثر خود را بر پیکره اقتصاد کشور وارد می‌سازد.

به طور حتم این آثار تخریبی است و بخش‌های مختلف اقتصاد کشور را از خود متاثر می‌سازد، تا آنجا که برای به حداقل رساندن این آثار تخریبی، ستادی تشکیل شده است؛ ستادی با عنوان مبارزه با قاچاق کالا و ارز که مبارزه با حرکت‌های اقتصادی پنهان و خارج از مسیر طبیعی قانون را انجام می‌دهد؛ بنابراین وقتی سخن از قاچاق به میان می‌آید، این ستاد مبارزه با قاچاق کالا و ارز است که باید به عنوان سازمان اصلی متولی این امر، پاسخگو باشد؛ ستادی که زیرمجموعه نهاد ریاست جمهوری است و تلاش می‌کند دست‌های پنهان برای برهم زدن یک چرخه اقتصادی سالم را شناسایی و قطع کند.

در حوزه سوخت نیز شاید در نگاه نخست این مطلب به ذهن متبادر شود که از آنجا که شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی متولی تامین و توزیع فرآورده‌های نفتی در کشور است؛ پس مسئولیت مبارزه با قاچاق سوخت نیز به عهده همین شرکت است. در حالی که این شرکت تنها عامل اجرای طرح‌های تصویب شده در ستاد مبارزه با قاچاق کالا و ارز و البته لازم است که در این حوزه همه نهاد‌های خود را مسئول شناخته و از طریق همکاری‌های تنگاتنگ با یکدیگر، این پدیده را هر چه کم‌رنگ‌تر کنند تا از خروج سرمایه‌های ملی از کشور جلوگیری شود.





روایت «مشعل» از دیدار و گفت و گو با کارکنان جایگاه سوخت مرزی ناحیه بازرگان

پخشی‌ها در بازرگان؛ مثل شیر ایستاده‌اند جلوی قاجاق سوخت

مشعل | مسعود ربیعی طالقانی |

اینجا گذرگاه مرزی بازرگان است؛ دروازه‌ای رو به قاره سبز. شمال غربی ترین نقطه از خاک ایران، همانجایی که بعضی‌ها به «شاخ گربه» وطن تعبیرش می‌کنند. بازرگان اگر چه بر حسب موقعیت جغرافیایی اش، یک گوشه از خاک ایران است اما بر حسب موقعیت تجاری و بازرگانی، نه یک گوشه، بلکه پیشانی ایران خوانده می‌شود؛ مهمترین و بزرگترین مرز رسمی زمینی کشور و به بیانی بهتر، زنده‌ترین مرز خاکی ایران. آن سوی مرز، مرزبانان همه ترک‌اند و پرچم سرخ رنگی با آن هلال جامانده از امپراطوری عثمانی در اهتزاز است و مرز را عینیت می‌بخشد.

یکی از میزبانان ما-همکار شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه ارومیه- می‌گوید: مرز برای خودش دنیایی دیگر است و جهانی منحصر به خود! دقت که می‌کنی، می‌بینی راست می‌گوید. اینجا در گذرگاه مرزی بازرگان، جایی میان خاک ایران و ترکیه و نخجوان و ارمنستان، حتی احساس آدمی هم، یک شکل دیگر است. واژه مرز، در درون خود مفهومی چندگانه و چندپاره را مستتر دارد و وقتی زیست/جهان آدم، با مفهوم مرز گره خوردگی می‌یابد، درست همان جایی است که می‌توان گفت: مرز برای خودش یک جهان متفاوت است. این سویس بودن با آن سویس ایستادن، دو تصویر متمایز از زندگی

است. مرز، دقیقاً نقطه افتراق ملت‌هاست؛ آنجا که ملت‌ها، ملت می‌شوند؛ ملت ایران، ملت ترکیه و... هر چند که گاهی هویت سیاسی و جغرافیایی مرزنشینان، دچار در هم تنیدگی با آن سوی مرزهایشان می‌شود. گذرگاه مرزی البته اندکی بالاتر از شهر بازرگان است؛ حدود یک کیلومتر بالاتر. شهر بازرگان از توابع شهرستان ماکوست و در ۱۵ کیلومتری شمال آن قرار گرفته. اینجا کوه‌های سر به آسمان ساییده آرات، آرام خفته‌اند، اما همچون مادری، ده‌ها شهر و روستا را در بر گرفته‌اند.

آشنا ترین تصویر این منطقه، برای هر کس که از آنجا عبور می‌کند، صف طول و دراز تریلی‌ها و کامیون‌های باری است؛ صفی که هر قدر طولانی تر باشد، نشان از تحرک و پویایی و زندگی اقتصاد کشور دارد. اینجا در پیشانی ایران، تحرک در صادرات، قوت قلبی است برای هر رهگذری که به توسعه ایران و چرخیدن بی درنگ چرخ اقتصاد این سامان فکر می‌کند.

اینها مضامین گفت‌وگوهای هم هست که میان دو گروه همکارنفتی در جریان است. ما در خودروهایی که شهر زیبای ارومیه را به سمت بازرگان ترک کرده‌اند، نشسته‌ایم و در هر خودرو، سه یا چهار نفر مشغول گفت‌وگو هستیم. گاهی راننده‌ها هم به بحث وارد می‌شوند و چیزی از تجربه‌های زیسته خود می‌گویند.

گفت‌وگوها و توضیح‌ها از همان داخل

خودرو آغاز شده و چه بسا از همان لحظه‌ای که مجرد و همکاران دوست داشتنی‌اش، به استقبال مدیر کل روابط عمومی وزارت نفت در فرودگاه شهر ارومیه آمده‌اند.

صبح زود پس از رسیدن به ارومیه، این شهر زیبا را به مقصد بازرگان ترک کرده‌ایم و حوالی ساعت دوازده ظهر به ماکو و کمی بعد به گذرگاه مرزی بازرگان رسیده‌ایم. صف تریلی‌ها دلخوشمان می‌کند به گشایش‌های پسابرجامی در افزایش روند تولید ملی و صادرات. محصولات پتروشیمی هم در زمره همین صادراتی است که ایران در پسابرجام به آن دست یافته و افزایش‌اش داده است.

کسری نوری، مدیر کل روابط عمومی وزارت نفت، به همراه هیئتی کوچک از اصحاب رسانه‌های اختصاصی و تخصصی وزارت نفت-مشعل و ایران پترولیم- به دعوت شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی، عازم ارومیه شده و آنجا، احمد مجرد، مدیر شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه ارومیه، در راس میزبانان، صمیمانه‌ترین رسم ایرانی را به بهترین شکل ادا می‌کند. فاطمه کاظمی، رئیس روابط عمومی و سخنگوی شرکت ملی پخش و چند نفر از بچه‌های زحمتکش رسانه‌ای این شرکت هم با ما از تهران به ارومیه آمده‌اند. قرار است با سفر به شهر و گذرگاه مرزی بازرگان، از نزدیک با سیستم‌های هوشمند پایش و کنترل سوخت مرزی آشنا شویم؛ اینکه این سیستم‌ها چطور کار می‌کنند، ارتباط

مستقیمی با خروج یا عدم خروج ثروتی هنگفت از کشور ما دارد. ناصر مقدسی، رئیس روابط عمومی پخش منطقه ارومیه می‌گوید: ۱۵ سال است که مدیر کل روابط عمومی وزارت نفت و ۱۲ سال است که رئیس روابط عمومی پخش به اینجا نیامده‌اند و از همین رو فرصت حضور مدیران روابط عمومی و اصحاب رسانه‌های اختصاصی صنعت نفت، برای شرکت پخش منطقه ارومیه، مغتنم است. بی شک آنها می‌خواهند زحماتی که بچه‌های دلسوز سوخت مرزی می‌کنند، بیشتر و بهتر دیده شود؛ چرا که خیلی از مردم ایران اصلاً نمی‌دانند پایش و کنترل سوخت مرزی و مبارزه با قاجاق سوخت چه معنایی دارد.

به بازرگان رسیده‌ایم؛ راه طولانی بوده اما زیبایی مسیر و صحبت‌های بین راه، خستگی را بی‌معنا کرده است. بازدید آغاز می‌شود و احمد مجرد، به عنوان بالاترین مقام اجرایی شرکت پخش در منطقه ارومیه، مسئولیت توضیح و راهنمایی گروه را به عهده می‌گیرد. تریلی‌ها صف کشیده‌اند برای گرفتن سوخت، اما سیستم نرم افزاری موجود در پخش ناحیه بازرگان، کار را در کمترین زمان ممکن انجام می‌دهد. راننده‌ها بی هیچ دغدغه‌ای و در کمترین زمان ممکن، سوخت مورد نیازشان را می‌گیرند. صف طولانی نه برای سوخت، بلکه مربوط به عملکرد گمرک در دو سوی مرز است.

اینجا در مرز ایران و ترکیه به سبب

اختلاف قیمت قابل توجه سوخت در دو سوی مرز، مبارزه با قاچاق سوخت، اهمیتی ویژه دارد؛ در سمت ایران، قیمت سوخت، حدود ۵ برابر و حتی کمی بیشتر، ارزان تر از طرف ترکیه است و از همین رو، سوداگران سوخت، مدت‌های طولانی دست به کار قاچاق از این سو به آن سوی مرز بوده‌اند. حالا اما مدتی است که شرکت ملی پخش فراورده‌های نفتی منطقه ارومیه، با به کارگیری یک اختراع وطنی به نام «سوخت یاب»، قادر است کوچک‌ترین و کمترین حجم سوخت اضافه را در تریلی‌ها و خودروهای عبوری از مرز تشخیص دهد. این اختراع را می‌شود به غربالی تشبیه کرد که روی نوار مرزی ایران و ترکیه، سوخت مجاز را از سوخت غیرمجاز تفکیک می‌کند. رحمانپور، رئیس حراست پخش ارومیه که در صمیمیت و اخلاق برای خودش یگانه دوران است، می‌گوید: با سیستم کنترل و پایش مرزی می‌توانیم به جرات بگوییم قاچاق را به نزدیک صفر رسانده‌ایم چرا که همه چیز در سیطره اعداد و ارقام است و آنچه ما اینجا به عنوان سوخت می‌آوریم، با آنچه درآمد ناشی از فروش آن است، به لحاظ عدد به هم می‌خورد و در حساب و کتاب، چیزی کم نمی‌آوریم.

این دقیقاً یعنی بچه‌های نفت در گذرگاه مرزی بازرگان، مثل شیر ایستاده‌اند تا جلوی قاچاق ثروت ملی را بگیرند. حالا آنجا هرچه فروخته می‌شود، قانونی است و پولش می‌رود در خزانه دولت.

گذرگاه مرزی البته شرایط مناسبی به لحاظ شکل و شمایل ندارد. می‌گویند طرف ترکیه خیلی تر و تمیز تر است، اما این طرف، عمده فضا خاکی است، زباله‌های زیادی انباشته شده، برای آن حجم عظیم تریلی و تعداد زیاد رانندگان، امکانات رفاهی و بهداشتی و... به اندازه و مناسب تعبیه نشده و خلاصه آنکه نمی‌توان شهر بازرگان و گذرگاه مرزی را که بزرگترین مرز خاکی ما و دروازه خاکی شرق جهان به غرب آن است، دید و حرص و جوش نخورد!

بچه‌های پخش البته تلاش کرده‌اند تاسیسات و ساختمان‌هایی را که به خودشان مربوط می‌شود، زیبا و تمیز نگه دارند. همه شیفت‌ها دارند مثل ساعت کارشان را می‌کنند و حراست حواش به همه چیز هست. بچه‌های هنگ مرزی هم با پخش‌ها رفاقتی گرم و صمیمی دارند. با راننده‌ها که حرف می‌زنم، همه از نحوه فروش سوخت مرزی، اندازه‌گیری مکانیزه حجم باک و حجم سوخت و نیز سرعت عمل بچه‌های شرکت پخش راضی‌اند، اما همگی از تاخیر در کارهای گمرکی و کمی امکانات در مرز و باقی قضایا می‌نالند.

احمد مجرد، ارتباطی گرم و صمیمی با کارمندان و کارکنان زیر مجموعه‌اش دارد. وقتی از او درباره میزان رسیدگی به کارکنان شرکت‌اش می‌پرسم، بالبخندی می‌گوید سعی دارم تا همه امکانات، برای همه بچه‌ها عادلانه باشد؛ مثلاً امکانات ورزشی و سایر چیزها.

می‌گوید حتی نوعی از این عدالت، شکل قانونی ندارد یعنی مصوب نشده اما ما بر اساس امکانات و اختیارات مدیریتی و همینطور ضرورت بهره‌وری کارکنان تلاش کرده‌ایم، تا حد امکان، شرایطی عادلانه بین همه نیروها اعم از رسمی، قراردادی، پیمانی و... به وجود بیاوریم.

بازدید مدیرکل از نحوه اندازه‌گیری باک و سیستم فروش سوخت مرزی و کارکرد دستگاه اختراعی سوخت‌یاب، تمام می‌شود و به سالتی می‌رویم برای برگزاری یک نشست کوچک و جمع و جور خبری.

حفاظت از منابع و ثروت ملی

کسری نوری در ابتدای این نشست حرف‌های اولیه‌اش در حین بازدید را با این جملات تکمیل می‌کند که مهندسی مجدد و مستمر فرایندهای کنترلی در پایش و فروش سوخت مرزی باید در اولویت اهداف عملیاتی شرکت ملی پخش فراورده‌های نفتی قرار گیرد. به گفته او، بهره‌گیری از توان سیستم‌های نرم افزاری و الکترونیکی در کنترل و نظارت و پایش فروش سوخت مرزی، یکی از اقدام‌های مهم و راهبردی در حفاظت از منابع و ثروت ملی و بسیار مهم و ارزشمند است.

مدیرکل روابط عمومی وزارت نفت از اقدام‌های موثر کنترل و پایش سوخت در مرزهای منطقه ارومیه اعم از استقرار سیستم نرم‌افزاری BSS و به کارگیری دستگاه سوخت‌یاب به عنوان ابزار کنترلی مضاف قدردانی و یادآوری می‌کند که ابزارهای کنترلی به کار گرفته شده در مرزهای منطقه بخصوص مرز بازرگان که به صورت پایلوت در منطقه اجرایی شده، می‌تواند پس از تکمیل و رفع نواقص احتمالی در سایر مرزهای کشور به کار گرفته و منطقه ارومیه به عنوان الگو به سایر مناطق مرزی معرفی شود. نوری معتقد است که بازرگان به عنوان بزرگترین مرز زمینی کشور، از اهمیت بسزایی برخوردار بوده و می‌تواند به عنوان یک قطب اقتصادی کشور عمل کند، ضمن آنکه نقش شرکت ملی پخش فراورده‌های نفتی در کنترل فروش سوخت مرزی را بسیار مهم توصیف می‌کند. نوری همچنین می‌گوید: صیانت از فراورده‌های نفتی به عنوان ثروت ملی، وظیفه اصلی شرکت ملی پخش فراورده‌های نفتی بوده و در این مسیر باید از راهکارهای نوین متکی بر دانش

روز و آخرین پیشرفت‌های فناوری روز دنیا برای مبارزه با قاچاق سوخت استفاده کرد.

تقدیر از کارکنان زحمتکش، مبتکر و خلاق

در ادامه، احمد مجرد که چندی است با حکم استاندار آذربایجان غربی، رئیس کارگروه پیشگیری و مقابله با قاچاق و عرضه خارج از شبکه فراورده‌های نفتی استان هم شده است، با اشاره به متوسط مصرف روزانه یک میلیون و ۶۰۰ هزار لیتر بنزین، ۸۵۰ هزار لیتر نفت سفید، دو میلیون لیتر نفت گاز و ۸۰۰ هزار متر مکعب سی‌ان‌جی، از افزایش ۱۶ درصدی نفت‌گاز توزیع شده در نیمه نخست سال ۹۶، در مقایسه با مدت مشابه سال قبل در منطقه ارومیه خبر می‌دهد. او ضمن اشاره به آخرین وضعیت پایش و کنترل سوخت در مرزهای منطقه می‌گوید: در نیمه نخست سال بالغ بر ۵۵۰ میلیارد ریال از محل کنترل و پایش سوخت، به خزانه دولت واریز شده است که افزون بر ۷۵ درصد این مقدار مربوط به مرز بازرگان و ۲۵ درصد آن مربوط به سه مرز سرو، رازی و پلدشت است. این مدیر توانمند و مسلط ضمن تقدیر از منابع انسانی خلاق و مبتکر در این منطقه، به سامانه‌های مختلفی اعم از تجارت آسان و BSS (سامانه کنترل و فروش مرزی) اشاره می‌کند که به گفته او، آغاز و طراحی این سامانه‌ها از سوی مهندسان نخبه این شرکت صورت گرفته و در حال حاضر به کل کشور تعمیم داده شده است.

مجرد همچنین از استقرار دستگاه الکترونیکی سوخت یاب در مرز بازرگان می‌گوید که ابتدا به دلیل حجم کم عملیات مرز سرو دستگاه سوخت‌یاب را در آنجا مستقر کردیم و در حال حاضر بیش از ۶ ماه است در ناحیه مرزی بازرگان به کار گرفته شده و به طور متوسط از زمان به کارگیری تا کنون به ازای کنترل هر خودرو بالغ بر ۶ درصد میزان کشفیات در مرزهای منطقه افزایش یافته است. او امیدوار است که با حمایت ستاد شرکت ملی پخش، دستگاه الکترونیکی سوخت یاب به زودی در کل مرزهای کشور به کار گرفته شود. مجرد با اشاره به متوسط مصرف روزانه بنزین، نفت سفید، نفت‌گاز و سی‌ان‌جی، از افزایش ۱۶ درصدی نفت‌گاز توزیع شده در نیمه نخست سال ۹۶ در مقایسه با مدت مشابه سال قبل در منطقه ارومیه خبر می‌دهد و می‌گوید: علت افزایش میزان توزیع نفت‌گاز در سطح منطقه، ذخیره سازی مطلوب نیروگاه‌های ارومیه و خوی بوده است. به گفته او، متوسط مصرف سالیانه نیروگاه‌های ارومیه و خوی ۳۵۰ میلیون لیتر در سال است که مخازن ذخیره‌سازی این دو نیروگاه ۱۸۰ میلیون لیتر هستند و تاکنون افزون بر ۱۷۰ میلیون لیتر ذخیره سازی صورت گرفته است.

مدیر پخش منطقه ارومیه همچنین می‌گوید: ۱۱۴ باب جایگاه عرضه فراورده‌های نفتی مایع و ۷۱ باب جایگاه سی‌ان‌جی در سطح مرکز و شهرهای شمال استان مشغول خدمت رسانی به مردم هستند که افزون بر ۸۰ درصد

جایگاه‌ها به دلیل خدمات متمایز درجه «ممتاز» و «یک» هستند. شرکت پخش ارومیه، پروژه برندینگ جایگاه‌های سوخت را هم حساسی در دستور کار دارد. این را هم از قلم نیندازیم، که استان آذربایجان غربی، بزرگترین مصرف کننده نفت سفید کشور است و در حال حاضر افزون بر ۴۱۷ باب فروشنده‌گی شهری و روستایی وظیفه توزیع نفت سفید به مشترکان را به عهده دارند. مجرد با اشاره به این نکته ادامه می‌دهد افزون بر ۵۰ درصد روستاهای استان آذربایجان غربی فاقد انشعاب گاز طبیعی بوده و در مجموع ۲۰ درصد مشترکان کل استان، نفت سفید مصرف می‌کنند، هرچند که حالا دیگر همه می‌دانند وزارت نفت از ابتدای کار دولت تدبیر و امید در شیب تند گازرسانی قرار گرفته و در سطح منطقه ارومیه نیز آرام آرام گازرسانی روستایی در حال اتمام است. مدیر شرکت ملی پخش فراورده‌های نفتی منطقه ارومیه در پایان نشست خبری صمیمانه از مدیر کل روابط عمومی وزارت نفت، رئیس روابط عمومی شرکت ملی پخش فراورده‌های نفتی و اصحاب رسانه‌های اختصاصی وزارت نفت تقدیر می‌کند.

نشست که تمام می‌شود، بچه‌های سوخت مرزی منتظرند تا با میهمانانشان عکس یادگاری بگیرند. چهره‌هاشان مملو از صمیمیت و رفاقت و عزم است. نگاهشان که می‌کنم، می‌دانم هر یک در دلشان هزار جور حرف و سخن هست؛ احتمالاً آنها هم مثل همه آدم‌های دیگر، مشکلاتی دارند و کاستی‌هایی را حس می‌کنند اما آمارها و واقعیت حرف‌های می‌گویند، آنها چیزی را در کارشان کم نمی‌گذارند و با جدیت در حفظ ثروت ملی ما در نقطه صفر مرزی می‌کوشند. عکس یادگاری گرفته می‌شود و بچه‌های پخش ناحیه بازرگان در کنار احمد مجرد، بار دیگر از میهمانان خود بابت حضور در منطقه مرزی و بازدید انجام شده، قدردانی می‌کنند.

فردای آن روز باید به تبریز برمی‌گشتیم، چون پروازی از ارومیه گیرمان نیامد؛ از روی دریاچه ارومیه رد می‌شویم. همه مان خیره مانده‌ایم به دریاچه‌ای که دیگر نیست! از راننده‌ای که مامور رساندن ما به تبریز است، می‌پرسم، اینجا را که می‌بینی چه حسی داری، یا با خودت چه می‌گویی؟ می‌گوید: یادش بخیر، با بچه‌ها می‌آمدیم دریا!





در بازرگان، کارکنان سوخت مرزی مثل ساعت کار می کنند

عکس ها: بهروز مرادی



حفظ ثروت ملی از نظر شما چه معنا و حس دارد؟

مال از اوست، جز در مسیر او به کار نگیری و جز مایه حرکت به سوی او قرار ندهی. و در نامه‌ای از امیرالمومنین علی (ع) خطاب به مالک اشتر می‌فرماید: بهره‌یز از ویژه سازی (انحصار طلبی) در چیزی که همه مردم در آن برابرند.

بدیهی است از طریق ثروت اولیه است که ثروت جدیدی تولید می‌شود، حتی علاوه بر اینکه هزینه جبران می‌شود، نفعی نیز حاصل می‌شود، این درحالی است که اگر اشخاص خود را حافظ منافع و ثروت ملی ندانند، ثروت اولیه نیز از بین رفته و کار و تولید نیز افت می‌کند و نهایتاً چیزی برای پیشرفت نخواهد ماند و چنین جامعه‌ای محکوم به زوال خواهد شد.

نهایتاً بهره‌یز از قدرت و منفعت طلبی و تفکر و تلاش برای رسیدن به پیشرفت عمومی خود به خود حس محافظت از ثروت عمومی را در هر فردی به وجود می‌آورد و غیر از این نه مقبول خداوند متعال بوده و نه مورد قبول و پذیرش هیچ شخص شرافتمندی است.

نفت سرمایه ملی است و تک تک افراد می‌باید در جهت صیانت از آن با نهایت سلامت، دقت، جدیت و قاطعیت مطلوب مدیریت کنند و برای رسیدن به ثروت اقتصادی ملی نهایت تلاش را به کار گیریم تا این ثروت ملی در جهت نفع تمامی ملت مدیریت شود و در شکل‌گیری اقتصاد پویای جامعه، نقش اصلی خود را ایفا کند. امید است مدیران کلان جامعه این موارد را سرلوحه کار قرار دهند و نتیجه حفظ ثروت ملی برای ایران عزیز شود.

● **مسعود نوری - رئیس ناحیه بازرگان -** هنگامی که صحبت از «ثروت و سرمایه» شود، عموماً مفهوم اقتصادی آن به ذهن تداعی می‌شود؛ در حالی که می‌دانیم ثروت به چند شاخه اقتصادی، اجتماعی، فرهنگی و... تقسیم شده است، ثروت اجتماعی همانند منابع انسانی، نیروی کار جوان و دانش و تجربیات افراد از سرمایه‌های آن به حساب می‌آید و تماماً مستلزم محافظت و برنامه‌ریزی برای توسعه و رشد است. سرمایه‌های فرهنگی و غیره نیز از این قاعده مستثنی نیست، اما در مورد ثروت اقتصادی و ملی همانند تعاریف مختلف علمی به مفهوم دارایی عمومی همانند معادن، زمین‌های بایر و غیره اشاره کرد که عموماً «از سوی دولت و بخش‌های دولتی اداره می‌شود، ولی درآمد و نفع آن متعلق به تمامی مردم و در واقع منافع عمومی است. نحوه تمرکز و مدیریت ثروت، تاثیر اصلی در شکل‌گیری اقتصاد جامعه دارد و محافظت از ثروت ملی می‌تواند چرخه یک کشور را با توان هر چه بیشتر به طرف جلو به حرکت درآورد و موجب پیشرفت شود. در کشوری که چنین نباشد، بی‌شک مسئولان ارشد که زمامدار آموزش، در خود مسئولیتی در خصوص صیانت از ثروت و سرمایه ملی احساس نمی‌کنند و این موضوع سبب می‌شود فقر، فساد، بیکاری و تباهی به بار بیاید و ثروت‌های اجتماعی و فرهنگی و حتی اقتصادی نابود شود.

همان‌گونه که امام سجاد (ع) فرموده‌اند باید اموال را جز از راه حلال نگیری و جز به راه حلال صرف نکنی و از موضعش منحرف نکنی و چون

هدایت و آموزش‌های لازم و بیشتر قرار بگیرند که این خود سبب ایجاد تجارب افراد و تخصص بیشتر و افزایش بهره‌وری و تولید می‌شود.

شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه ارومیه از چهار راه مرزی بازرگان، سرو، رازی و پلدشت با کشورهای همسایه در ارتباط است و روزانه ناوگان حمل و نقل برای جابه‌جایی کالا و نیز خروج و ورود مسافر از کشور تردد دارد.

نیروهای انسانی مستقر در این مرزها با تلاش شبانه‌روزی با کنترل مضاعف و نظارت دقیق و با مشقت فراوان از جمله دوری از خانواده، کمی امکانات، خطرهای راه و جاده و محل کار و نامساعد بودن شرایط جوی در فصول سرد وظایف محوله را به نحوه قابل قبول انجام می‌دهند تا از قاچاق سوخت از طریق افراد سودجو و نیز هدر رفت سرمایه ملی نفت جلوگیری و پشتیبانی شود.

کلیه نیروهای مسقر در مرز با تمامی مشکلات، تنها به فکر اهداف و آرمان سازمانی خود بوده و با توکل برخداوند بر این مشکلات فائق آمده تا هم از این ثروت و سرمایه ملی حفاظت کنند و هم اهداف سازمان را به سر منزله توفیق برسانند.

● **مرتضی بشیر - رئیس ناحیه خوی -**

ثروت از مفاهیم عامی است که در حوزه‌های موضوعی مختلف استفاده می‌شود، ثروت را می‌توان شاخص تعیین جایگاه اقتصادی هر فرد دانست که کیفیت و کمیت آن در تقسیم‌بندی تعیین‌کننده است.

به گفته آدام اسمیت، یکی از اقتصاد دانان که مفهوم ثروت را این چنین بیان کرده است: دسته‌ای از ظرفیت‌های تولیدی است که مورد بهره‌برداری قرار می‌گیرد.

به طور کلی در معنای ثروت، تولید و ارزش افزوده نقش اساسی دارد.

در هر سازمان نیروی انسانی نقش اساسی در ثروت و سرمایه دارند که با آموزش‌های دوره‌ای و ایجاد تجارب و افزایش علم و آگاهی و نیز به کارگیری نیروها در جایگاه‌های اختصاصی از لحاظ نوع تجارب و انباشته‌های علمی، نقش آنها شکوفاتر می‌شود و به افزایش بهره‌وری و تولید کمک می‌کند و بر حفظ این ثروت و سرمایه نقش بسزایی دارد.

در صنعت نفت نیز، نیروی انسانی از فاکتورهای سرمایه محسوب می‌شود که می‌باید بر اساس آرمان و اهداف در مسیر بهره‌وری بیشتر





صنعت نفت زلزله زدگان را تنها گذاشت

مشعل | از زمان وقوع زلزله ۷٫۳ ریشتری کرمانشاه که گستره زیادی از این استان مرزی را لرزاند و به تلی از خاک بدل ساخت، بخش‌های مختلف وزارت نفت نیز همچون دیگر دستگاه‌های دولتی تلاش کرد تا خدماتی را به مردم مصیبت‌زده و آسیب‌دیده از زلزله ارائه دهد؛ خدماتی از جنس تامین مواد سوختی تانهمیه و ارسال مواد غذایی، البسه گرم، وسایل گرمایشی و هر آنچه بتواند خدمتی باشد به هموطنان این خطه از میهن که به مصیبتی گرفتار آمده‌اند؛ آنچه‌ای می‌خوانید، بخشی از خدمت‌رسانی صنعت نفت است تا شاید مرهمی باشد بر دل‌های این انسان‌های شریف.

روند سوخت‌رسانی عادی شد

سوخت‌رسانی در کرمانشاه که از ساعت اول وقوع زلزله به صورت فشرده انجام می‌شد، از ۲۶ آبان ماه به روند عادی برگشت. این خبری بود که فاطمه کاهی، سخنگو و رئیس روابط عمومی شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران آن را اعلام کرد. وی گفت: تانکرهای سیار از نخستین ساعات زلزله در مناطق مورد نظر مستقر شد و مردم نیز از طریق صدا و سیما از این موضوع مطلع شدند. وی از توزیع بیش از پنج میلیون و ۴۰۰ لیتر نفت سفید در مناطق مختلف زلزله‌زده استان کرمانشاه خبر داد و افزود: ۶ هزار سیلندر پیک نیکی با همکاری شرکت‌های ایران گاز و پرسی گاز جهت انجام پخت و پز به استان کرمانشاه ارسال شده است. کاهی همچنین گفت: علاوه بر ارسال هفت هزار کیپسول ۱۱ کیلوپی گاز مایع به مناطق مورد نظر، دودستگاه شارژ سیار کیپسول یازده کیلوپی به

ظرفیت‌های ۶۰۰ گالن و ۱۵۰۰ گالن به ثلاث باباجانی و قصر شیرین ارسال شده است. رئیس روابط عمومی شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران، همچنین از راه‌اندازی تاسیسات سیلندر پرکنی سرپل ذهاب خبر داد و گفت: این تاسیسات ظرفیت روزانه ۵۰ تن کیپسول گاز مایع را دارد. به گفته وی، در مجموع از شروع عملیات تا ۲۹ آبان ماه یعنی در مدت هشت روز نزدیک به ۳۰ میلیون لیتر انواع فرآورده نفتی در مناطق زلزله‌زده توزیع شده است که شامل ۱۲ میلیون لیتر بنزین، ۱۱ میلیون و ۵۰۰ هزار لیتر نفت گاز و پنج میلیون و ۴۰۰ هزار لیتر نفت سفید می‌شود.

وزارت نفت وظیفه خود را به درستی انجام داده است

مدیر نظارت بر طرح‌های عمرانی مناطق نفت‌خیز با بیان این‌که وظیفه نخست وزارت نفت در کرمانشاه توزیع بدون دغدغه نفت، گاز، بنزین و سوخت بوده است، گفت: چهار شرکت اصلی وزارت نفت در این حادثه عملکرد صحیحی داشته‌اند. محسن امیریان، با اشاره به این موضوع که از ۱۰۷ پروژه عمرانی ساخته شده برای رفاه مردم استان کرمانشاه (با بودجه نفت) هیچ‌یک آسیب ندیده‌اند، گفت: از این ساختمان‌ها برای امداد‌رسانی به آسیب‌دیدگان استفاده شده است. وی با بیان این‌که مدیریت نظارت بر طرح‌های عمرانی هم اکنون ۹ پروژه ساخت در استان کرمانشاه را در دست اجرا دارد، گفت: ۲۷ پروژه آموزشی، ۳۴ پروژه ورزشی، ۳۱ پروژه بهداشتی، دو پروژه راه‌سازی و سه پروژه خدماتی در چند سال گذشته تکمیل و تحویل داده شده‌اند. امیریان به پروژه ساخت نفت‌شهر اشاره و تصریح

کرد: این پروژه نیز همچون سایر پروژه‌ها بدون آسیب مانده و اگر لازم باشد برای خدمت‌رسانی به آسیب‌دیدگان مورد استفاده قرار می‌گیرد. مدیر نظارت بر طرح‌های عمرانی مناطق نفت‌خیز افزود: در بحث ملی، تقسیم‌وظایفی در حال انجام است، به طور مثال ساخت بیمارستان‌ها به یک ارگان خاص سپرده شده و ساخت مسکن به ارگانی دیگر و رئیس جمهوری این تقسیم‌وظایف را به وزرا ابلاغ کرده است و هر دستوری که وزیر نفت به شرکت‌ها بدهد، باید انجام دهند. وی با بیان این‌که وزیر کشور، مسئول فرماندهی در حوادث است، گفت: وزیر کشور اختیار دارد برای مدیریت بحران از امکانات همه دستگاه‌ها استفاده کند و اگر تصمیم بگیرد از همه امکانات نفت نیز برای اسکان زلزله‌زدگان استفاده کند، می‌تواند.

پاسخ به نیازهای بهداشتی و درمانی

یکی دیگر از نیازهایی که در حوادثی مانند زلزله باید به سرعت به آن پاسخ داده شود، ارائه خدمات بهداشتی و درمانی است. در این بخش نیز سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت همچون دیگر مجموعه‌های این صنعت از همان ساعات اولیه وقوع حادثه زلزله در استان کرمانشاه تلاش کرد با اعزام پزشک و تجهیزات پزشکی و در اختیار قرار دادن امکانات بیمارستانی به کمک مصدومان آسیب‌دیده از زلزله بشتابید. وزارت نفت بنا به تکلیفی که از سوی مهندس زنگنه برایش مشخص کرده بود، در حوزه ارائه خدمات درمانی و بهداشتی به زلزله‌زدگان ورود کرد و بیمارستان‌های خود را از همان ساعات اولیه امداد‌رسانی برای کمک‌رسانی به حال آمده

بانش در آورد. مدیرعامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت به مجموعه خود آماده باش می‌دهد و بیمارستان نفت تهران و دیگر بیمارستان‌های مجموعه نفت از جمله بیمارستان نفت اهواز، پلی‌کلینیک کرمانشاه و فوق تخصصی تهران به عنوان مراکز درمانی معین برای پذیرش مصدومان زلزله غرب کشور آماده می‌سازد و در هماهنگی با جمعیت هلال احمر، پذیرای مصدومان زلزله غرب کشور می‌شود. سمیع اعزام تیم‌های درمانی مجهز متشکل از پزشک، پرستار و تجهیزات کامل پزشکی را یکی دیگر از اقدام‌های حوزه بهداشت و درمان صنعت نفت برمی‌شمارد و می‌افزاید: در این حادثه دلخراش نیروهای امداد‌رسان بهداشت و درمان صنعت نفت تیم‌های سیار پزشکی را هم به مناطق زلزله‌زده اعزام کرد تا به مصدومان خدمات‌رسانی کنند.

بسیج و روحانیت در صحنه امداد‌رسانی

حوزه مقاومت بسیج شهید تندگویان وزارت نفت نیز بنابر وظیفه ذاتی که به عهده دارد، در صحنه امداد‌رسانی حاضر شد و با ارسال کمک‌هایی به یاری هموطنان خود در غرب کشور شتافت. مأمینی فرمانده حوزه مقاومت بسیج شهید تندگویان از ارسال محموله‌ای شامل ۱۲۰ هزار بطری آب معدنی، ۵۸ هزار قوطی کنسرو، هزار تخته پتو، ۱۰۰ تخته زیرانداز، ۴۰۰ کیلوگرم خرما، ۳۰۰ متر مربع موکت و پنج هزار قرص نان خبر می‌دهد. به گفته وی این محموله شامل کمک‌های مردمی و کمک‌هایی از سوی کارکنان شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب،



شهر یور ماه امسال محقق شد

رشد ۱۰ درصدی حجم انتقال گاز در منطقه پنج عملیات انتقال گاز ایران

عملیات انتقال گاز بالاترین میزان به کارگیری تاسیسات در کل کشور را در شهر یور ماه داشته است.

فرخی با اشاره به مفهوم این آمار تصریح کرد: در مدت ذکر شده، نزدیک به دوسوم توربوکمپرسورهای تقویت فشار گاز در منطقه پنج عملیات انتقال گاز فعال بوده و این در حالی است که عمده تعمیرات اساسی و بازرسی فنی ایستگاهها و خطوط لوله نیز در فصل گرم سال انجام می شود.

مدیر منطقه پنج عملیات انتقال گاز ایران اظهار کرد: این موضوع با احتساب سهم بیش از ۷۰ درصدی منطقه پنج در انتقال گاز، گویای تلاش های کارکنان این منطقه است.

حجم گاز منتقل شده منطقه پنج عملیات انتقال گاز ایران در شهر یور ماه امسال نسبت به مردادماه، به طور میانگین با ۱۰ درصد رشد به بیش از ۱۱ میلیارد مترمکعب رسید.

ولی اله فرخی، مدیر منطقه پنج عملیات انتقال گاز ایران، گفت: در پی افزایش ۱۰ درصدی حجم انتقال گاز در منطقه پنج عملیات در شهر یور ماه، حجم کل انتقال گاز به بیش از ۱۱ میلیارد مترمکعب رسید، همچنین بر اساس گزارش تامین گاز کشور طی این مدت، سهم منطقه پنج عملیات انتقال گاز در توان مصرفی توربوکمپرسورهای تقویت فشار گاز کشور به بیش از ۴۴ درصد رسید.

وی افزود: در این گزارش، منطقه پنج



مهلت ثبت نام در آزمون استخدامی وزارت نفت تمدید شد



یک هفته تمدید شده است. بر این اساس، به منظور ایجاد فرصت و مساعدت به داوطلبان مناطق زلزله زده غرب کشور، زمان ثبت نام آزمون استخدامی وزارت نفت تا ساعت ۲۴ روز چهارشنبه مورخ هشتم آذرماه امسال تمدید شده است.

مهلت ثبت نام در آزمون استخدامی وزارت نفت تا ساعت ۲۴ روز چهارشنبه، مورخ هشتم آذرماه امسال تمدید شد. شرکت ملی نفت ایران اعلام کرد: به اطلاع داوطلبان شرکت در آزمون استخدامی شرکت های تابعه وزارت نفت می رساند که مهلت ثبت نام در این آزمون

طرح توسعه میدان سومار در کمیته مشاوران مدیریت مخازن بررسی شد

در استان کرمانشاه و نزدیکی مرز عراق قرار دارد. ساختمان بسته این میدان با استفاده از اطلاعات لرزه نگاری دوعبدهی تعیین و تعریف شده و دارای یک حلقه چاه تولیدی است. نفت این میدان سبک و ضریب بازیافت آن حدود ۱۵ درصد است.

تفاهمنامه همکاری شرکت ملی نفت ایران و شرکت دولتی نفت و گاز لهستان (PGNiG)، ۱۵ آبان ماه پارسال امضا و مقرر شد این شرکت لهستان، روی میدان نفتی سومار مطالعه کند.

طرح توسعه میدان سومار در یکصد و چهل و چهارمین جلسه کمیته مشاوران مدیریت مخازن شرکت ملی نفت ایران بررسی شد. معاونت بررسی طرح های منابع هیدروکربوری مدیریت برنامه ریزی تلفیقی شرکت ملی نفت ایران اعلام کرد: نتایج مطالعات و برنامه های پیشنهادی شرکت PGNiG لهستان برای توسعه میدان سومار در این نشست مطرح شد و مورد تبادل نظر قرار گرفت.

بر اساس اعلام این معاونت، میدان سومار

شرکت بهره برداری نفت و گاز کارون، شرکت بهره برداری نفت و گاز مارون، شرکت ملی حفاری ایران، شرکت گاز خوزستان و شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی منطقه خوزستان است. وی گفت: محموله دیگری مشتمل بر کمک های شرکت های بهره برداری نفت و گاز مسجد سلیمان، گچساران و آغاچاری همراه با کمک های مردمی به مناطق زلزله زده ارسال شده است. روحانیون صنعت نفت نیز در مناطق زلزله زده حاضر شدند تا بنابر مسئولیت هایی که به آنها واگذار شده بود، انجام وظیفه کنند. بر این اساس، به دستور رئیس ستاد اقامه نماز وزارت نفت و طی حکمی از سوی احمد مجدیدی، دبیر شورای فرهنگی و اقامه نماز وزارت نفت به حجت الاسلام والمسلمین عباس درویشی، رابط فرهنگی منطقه هفت کشوری شامل استان های کرمانشاه، ایلام و کردستان ماموریت داده شد به همراه روحانیون شاغل در صنعت نفت، ضمن حضور میدانی در مناطق زلزله زده همه همت خود را برای کمک به آسیب دیدگان به ویژه اموردینی و تکفین و تدفین جان باختگان به کار گیرند.

همه آمدند تا تنهایی بگریزد

در این حادثه هر کس به هر طریقی که می توانست کمک کرد، اهدای خون، دارو، مواد غذایی، وسایل گرم کننده، لباس و هر چیزی که در این شرایط می توانست به کار آید؛ یا فراخوان دستگاه های امداد رسان، سیل کمک های مردمی چون دریایی به منطقه زلزله زده سرازیر می شد و به دولت و دستگاه های اجرایی آن دلگرمی می داد.

وزارت نفت و زیر مجموعه های آن در جنوب، شرق، غرب و شمال کشور همه یک دست شدند تا کاری نکنند و مرهمی باشند بر دردها. کارکنان هر بخش از این صنعت معظم در شرکت ملی نفت ایران، شرکت ملی گاز ایران، شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران، شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران و زیر مجموعه های آنها اعم از پالایشگاه های نفت، گاز، مناطق سی و هفت گانه شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی، شرکت های گاز استانی، انتقال گاز، خطوط لوله و مخابرات نفت، مناطق نفت خیز جنوب، شرکت ملی حفاری، پایانه های نفتی، حراست، بسیج، نفت مناطق مرکزی و دیگر سازمان های زیر مجموعه، همه آمدند تا هموطنان زلزله زده، تنها نمانند.

امداد رسانی به افراد تحت تکفل بازنشستگی نفت

صندوق های بازنشستگی صنعت نفت نیز به عنوان یکی دیگر از مجموعه های وزارت نفت در حادثه زلزله غرب کشور فعالیت هایی را در حوزه کاری خود انجام داد و ضمن تامین و توزیع همه اقلام مورد نیاز افراد تحت تکفل این مجموعه در حادثه زلزله غرب کشور؛ پیش بینی بودجه ای را برای جبران خسارت وارده انجام داد.



مدیر عامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون در گفت‌وگو با «مشعل» وضعیت انجام مسئولیت‌های اجتماعی را تشریح کرد:

کمک به توسعه روستاها اشتغال‌زایی نیروهای بومی

اشاره

مشعل | شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون به عنوان بزرگ‌ترین زیرمجموعه شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب، مسئولیت‌رأهبری و تولید میانی نفت، گاز و مایعات گازی از میدان‌های رامین، آب‌تیمور، منصوری و اهواز را که از بزرگ‌ترین میدان‌های نفت‌خیز ایران هستند، به عهده دارد. این شرکت در صنعت نفت دارای جایگاهی راهبردی است و رتبه نخست تولید نفت و گاز را در میان شرکت‌های تابعه شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب داراست. این شرکت جدا از وظیفه ذاتی تولید نفت، در سال‌های گذشته اقدام‌های ارزشمندی در حوزه عمل به مسئولیت‌های اجتماعی انجام داده است. به گونه‌ای که سال پیش کارگروه «محرومیت‌زدایی» را با هدف رفع محرومیت از مناطق نفتی تحت مسئولیت خود تشکیل داد. خدمات شایان توجه و ارزشمند شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون به محیط پیرامونی و مردم محروم منطقه در حالی صورت می‌گیرد که این شرکت از محل صرفه‌جویی‌های اقتصادی در اجرای بحث پروژه‌های موجود، مساعدت‌های هم‌المنفعه در خوری انجام داده و بر همین مبنا و به اعتقاد آگاهان منطقه، شرکت نفت و گاز کارون همواره نقشی بی‌بدیل در توسعه، عمران و آبادانی مناطق پیرامونی خویش و روستاهای همجوار تاسیسات نفتی ایفا کرده است. صاحب‌نظران معتقدند که با توجه به عمق محرومیت در

مناطق پیرامونی تاسیسات شرکت‌های بهره‌بردار مناطق نفت‌خیز جنوب و روستاهای همجوار مناطق عملیاتی که ریشه در سال‌های گذشته دارد، ضروری است ردیفی مشخص در بودجه این شرکت‌ها به این موضوع مهم اختصاص داده شود. آنچه مبرهن است این که توسعه نیافتگی، روستاهای همجوار مناطق نفتی را آزار می‌دهد و با اقدام‌های کوتاه مدت نمی‌توان این چهره‌راز سیما این مناطق زدود؛ اما قطعاً با برنامه‌ریزی و تدابیر ویژه می‌توان در چند سال آتی، بر این پدیده ناپهناچار غلبه کرد. در این زمینه صاحب‌نظران معتقدند که شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون، بیش از حد توان و بضاعت خود در پاک کردن چهره فقر از این مناطق کوشیده است؛ اما همان‌گونه که اشاره شد، رفع همه محرومیت‌ها، در گرو توجه بیش از پیش مادی و معنوی به محیط پیرامونی تاسیسات و اتخاذ ساز و کار مناسب و تخصیص بهینه منابع است. صاحب‌نظران تاکید دارند که مجلس و دولت، نقش بسزایی در اصلاح قوانین تأمین بودجه لازم برای محرومیت‌زدایی از منطقه دارند. بدیهی است که ایفای رسالت خطیر عمل به مسئولیت‌های اجتماعی، نیازمند مساعدت و هم‌سویی سازمان‌های ذی‌ربط است. بر این اساس محسن دهانزاده، مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون، طی گفت‌وگویی با «مشعل» به تشریح اقدام‌های انجام‌شده از سوی این شرکت پرداخته است که با هم می‌خوانیم.



مسئولیت‌های اجتماعی، یکی از حوزه‌های تازه‌ای است که در سال‌های اخیر مورد توجه تدبیرپردازان صنعت نفت قرار گرفته است. به عنوان پرسش نخست، توجه به این مقوله را چگونه ارزیابی می‌کنید؟

مسئولیت اجتماعی، تعهد سازمان‌ها به توسعه پایدار جامعه و رویکرد اخلاقی آنان به حل مشکلات اجتماع است و توجه به این حوزه، از آن نظر حائز اهمیت است که هزینه‌های اجتماعی را کاهش می‌دهد و موجب ارتقای عملکرد کارکنان می‌شود. مسئولیت اجتماعی، یک باور سازمانی است که به دنبال خلق ارزش مشترک بین ذی‌نفعان سازمان است. سازمان‌های موفق، تداوم و ادامه حیات خود را در گرو احساس مسئولیت در برابر اجتماع می‌بینند و با رویکردی آینده‌نگر، مسئولیت اجتماعی را نه تنها سببستی هزینه‌بر تلقی نکرده، بلکه آن را به نوعی سرمایه‌گذاری انسانی و اجتماعی به شمار می‌آورند.

اصولاً چه نوع اقدام‌هایی را در موضوع مسئولیت‌های اجتماعی شرکت‌ها می‌توان در نظر گرفت؟ آیا هر اقدامی خارج از ماموریت و رویکرد اصلی سازمان، جزو CSR محسوب می‌شود؟

اقدام‌هایی در زمره مسئولیت‌های اجتماعی سازمان‌ها قرار می‌گیرند که همکاری دوطرفه با سازمان در مسیر توسعه پایدار اقتصادی و بهبود کیفیت زندگی باشند. مسئولیت‌های اجتماعی شرکت به مجموع وظایف و تعهداتی

که سازمان باید برای حفظ، مراقبت و مساعدت به جامعه پیرامونی خود ارائه دهد، گفته می‌شود.

پیشنهاد‌های اجرایی شما برای توسعه و تسهیل CSR در صنعت نفت و اقدام‌های محسوس‌تر در این حوزه چیست؟

صنعت نفت از بدو فعالیت خود در ایران که پیشینه آن به بیش از یک قرن پیش بازمی‌گردد، یعنی زمانی که مفهوم مسئولیت‌های اجتماعی به هیچ‌شکلی مطرح نبوده، همواره منشاء خدمات به جوامع پیرامونی و موجب عمران و آبادانی این جوامع شده و این خدمت همچنان در اجتماع جاری شده و ساری است که پیشنهاد می‌شود برای آگاهی جامعه از تعهد این صنعت به حوزه مسئولیت‌های اجتماعی، اقدام‌ها، برنامه‌ها، هزینه‌ها و مسئولیت‌های اجتماعی صورت گرفته و در حال انجام برنامه‌های آتی صنعت نفت، مشخص و اطلاع‌رسانی شود. ضمن این که ضرورت دارد محدوده و چارچوب دقیق مسئولیت‌های اجتماعی سازمان‌های تحت امر وزارت نفت در حوزه‌های مختلف از قبیل محیط زیست، بازار و صنعت جامعه و کشور و درون سازمان تعریف و مشخص شود که این امر، مستلزم شناسایی ذی‌نفعان و اولویت‌بندی آنها و درخواست‌هایشان متناسب با امکانات، اختیارات و بودجه موجود در سازمان‌هاست.

شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون تاکنون چه اقدام‌هایی برای کمک به روستاهای همجوار تاسیسات نفتی



۱۰۸ میلیارد ریال (معادل ۱۰ میلیارد و ۸۰۰ میلیون تومان) است.

کوی علی آباد بروال

۵۰ نفر از اهالی کوی علی آباد (بروال) به صورت نوبت کار در پست‌های نگهداری چاه‌ها، خطوط لوله و تاسیسات شرکت کارون با میانگین حقوق دریافتی ماهانه حدود ۲۰ میلیون ریال (دومیلیون تومان) اشتغال دارند که دریافتی سالانه آنها ۱۲ میلیارد ریال (معادل ۱ میلیارد و ۲۰۰ میلیون تومان) است.

بخش مرکزی اهواز (دغاغله)

حراست از تاسیسات مجموعه صنعتی شماره (۳) اهواز از سوی ۱۵۶ نیرو تامین می‌شود که ۱۵۵ نفر آنان نیروهای بومی روستای دغاغله و روستاهای اطراف هستند. همچنین ۸۲ نفر نیروی بومی در پست‌های نگهداری از چاه‌های این مجموعه اشتغال دارند که در مجموع ۲۳۷ نفر از اهالی دغاغله و روستاهای همجوار از سوی ۲ پیمانکار بومی به کارگیری شده‌اند و متوسط حقوق دریافتی ماهانه آنان حدود ۲۳ میلیون و ۲۰۰ هزار ریال و در سال حدود ۶۶ میلیارد ریال (معادل ۶ میلیارد و ۶۰۰ میلیون تومان) است.

بخش اسماعیلیه اهواز (آب تیمور)

حراست مجموعه صنعتی آب تیمور در بخش اسماعیلیه اهواز، دارای ۱۱۴ نیروست که ۹۲ نفر آن از نیروهای بومی روستاهای بخش اسماعیلیه هستند و از سوی یک پیمانکار بومی به کارگیری شده‌اند. متوسط حقوق دریافتی ماهانه آنان حدود ۲۳ میلیون و ۸۰۰ هزار ریال و در سال بیش از ۲۶ میلیارد ریال (معادل ۲ میلیارد و ۶۰۰ میلیون تومان) است. جمع پرداختی سالانه این شرکت در حوزه اشتغال‌زایی روستاییان همجوار تاسیسات، حدود ۳۲۰ میلیارد ریال (معادل ۳۲ میلیارد تومان) است.

روستاهای شادگان

به منظور ایجاد امنیت و اشتغال‌زایی ساکنان اطراف چاه‌های میدان منصور در منطقه شادگان، بیش از ۵۱۴ نفر از نیروهای بومی منطقه برای حراست از چاه‌های موجود به صورت ثابت و موقت از سوی دو پیمانکار بومی به کارگیری شده‌اند که میزان پرداخت حقوق آنان در سال بیش از ۱۱۰ میلیارد ریال (معادل ۱۱ میلیارد تومان) است.

همسویا توسعه صنعتی؛ ایجاد تحول در حوزه‌های اجتماعی

اطراف تاسیسات، یک تعهد شیرین حرفه‌ای است. ما تولید را به هر قیمتی نمی‌خواهیم و تولیدی در نظر ما مطلوب است که همه شاخص‌ها، مؤلفه‌ها و استانداردهای محیط زیستی در حوزه آب، خاک و هوا در آن رعایت شود

ب) حوزه زیر ساخت

۱- تأمین آب شرب:

کمک به طرح آبرسانی روستاهای بخش غیزانیه به مبلغ ۶۰ میلیارد ریال (بابت احداث ۳۰ کیلومتر خط لوله آب آشامیدنی در بخش غیزانیه) از سوی شرکت کارون

تأمین آب شرب روستاهای بخش غیزانیه به مدت ۵۱ روز از طریق ۲ دستگاه تانکر به میزان ۵ میلیون لیتر طی سال‌های ۹۴ و ۹۵. همچنین گفتنی است که از ابتدای مرداد امسال نیز این کار شروع شده و تا پایان آبان ماه ادامه دارد.

واگذاری ۶ کیلومتر لوله ۱۲ اینچ به آبفای روستایی برای تأمین آب شرب روستاهای بخش غیزانیه در سال ۹۵

کارگذاری ۱۳۰۰ متر لوله ۶ اینچ برای آبرسانی به روستای مشرحات لازم به ذکر است که آبرسانی به واحدهای عملیاتی شرکت مستقر در کریت کمپ، از طریق تانکر انجام می‌شود.

۲- احداث جاده دسترسی:

برنامه‌ریزی برای ترمیم و تعریض جاده ورودی روستای علی آباد براول به مبلغ ۱۶ میلیارد ریال در قالب پروژه‌های توسعه‌ای

۳- توسعه فضاهای آموزشی، ورزشی و مذهبی:

بازسازی، نوسازی و تجهیز مدرسه عدالت صغیره و تحویل به اهالی به سال ۱۳۹۶

بازسازی و نوسازی کامل مدرسه روستای مشرحات در سال ۱۳۹۶

بازسازی و دیوارکشی مدرسه روستای عینیت در سال ۱۳۹۶

تکمیل احداث مدرسه ۳ کلاسه شهید مطهری در روستای منصوره طی سال ۱۳۹۶ (آماده واگذاری)

احداث مدرسه ۲ کلاسه در روستای بیت محارب زرگان با بیش از ۶۰ درصد پیشرفت فیزیکی

تعهد احداث ۳ مدرسه ۲ کلاسه در روستاهای ابوکبریه، غدیر حبسه و منیر بخش غیزانیه تا پایان سال ۱۳۹۶

اختصاص مبلغ ۲۰۰ میلیون ریال برای کمک به ساخت مدرسه روستای خسراوی

احداث و واگذاری مجتمع فرهنگی - ورزشی کوی پلیس در کلاشهر اهواز طی اسفندماه ۱۳۹۵

احداث و بهسازی ۳ قطعه زمین فوتبالی در روستای تل اسود و عگله زویده غیزانیه به مساحت ۲ هکتار

احداث و وضوخانه و ۴ چشمه سرویس بهداشتی برای مسجد روستای زرگان لوفاضل

تعهد کمک به بازسازی و نوسازی مساجد روستاهای غیزانیه در سال ۱۳۹۶ تا سقف یک میلیارد ریال

برنامه‌ریزی برای احداث مسجد روستای صغیره در سال ۱۳۹۶ تا سقف ۵۰ میلیون ریال

تحویل سیستم صوتی کامل به دهیار روستای روزنه در سال ۱۳۹۶ و برنامه احداث کف

حسینیه

پیگیری خریداری یک دستگاه کولر ایستاده برای حسینیه روستای بُهر در بخش اسماعیلیه و برنامه‌ریزی برای ترمیم آن در سال ۱۳۹۶

۴- مبارزه با ریزگردها، لایروبی انهار و احداث کانال:

تحویل ۳۰ شاخه لوله ۲۰ اینچ (۱۲ متری) به مؤسسه جهاد نصر (از طریق مدیریت کالای سناد) برای کمک به طرح اضطراری تأمین آب عرصه‌های بحرانی ریزگردها در خوزستان در اسفند ۹۵

لایروبی انهار اطراف شهرستان شادگان (میدان منصور) به مدت ۱۲۰ روز در سال ۱۳۹۵ با هزینه مالی حدود ۲ میلیارد ریال که منجر به احیای ۲۵۰۰ اصله نهال نخل در روستاهای اطراف منصور و منطقه احمدآباد شد.

احداث ۵ کیلومتر کانال آب برای آبرسانی به احشام روستاهای بخش غیزانیه با برآورد مالی ۳۵۰ میلیون ریال

حفر کانال در روستاهای غدیر حبسه، فرجه ۲ و مسلمیه به طول ۴ کیلومتر و عمق ۳ متر به صورت رفت و برگشت

لایروبی کانال آب روستای کریت برومی به طول ۲ کیلومتر

به تازگی نیز (نیمه دوم مهر ۹۶) با هماهنگی مدیر عامل مناطق نفت خیز جنوب، ساخت یک مدرسه ۶ کلاسه در روستای دغاغله کلاشهر اهواز و چهار مدرسه ۳ کلاسه دخترانه در بخش‌های اسماعیلیه، مرکزی (شهرستان اهواز) و سوسه و کوت عبده (شهرستان کارون) در دستور کار این شرکت قرار گرفته که در حال برنامه‌ریزی و تهیه نقشه‌ان هستند.

در شرایط فعلی اولویت‌ها و الزام‌های CSR در مناطق نفت خیز جنوب و شرکت‌های تابعه کدام است؟

با توجه به نقش تاثیرگذاری مستقیم شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب و شرکت‌های تابعه آن در اقتصاد و توسعه کشور و رسالت خطیر تولید پایدار و صیانتی محصولات هیدروکربوری و پشتیبانی و نگهداشت از آن، اهتمام بیش از پیش به محیط زیست و رعایت الزام‌های زیست محیطی در تولید نفت و گاز و برداشت از مخازن، بخشی از اولویت این سازمان به شمار می‌آید.

همچنین کمک به توسعه پایدار و متوازن جوامع حوزه فعالیت، توجه به ایجاد اشتغال نیروهای بومی، تربیت نیروی انسانی متخصص و متعهد و ارتقای سطح رضایتمندی آنان به عنوان سرمایه‌های اصلی سازمان در چارچوب امکانات و اعتبارات موجود، بخش دیگری از اولویت‌های CSR در مجموعه عظیم مناطق نفت خیز جنوب است.

میزان تعهد شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون در زمینه حفاظت از محیط زیست تا چه میزان است و چه اقدام‌هایی در این زمینه انجام می‌شود؟

فرهنگ تعامل مطلوب با ذی‌نفعان، یک



ضرورت است و باوری که در شرکت کارون وجود دارد و به صورت DNA در این شرکت نهادینه شده، این است که ما پذیرفته‌ایم مسئولیت اقتصادی مان باید همسوی با مسئولیت‌های اجتماعی و رعایت الزام‌های محیط زیستی باشد. به عبارت دیگر، ما تولید را به هر قیمتی نمی‌خواهیم و تولیدی در نظر ما مطلوب است که همه‌شاخص‌ها، مؤلفه‌ها و استانداردهای محیط زیستی را در حوزه آب، خاک و هوا رعایت کند و اگر قرار است آلاینده‌ها هم داشته باشد، به اصطلاح در حد شخصیت و توان طبیعت باشد؛ چرا که اعتقاد داریم اگر این اتفاق نیفتد، بی‌تردید طبیعت جلوی ما را خواهد گرفت. بنابراین کنترل‌های لازم در این زمینه انجام می‌شود. ما در حوزه پاکیزگی هوا، پروژه‌های متعددی برای جمع‌آوری گازهای همراه نفت داریم. تا پیش از انقلاب اسلامی حدود ۲۰ درصد از گازهای همراه جمع‌آوری می‌شد، ولی در حال حاضر بیش از ۹۰ درصد این گازها، با راه‌اندازی ایستگاه‌های تقویت فشار جمع‌آوری می‌شود و برای حدود ۱۰ درصد باقی‌مانده برنامه‌ریزی گسترده‌ای انجام شده است. ما برای این موضوع سه روش کوتاه، میان و بلندمدت را اتخاذ کرده‌ایم. در راهکار کوتاه‌مدت در بحث فلرینگ، بحث به‌سوزی را پیگیری می‌کنیم و به طوری که در واحد بهره‌برداری شماره (۳) اهواز با هدف به‌سوزی مشعل اندکی که وجود دارد، اقدام‌هایی انجام شده و در حال نهایی کردن به‌سوزی مشعل اهواز (۲) هستیم که ارزش آن بیش از ۳۰ میلیارد ریال است. علاوه بر آن پروژه‌های جمع‌آوری و ذخیره‌سازی گاز را برای مواقع حساس نیز داریم. در مورد خاک هم پروژه انتقال پساب از واحد بهره‌برداری شماره (۲) تا واحد شماره (یک) به طول ۲۲ کیلومتر استفاده از فناوری‌های جدید و به‌کارگیری لوله‌های غیرفلزی GRE با بودجه بیش از ۱۲۰ میلیارد ریال در حال تست هیدرولیک است. علاوه بر آن در حال تجهیز کردن گودال‌های پساب خود به

سیستم‌های ژئوممبراین هستیم که در این روش، پساب‌ها، ایزوله شده و مانع هرگونه نفوذ به اطراف و بسترهای زمین می‌شود. در این زمینه در سال ۹۵ روزانه حدود ۸۵ هزار بشکه در روز تزریق پساب داشتیم که نسبت به سال ۹۴ افزایش ۲۰ هزار بشکه‌ای دارد. همچنین به دلیل ذات فرایند، یک‌سری لجن‌های نفتی در پایین مخازن تفنشین می‌شود که با همکاری ارزنده‌ای که با شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب انجام شده، تخلیه و بازیافت لجن‌های نفتی در حال انجام است. مناقصه این کار برگزار شده و پس از مشخص شدن پیمانکار، کار به آن واگذار شده است. همچنین شرکت کارون، یکی از شرکت‌هایی است که از نظر داشتن گواهینامه‌های منحصربه‌فرد دریافت‌شده از طریق NGOها رتبه نخست را دارد. بر این اساس، شرکت کارون حائز لوح صنعت سبز از NGO مورد تایید سازمان حفاظت محیط‌زیست شده است و ما حتی از انجمن مدیریت سبز اروپا نیز با توجه به اقدام‌های زیست محیطی و ممیزی‌های انجام شده، از بین ۱۱ هزار اثرارائه شده، رتبه برتر را دریافت کرده‌ایم. ما دو سال پیاپی به عنوان شرکت برتر زیست محیطی در کل شرکت‌ها معرفی شدیم که نشان‌دهنده اقدام‌ها و میزان تعهد این شرکت به حفاظت از محیط زیست است.

محسن دهانزاده: فرهنگ تعامل مطلوب با ذی‌نفعان، یک ضرورت است. اعتقاد و باوری که در شرکت کارون وجود دارد و به صورت DNA در این شرکت نهادینه شده، این است که ما پذیرفته‌ایم مسئولیت اقتصادی مان، باید با مسئولیت‌های اجتماعی و رعایت الزام‌های محیط زیستی همسوی باشد.

شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون چه جایگاهی در صنعت نفت کشور دارد؟ شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون به عنوان بزرگ‌ترین شرکت زیرمجموعه شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب است که به دلایل متعدد، جایگاهی راهبردی در صنعت نفت کشور دارد، به طوری که در زمینه تولید محصولات هیدروکربوری، رتبه نخست را داشته و ۲۵ درصد از محصولات هیدروکربوری کشور را تولید می‌کند. همچنین در زمینه تولید گازهای همراه، حدود ۲۰ درصد از گازهای همراه و بیش از ۵۰ درصد از ۶۵ تا ۷۰ هزار بشکه مایعات گازی تولیدی در کل مناطق نفت‌خیز جنوب از سوی شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون تولید و ارسال می‌شود. به دلیل اهمیتی که این محصولات در ورودی پالایشگاه‌های کشور دارند، می‌توان گفت که شرکت کارون به‌گونه‌ای باعث ادامه حیات پالایشگاه‌ها اعم از پالایشگاه تهران و آبادان است. همانطور که می‌دانید، شرکت کارون متعهد است خوراک روزانه پالایشگاه تهران را به میزان ۴۰۰ هزار بشکه در روز مینتی بر استانداردهای روز و با توجه به کیفیت مورد نظر شرکت پالایش و پخش ارسال کند و در زمینه پالایشگاه آبادان نیز وضع به همین ترتیب است و روزانه حدود ۱۴۰ هزار بشکه نفت نیمه‌سبک تولیدی، به این پالایشگاه فرستاده می‌شود که از این لحاظ نیز جایگاه منحصربه‌فردی در حوزه پایین‌دستی دارد. ضمن این که خوراک برخی پتروشیمی‌های بندر امام، به ویژه شرکت پتروشیمی رازی از طریق مایعات گازی تولیدی این شرکت تامین می‌شود و خروجی گازهای آن چال ۷۰۰ و ۸۰۰ به عنوان ورودی پتروشیمی مارون در جوار تاسیسات ما مورد استفاده قرار می‌گیرد. این گاز پس از دریافت محصولات سنگین تر، جداسازی و به ماهشهر فرستاده می‌شود که در این زمینه هم شرکت کارون وظیفه خطیری ایفا می‌کند. علاوه بر آن شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون مانند یک

قلب عمل می‌کند، به طوری که دریافت‌کننده بخشی از نفت شرکت مناطق مرکزی شامل میادین چشمه‌خوش، دهلران و میدان جدید آذر است. همچنین نفت تولیدی شرکت اروندان و عمدتاً میادین غرب به گونه‌ای از تاسیسات این شرکت عبور می‌کنند و ما این وظیفه خطیر را به عهده داریم، ضمن این که نفت تولیدی شرکت‌های مسجدسلیمان و ... نیز از سوی واحدهای ما دریافت و به مبادی اولیه فرستاده می‌شود. بنابراین شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون به دلایل گفته شده، یک شرکت معین برای شرکت‌های بزرگ نیز محسوب می‌شود و اگر این حلقه واسط کنار گذاشته شود، عملاً زنجیره ارزش‌افزایی تولید دچار مشکل و اختلال می‌شود. برای نمونه مشکلی برای شرکت اروندان در نشت نفت به هور به وجود آمد که ما با به‌کارگیری بوم‌ها و پدهای جذب نفت، توانستیم با کمک به این شرکت، نفت را از سطح آب جمع‌آوری کنیم. همچنین در سایر نقاط نیز در صورت اعلام نیاز، به سرعت خدمات‌رسانی خواهیم کرد.

عملکرد شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون در سال گذشته را به طور خلاصه توضیح دهید.

تولید انباشتی این شرکت در سال ۹۵ با حذف کاهش‌های تکلیفی و رفع تحریم‌های ظالمانه، حدود ۳۸ درصد نسبت به سال ۹۴ افزایش یافت. به گونه‌ای که تولید واقعی این شرکت در اسفند سال گذشته به یک میلیون و ۳۰۰ هزار بشکه در روز رسید که این میزان، قبل از اجرای برجام حدود ۷۰۰ هزار بشکه در روز بود. این موضوع شاید در نگاه اول ساده به نظر برسد، ولی اقدام‌ها و برنامه‌ریزی گسترده‌ای برای به نتیجه رسیدن آن انجام شده است که مستندات آن می‌تواند یک مجلد قطور باشد. در زمینه نگهداشت تاسیسات و به روز بودن ماشین‌آلاتی با انجام به موقع تعمیرات



از شرکت‌های دانش‌بنیان و به‌کارگیری نیروهای بومی در حوزه ساخت قطعات و در اصطلاح دستیابی به دانش آن است. در این زمینه ما در سال گذشته به حمایت از تولیدکنندگان داخلی، حدود ۱۷۶ قلم کالا را داخلی‌سازی کردیم که این قطعات در حیات دستگاه‌های ما بسیار اهمیت دارند. از این میزان ۹۸ قلم کالا درون‌استان و ۷۷ قلم در بیرون‌استان ساخته شده است. در حوزه پیشنهادها، پژوهشی نیز ساخت یک دستگاه فشارسنج الکترونیکی دارای حافظه نیز در دستور کار قرار گرفته که پرپوزال آن تهیه و ساخت آن نیز تقریباً نهایی شده است. در حال حاضر در زمینه بحث بومی‌سازی و استفاده از شرکت‌های دانش‌بنیان نیز اقدامات ارزشمندی انجام شده است که برای نمونه باید گفت در زمینه پمپ‌های تزریق پساب قطعات چهار نوع از این تلمبه‌ها که به طور مرتب دارای مشکل بودند، بومی‌سازی شدند و با قطعیت اعلام می‌کنیم برای این نسل از تلمبه‌ها، وابستگی بسیار اندکی به خارج داریم. نمونه آن، تلمبه سان‌داین ارتقا یافته است که به صورت سیار، از سوی یک شرکت دانش‌بنیان ساخته شده و در حال نصب است. همچنین جاری‌سازی دستورعمل‌هایی در مورد ضرورت خرید از داخل در شرکت بهره‌بردار نفت و گاز کارون نهادهای شده است. در حوزه بهینه‌سازی مصرف انرژی نیز اقدام‌های خوبی انجام شده است، به عنوان مثال همکاری ما با شرکت‌های دانش‌بنیان در مورد موتورهای برقی دور ثابت همکاری کرده و در زمینه متغیر کردن دورهای این موتورها کار کرده و توانسته‌اند در برخی نقاط تا ۲۰ درصد کارایی را افزایش دهند، ضمن این که پذیرش ریسک استفاده از قطعات داخلی در سامانه‌های مهم و کلیدی این شرکت از جمله توربین‌ها، کمپرسورها، تلمبه‌ها و همچنین به کارگیری روی تاج چاه‌های نفتی از دیگر اقدام‌های این شرکت برای تقویت بنیه ساخت داخل و استفاده از کالاهای ایرانی است.

توانستیم هم‌زمان با تعمیرات اساسی، حدود ۲۷ هزار مورد انواع درخواست‌های تعمیراتی را نیز انجام دهیم. در این زمینه، شرکت بهره‌بردار نفت و گاز کارون، عهده‌دار تعمیرات اساسی توربین‌های TA ساترن مربوط به شرکت مسجدسلیمان بود که این موضوع، نشان‌دهنده دانش و تخصص همکاران ما در این حوزه است. علاوه بر آن در سال گذشته ۹ مورد اورهال کل واحدهای خود را داشتیم که نسبت به سال ۹۴، ۲۰ درصد افزایش داشته است. برای این منظور تمام تجهیزات و ادوات ابزار دقیق، ادوات برقی و مکانیکی واحدهای کامل مانند ایستگاه تقویت فشار گاز بنگستان شماره (۲) (۳)، منصوری، آب‌تیمور، ردیف (۳) واحد گاز و گاز مایع ۷۰۰ و... جداسازی و ایمن شده و پس از آن به شرکت توربین تحویل داده شده است. در سال ۹۵ نیز تعداد تلمبه‌های درون‌چاهی این شرکت از ۳۰ به ۵۴ دستگاه رسیده است.

به عنوان پرسش پایانی، بگوئید که اقدام‌های این شرکت در حوزه اقتصاد مقاومتی چه بوده است؟
رویکرد ما در حوزه اقتصاد مقاومتی، استفاده

از این میدان را در سطح قابل قبولی نگه داریم. بنابراین استفاده از روش‌های ازدیاد برداشت در این زمینه ضروری است. در حوزه فراآوری مصنوعی نیز باید گفت که شرکت بهره‌بردار نفت و گاز کارون، تنها شرکتی است که تلمبه‌های درون‌چاهی و چندفازی را در میدان خود استفاده می‌کند. به بیان دیگر این شرکت، نخستین شرکتی است که از این فناوری بهره می‌برد. در حال حاضر بیش از ۵۰ تلمبه درون‌چاهی از نسل جدید در میدان این شرکت وجود دارد. در این زمینه تعامل خوبی نیز با سازندگان داخلی انجام شده و برخی مشکلات را با کمک هم حل کرده‌ایم. برای نمونه کابل نوع گرد به نوع کتابی تبدیل شده و محل نصب این پمپ‌ها که از نظر میزان خنک‌شدن، بسیار مهم است، مشخص و باعث کاهش مشکلات شده است. ما در میدان خود از سه نوع پمپ، برقی درون‌چاهی (ESP)، نسل جدید تلمبه‌های میله‌ای کششی (SRP) با میزان مصرف انرژی پایین و کارایی بالا و تلمبه‌های پیچشی (PCP) در حوزه فراآوری مصنوعی استفاده می‌کنیم. اینها در حوزه درون‌چاهی است. در سطح نیز ما از گذشته تاکنون، از تلمبه‌های چندفازی بهره می‌بریم. در مخازن تلمبه‌های چندفازی بهره می‌بریم. در مخازن دیگر مانند آغاچاری نیز از گس لیفت یا فراآوری مصنوعی با گاز استفاده می‌کنیم که در حوزه شرکت گچساران است. در حوزه نگهداشت تولید و ارتقای زیرساخت به دلیل نگاه توسعه‌یابری که وجود دارد، ما در سال ۹۵ حدود ۴۷۷ مورد تعمیرات اساسی انواع و اقسام تجهیزات زیر ۴ هزار اسب بخار را انجام دادیم که نسبت به سال ۹۴، ۴۲ درصد رشد داشته است. این در حالی است که پس از برگشت به سقف تولید و پوشش ظرفیت عملیاتی واحدهای خود، با توجه به ضرورت نگهداشت تاسیسات و سامانه‌های فراورشی،

اساسی، اقدام‌های پایشی و کنترلی با همکاری و مساعدت همه دیسپلین‌ها و ادارات شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب، توانستیم تاسیسات خود را به روز نگه داشته و در شرایط پس از برجام، بسرعت به حالت قبل از تحریم‌ها بازگردیم.

در زمینه نگهداشت و افزایش تولید چه اقدام‌هایی انجام داده‌اید؟

ویژگی سیستم‌های فراآوری با گاز که در شرکت بهره‌بردار نفت و گاز کارون مورد استفاده قرار می‌گیرد و این شرکت را منحصر به فرد کرده، استفاده از فناوری‌های روز است و به نوعی این شرکت دروازه ورود فناوری‌های نو در سطح شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب به شمار می‌رود. مخازن این شرکت از پیچیدگی بسیار زیادی برخوردار است، به طوری که میزان ضریب بازیافت مخازن این شرکت نسبت به کل میادین مناطق نفت‌خیز جنوب، ۷ درصد کمتر است. بنابراین تولید از این میادین با دشواری‌های بیشتری مواجه بوده و نیازمند استفاده از فناوری‌های روز دنیاست؛ البته به اعتقاد بنده با توجه به اینکه مخازن نفتی کشور به نیمه دوم عمر خود رسیده‌اند، دوران تولید نفت آسان‌سپری شده است، به طوری که تولید یک بشکه نفت نسبت به سال‌های گذشته، به دلیل فاکتورهایی که اعمال شده و گذشت سال‌ها، بسیار سخت‌تر و گران‌تر شده است. برای نمونه تولید از میدان اهواز شامل آسماری، بنگستان و... که از نظر ظرفیت نفت در جا به عنوان یک ابر مخزن بوده و شاید در کل جهان رتبه ششم یا هفتم را داشته باشد، با دشواری‌های زیادی همراه است؛ چراکه این میدان در حال حاضر در نیمه دوم عمر خود قرار دارد و با پیچیدگی‌ها و مشکلاتی مانند تولید آب همراه، ماسه و... و تخلیه لایه‌های بهره‌ده مواجه است. با این وجود خوشبختانه توانستیم تولید

صاحب‌نظران تأکید دارند که مجلس و دولت، نقش بسزایی در اصلاح قوانین و تأمین بودجه لازم برای محوریت زدایی از منطقه دارند. بدیهی است که ایفای رسالت خطیر عمل به مسئولیت‌های اجتماعی، نیازمند مساعدت و همسویی سازمان‌های ذی‌ربط است



از شرکت نفتی عربستان سعودی چه می دانیم؟

شرکت سعودی آرامکو که از چندی پیش موضوع خصوصی سازی آن در اخبار حوزه انرژی مطرح شده است، بزرگترین شرکت نفتی جهان به شمار می رود که با ۲۶۰ میلیارد بشکه ذخایر هیدروکربنی، بیش از ۲/۵ تریلیون دلار ارزش گذاری شده است. فاینشال تایمز در این خصوص می نویسد: چنانچه ذخایر نفتی حدود ۲۶۰ میلیارد بشکه ای شرکت آرامکو را مدنظر قرار دهیم که تقریباً ۱۰ برابر ذخایر نفتی شرکت اکسون موبیل آمریکادر نقاط مختلف جهان است. یاد صورتی که تولید روزانه ۱۰/۵ میلیون بشکه ای این شرکت را در نظر بگیریم که بیش از مجموع تولید همه شرکت های آمریکایی است، آرامکو بزرگترین شرکت نفتی جهان نام می گیرد.

اغراق در مورد قدرت آرامکو در عربستان و بازار جهانی نفت ناممکن است، زیرا سابقه تاسیس این شرکت به مشکل کمبود

نفت در دوره جنگ جهانی اول می رسد و سرنوشتش با داستان ظهور یکی از قدرتمندترین دولت های نفتی نیم قرن اخیر، گره خورده است. بر اساس محاسبات سایت خبری - تحلیلی ایندپندنت که برای نخستین بار اظهارات شاهزاده محمد بن سلمان را منتشر کرد، ارزش آرامکو «تریلیون ها دلار» خواهد بود. این رقم آرامکوی عربستان را هم ردیف بارزش ترین شرکت های جهان و حتی بالاتر از شرکت اپل با ۶۰۰ میلیارد دلار ارزش قرار می دهد. بر پایه میزان ذخایر نفتی این شرکت و با استفاده از یک روش ارزش گذاری محافظه کارانه (احتساب قیمت ۱۰ دلار برای هر بشکه نفت) ارزش آرامکو به بیش از ۲/۵ تریلیون دلار می رسد، اما اگر سهام شرکت آرامکو در بورس عرضه شود، بر اساس ارزش گذاری هایی که روی شرکت های دولتی مشابه اعمال شده، احتمالاً ارزش آن تنها حدود

۱۰۰ میلیارد دلار برآورد خواهد شد. در مورد شرکت آرامکو، به عقیده جیسون بوردوفه رئیس مرکز سیاست های جهانی انرژی در دانشگاه کلمبیا، برخی ها «پرسش هایی را درباره حجم واقعی» ذخایر نفتی شرکت آرامکو مطرح کرده اند. عربستان هرگز میزان ذخایر نفتی این شرکت را به طور رسمی اعلام نکرده و بیشتر جزئیات مربوط به ذخایر نفتی آرامکو محرمانه است.

پیشینه شکل گیری سعودی آرامکو

شرکت سعودی آرامکو از ۲۹ مه ۱۹۳۳ آغاز به کار کرد. در آن هنگام دولت عربستان سعودی با انعقاد قراردادی انحصاری با شرکت استاندارد اوایل کالیفرنیا، امتیاز اکتشاف نفت در عربستان سعودی را به آن شرکت واگذار کرد. شرکت استاندارد اوایل کالیفرنیا این امتیاز را به یک شرکت کاملاً وابسته به خود، به نام شرکت استاندارد اوایل کالیفرنیا غربی (کاسوک) انتقال داد. از آنجاکه این شرکت توفیقی در اکتشاف نفت به دست نیلورده، در سال ۱۹۳۶ میلادی ۵۰ درصد از امتیاز اکتشاف نفت عربستان را به شرکت نفت تگزاس واگذار کرد. پس از نزدیک به چهار سال کاوش بی حاصل در اکتشاف نفت، نخستین موفقیت در سال ۱۹۳۸ و در محل هفتم حفاری در منطقه دمام، واقع در

چند مایلی شمال شهر ظهران به دست آمده از این رو این چاه نفت «دمام شماره ۷» نامیده می شود. اکتشاف این چاه و استخراج نفت از آن که افزون بر ۱/۵۰۰ هزار بشکه در روز بود، شرکت استاندارد اوایل کالیفرنیا غربی را به ادامه مسیر و رسیدن به شکوفایی مصمم کرد. در سال ۱۹۴۴ شرکت استاندارد اوایل کالیفرنیا - عربستان، نام خود را به شرکت نفتی عربستان - آمریکا یا «آرامکو» تغییر داد. در سال ۱۹۴۸ شرکت استاندارد اوایل نیوجرسی ۳۰ درصد و شرکت «سوکونی و کیوم» معادل ۱۰ درصد از سهام این شرکت را خریداری کردند و به این ترتیب شرکت استاندارد اوایل کالیفرنیا و شرکت نفت تگزاس به عنوان سرمایه گذار در یکدیگر ادغام شدند و هر یک سهمی برابر ۳۰ درصد را به خود اختصاص دادند. در سال ۱۹۵۰، ملک عبدالعزیز بن آل سعود با تهدید به ملی کردن تأسیسات نفت کشور، شرکت آرامکو را وادار ساخت تا سود حاصل از فروش نفت را به صورت مساوی و پنجاه - پنجاه میان شرکت و دولت عربستان تقسیم کند. چند سال پیش از این ماجرا نیز، جریان مشابهی برای شرکت های نفتی آمریکایی در ونزوئلا روی داده بود. دولت ایالات متحده آمریکا با به کار بستن آنچه «ترفند طلایی» خوانده می شد، میزان سودی



را که شرکت‌های وابسته به آرامکو در نتیجه تقسیم سودهای نفتی با آل سعود از دست داده بودند، به صورت تخفیف مالیاتی به آنها اعطا کرد. در سال ۱۹۷۳، دولت عربستان سعودی ۲۵ درصد از سهام آرامکو را از آن خود کرد و این رقم را تا سال ۱۹۷۵ به ۶۰ درصد افزایش داد، تا سال ۱۹۸۰ کنترل کامل شرکت آرامکو را به دست گرفت. نوامبر ۱۹۸۸، شرکت نفتی عربستان - آمریکا نام خود را به شرکت نفت عربستان سعودی یا سعودی آرامکو تغییر داد. آرامکو در بین شرکت‌های نفتی، بالاترین سطح تولید را دارد، به طوری که حجم تولید نفت و گاز این شرکت تا پایان سال ۲۰۱۶ میلادی روزانه ۱۳/۵ میلیون بشکه، تولید روزانه نفت خام آن ۱۰ میلیون و ۶۲۵ هزار بشکه، تولید گاز طبیعی ۸۳ میلیارد متر مکعب صادرات نفت خام ۲/۷۹۹ میلیون بشکه، صادرات محصولات پالایشگاهی ۲۹۶ میلیون بشکه، فروش آن جی ال و حجم تولید روزانه آن به ترتیب ۳۶۵/۵ میلیون و ۱/۴ میلیون بشکه برآورد شده و در مجموع دارای ۱۵ پالایشگاه است که ۴ پالایشگاه جدیده، ریاض، ينبع و راس تنوره در مالکیت کامل این شرکت است و ۱۱ پالایشگاه دیگر با عنوانین آرامکو موبیل، آرامکو شل، پترو رایف، لوبریف، ساتورپ، یانپو، فوجیان، ساینوپیک سنمی، موتیوا، شوواشل، واس-لویل با مشارکت جمهوری خلق چین، کره جنوبی و آمریکا است. دفتر مرکزی شرکت آرامکو، در شهر ظهران، عربستان سعودی قرار دارد و تعداد کارمندان و کارگران این شرکت تا پایان سال ۲۰۱۶ میلادی ۶۵۲۸۲ نفر بوده است.

خصوصی سازی آرامکو و گشایش درهای اقتصاد عربستان

فروش سهام آرامکو نخستین بار سال گذشته

از سوی محمد بن سلمان، شاهزاده قدرت طلب سعودی ها و جانشین ولیعهد این کشور در مصاحبه با مجله اکونومیست به تاریخ ۷ ژانویه ۲۰۱۶ اعلام شد و صنعت نفت را با شوک روبه رو کرد. محمد بن سلمان که ارزش آرامکو را ۲ هزار میلیارد دلار برآورد کرد، گفت در مرحله اول ۵ درصد از سهام این شرکت که حدود ۱۰۰ میلیارد دلار ارزش دارد، در سال ۲۰۱۸ در بزرگترین بورس های جهان عرضه خواهد شد و به تدریج ظرف ۱۰ سال آینده نزدیک به ۴۹ درصد از سهام این شرکت واگذار می شود. محمد بن سلمان طرح های بلند پروانه ای برای اقتصاد این کشور دارد. وی می خواهد با این اقدام در مرحله اول درهای اقتصاد بسته و دولتی این کشور را به روی سرمایه گذاران خارجی باز کند و به گفته کارشناسان آرامکو تنها یکی از شرکت های دولتی است که عربستان قصد خصوصی سازی آن را دارد. از سوی دیگر، عربستان قصد دارد در آمد حاصل از فروش آرامکو را در یک صندوق ارزی ذخیره کند سپس با استفاده از آن در هر کجای جهان که امکان دارد، به سرمایه گذاری بپردازد. عربستان اعلام کرده است که ذخایر بزرگ نفتی این کشور نیز جزء دارایی های آرامکو محسوب می شود؛ بنابراین در ارزش گذاری این شرکت ارزش این ذخایر نفتی لحاظ خواهد شد. این موضوع، جدال های بسیاری در خصوص ارزش واقعی آرامکو به وجود آورد، زیرا عربستان حجم ذخایر نفتی آرامکو را ۸۸۰ دلار که هزینه تولید هر بشکه نفت، ضرب کرده است و این مقدار را در ارزش گذاری آرامکو لحاظ می کند، اما بسیاری از کارشناسان این شیوه قیمت گذاری را درست نمی دانند و بر این باورند که عربستان با این شیوه ارزش آرامکو را بیشتر برآورد می کند. با این حال خبرگزاری بلومبرگ بر این باور است که ارزش واقعی آرامکو هر چقدر باشد، به یقین موج بزرگی از نوسان ها را در بازارهای بزرگ جهان از توکیو تا

تورنتو ایجاد خواهد کرد. مدیرعامل آرامکو اظهار کرده است، عرضه سهام در پادشاهی سعودی در دست بررسی است و وقت کافی نبوده که بهترین راه ارائه شود. پادشاهی سعودی احتمال عرضه بخشی از سهام به بورس های خارجی را در دست بررسی دارد. در این مرحله، طرح مشخصی برای عرضه سهام وجود ندارد. بررسی ها در حال پیشرفت است، ملاحظاتی جدی وجود دارد و این کار زمان می برد.

دلیل عربستان برای فروش آرامکو

دیدگاه های متفاوتی درباره دلایل عربستان برای فروش بخشی از سهام آرامکو مطرح شده است که بر پایه گزارش های مرکز پژوهش های مجلس از جمله آنها می توان به خصوصی سازی و ایجاد تحول در اقتصاد عربستان به خصوص در بخش نفت و گاز این کشور، رقابت با ایران در جذب سرمایه گذاری خارجی، شیادی در بازار بورس و در نهایت جهانی بودن منابع انرژی اشاره کرد. در صورت به فروش گذاشتن عمومی آرامکو، عربستان با چالش جدی افزایش حقایق درباره صحت وجود ۲۶۲ میلیارد بشکه ذخایر نفتی این کشور و همچنین میزان سرمایه گذاری های انجام شده و میزان سودآوری شرکت روبه رو خواهد شد، اگر چه در یک واگذاری منطقه ای در ریاض، مقام های سعودی می توانند الزامات افزایش سازی را تاحدی که آرامکو ملزم به گزارش باشد، محدود کنند. اما یک عرضه عمومی اولیه بین المللی که به اعتقاد رئیس آرامکو برای واگذاری کل شرکت الزامی است، به گزارش های شفاف و با استانداردهای بالا نیاز دارد. به جز اصلاحات اقتصادی داخلی، عامل دیگری که می تواند در اجرایی شدن طرح خصوصی سازی آرامکو نقش مهمی داشته باشد، فرش قرمزی است که ایران برای شرکت های نفتی جهان پهن کرده است. اما

شیادی در بازارهای بورس نیز می تواند یکی از دلایل پشت پرده اعلام خبر فروش سهام آرامکو باشد. شیادی بازار بورس در دهه های پسین قرن نوزدهم و در تمامی دوران قرن بیستم میلادی تا به امروز کاملاً مرسوم بوده است. برخی کودتاها و شورش های غیرقابل توضیح به ویژه در آمریکای جنوبی و آفریقا از این طریق می توان توضیح داد. فلان شرکت دارای امتیاز استخراج معدن طلا در فلان کشور، هدف رقیبای توطئه گر قرار می گیرد. در کشور یاد شده، کودتا و هرج و مرج رخ می دهد. شرکت و رشکست می شود و سهام آن در بورس به فروش می رسد. طراحان ماجرا سهام را می خرند، سپس امنیت و ثبات را به حوزه فعالیت شرکت بازمی گردانند. سهام افزایش چشمگیری می یابد و سودهای باآورده عظیم نصیب طراحان این بازی می شود. برخی شرکت های نامدار جهانی در عرضه های انرژی، معدن و بانکداری به این شیوه از شیادی (مانیپولاسیون) در جهان شهرت دارند. در نهایت مسئله بین المللی کردن ذخایر انرژی از قبل هم مطرح بوده و برخی کارشناسان غربی حوزه انرژی، پیشتر این ادعا را مطرح کرده اند که اصولاً دلیلی وجود ندارد باز ارزش ترین منابع انرژی جهان، به طور مثال گاز که به طور عمده در خلیج فارس و حوزه پارس جنوبی ایران متمرکز شده است، به دلیل واقع شدن در یک قلمرو جغرافیایی مشخص، متعلق به یک کشور خاص باشد. این فرضیه همواره در قالب تئوری مطرح بوده، اما تاکنون هیچ نوع تصویری برای اجرایی شدن این مسئله وجود نداشته است. با وجود نقش بورس به جذب سرمایه های کوچک، در واقع همیشه کنترل شرکت های بزرگ در اختیار نهادهای بزرگ مالی بوده است خصوصاً سازی آرامکو را می توان به منزله تلاش عربستان به دنبال غیرمنطقه ای کردن بزرگترین شرکت نفتی دنیا دانست.

**روابط عمومی شرکت ملی نفت ایران،
شهرزاد سرفلاح**



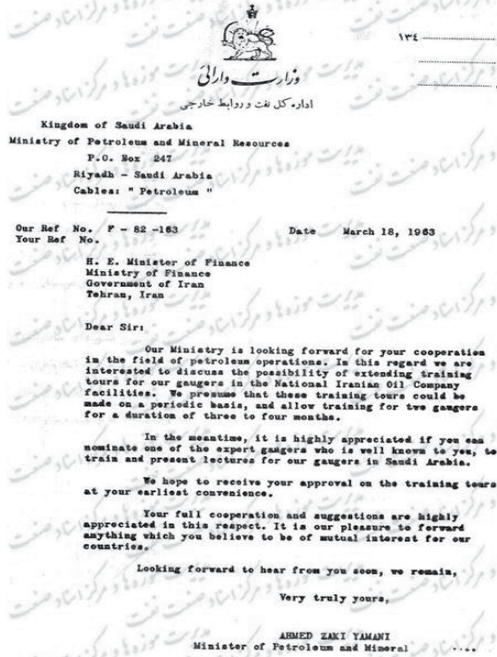
سند درخواست عربستان

از شرکت ملی نفت برای اعزام متخصصان نفتی به این کشور

صمیمانه و مستحکم نبود و سفارت ایران در عربستان نیز از سوی سفیر اکر دیته ایران در مصر اداره می‌شد. این مناسبات کم و بیش ادامه داشت و گاهی دچار تنش و حتی قطع روابط دیپلماتیک می‌شد.

روابط ایران و عربستان در سال ۱۳۰۷ و پس از تاسیس پادشاهی سعودی برقرار و سفارت ایران دو سال بعد، یعنی در سال ۱۳۰۹ دایر شد. با این حال مناسبات دو کشور به دلیل تفاوت نگرش ایدئولوژیک دو دولت، چندان

سند مورد اشاره در اینجا (سند شماره ۱) یکی از این درخواست‌ها به سال ۱۹۶۳ میلادی (۱۳۴۲ خورشیدی) است که از سوی احمد زکی یمانی، وزیر نفت و منابع معدنی عربستان سعودی به ایران تسلیم شده است. در این سند عربستان اعلام می‌کند که مشتاقانه خواستار همکاری با وزارت دارایی ایران است که در آن برهه از زمان، مرادوات مالی در زمینه فروش نفت ایران را عهده دار بود.



یکی از نخستین جلسات سازمان کشورهای صادر کننده نفت (اوپک)

- محل نگهداری اسناد: مرکز اسناد صنعت نفت
- قدمت: سال ۱۹۶۳ میلادی (۱۳۴۲ خورشیدی)

روابط سیاسی ایران و عربستان تا قبل از تاسیس اوپک، در چارچوب حفظ دو رژیم سلطنتی و ادعای مشترک سلطه دو دولت بر امور مسلمانان و دشمنی با جمال عبدالناصر خلاصه می‌شد، اما پس از تشکیل سازمان کشورهای صادر کننده نفت (اوپک) این روابط از جنبه‌های مذکور فراتر رفت و خط مشی‌های سیاسی و اقتصادی را نیز در بر گرفت. دو کشور همچنین در زمینه مسائل اوپک، فلسطین و سازمان کنفرانس اسلامی هماهنگ بودند و هر دو با یک دیدگاه به آمریکا و شوروی می‌نگریستند. در عین حال، دکترین نیکسون نیز هر دو کشور را به زرادخانه سلاح‌های آمریکایی تبدیل کرده بود. در آن سال‌ها، ایران هم به عنوان یکی از بنیانگذاران سازمان اوپک و هم به لحاظ پر خورندگی از متخصصان ورزیده نفتی و قدرت کارشناسی بالا در حوزه‌های فنی نفت، تفوق و برتری قابل ملاحظه‌ای نسبت به بسیاری از کشورهای عضو این سازمان از جمله عربستان داشت. از این رو همواره درخواست‌هایی از سوی دیگر کشورهای عضو اوپک، برای اعزام کارشناسان و متخصصان حوزه نفت و انرژی خود دریافت و این درخواست‌ها را اجابت می‌کرد.

در بخشی از این سند چنین آمده است:

«وزارت نفت عربستان سعودی مشتاقانه خواستار همکاری با آن وزارت در حوزه‌های عملیاتی نفت است. بر این اساس، بسیار علاقه‌مندیم که در صورت امکان، ماموریت آموزشی بازرسان مان در شرکت ملی نفت ایران تمدید شود... در ضمن سپاسگزار خواهیم بود اگر بتوانید یکی از بازرسان بخش صادرات، یعنی فردی را که از منظر شما شناخته شده و بنام است، برای آموزش و ارائه کنفرانس برای بازرسان عربستان سعودی به ما معرفی نمایید...»

امیدواریم موافقت شما را برای این آموزش‌ها در آینده‌ای نزدیک دریافت نماییم. به جهت همکاری‌ها و پیشنهادات بی‌شائبه شما بسیار سپاسگزاریم. موجبات مسرت و شادی ما خواهد بود که هر آنچه را که از نظر شما به منافع و همبستگی بیش از پیش دو کشور کمک می‌کند، در اختیار یکدیگر قرار دهیم.»



احمد زکی یمانی، وزیر نفت و منابع معدنی عربستان سعودی



فواد روحانی، نخستین دبیر کل اوپک (۱۹۶۱ تا ۱۹۶۴)

سازمان کشورهای صادر کننده نفت را دارد و انجام این قبیل برنامه‌ها به حسن روابط بیشتر بین دو دولت کمک و آفری می‌نماید، لذا خواهشمند است موضوع را مورد توجه قرار داده و از نتیجه اقدامی که معمول خواهند فرمود، این وزارت را مطلع سازید تا مراتب به وزارت نفت و منابع معدنی کشور نامبرده اعلام گردد.»

متخصصین اندازه‌گیری کشور مزبور به مدت سه تا چهار ماه، مساعدت لازم از طرف شرکت بعمل آید. ضمناً یکی از متخصصین اندازه‌گیری ذیصلاح برای ابراد یک سلسله سخنرانی و آموزش کارآموزان اندازه‌گیری عربستان سعودی به کشور مزبور عزیمت نمایند» در ادامه این سند می‌خوانیم: «چون دولت عربستان سعودی، عضویت

سند مرتبط (سند شماره ۲) نامه وزیر دارایی وقت ایران به عبدالله انتظام، مدیرعامل شرکت ملی نفت است. در بخشی از این سند آمده است: «وزارت نفت و منابع معدنی کشور عربستان سعودی طی نامه شماره... مورخ... که رونوشت آن به ضمیمه ارسال می‌شود، درخواست کرده است که در مورد کارآموزی دو نفر از

جای پای تاریخ



اکبر نعمت‌الهی - وقتی روزنامه‌ای چاپ می‌شود، نسخه‌های استفاده شده یا به اصطلاح پاتله آن به قیمتی پایین تر از کاغذ خام خرید و فروش می‌شوند. وسایل و ابزار، به کار رفته در صنعت نفت هم به نسبت وسیله استفاده نشده ارزان تر می‌شوند،

یعنی آهن و فلزات به کار رفته در آن قطعه به صورت به اصطلاح کیلویی به فروش می‌رسد، حال آن که آن قطعه به خودی خود دارای ارزش‌های تاریخی و آموزشی است. این قطعات هم می‌توانند در نمونه سازی‌ها و مهندسی معکوس به کار روند و هم در آموزش رشته‌های تخصصی.

با توجه به قدمت صنعت نفت در ایران که حدود ۱۱۰ سال سابقه دارد، به طور طبیعی تعداد قطعات به کار رفته در این صنعت، بسیار زیاد است و بسیاری از آن‌ها دچار فرسودگی و استهلاک شده‌اند. طبیعی است که ضرورت نداشته باشد همه این قطعات را نگهداری کنیم، اما به هر روی برخی نمونه‌ها دارای چنان ارزشی است که گاهی کارخانه سازنده برای تصاحب آن و انتقال به موزه‌های صنعتی، حاضر است هزینه‌های سنگینی را متقبل شود.

این ویژگی باید ما را بیشتر به این فکر وادارد که این قطعات دارای چنان ارزشی هستند که نباید گذاشت برخی خدشه‌ای به آن‌ها وارد شود. باید از این قطعات به درستی مراقبت و حفاظت کرد تا در درازمدت هم در کار موزه‌ها بخشی از تاریخ را روایت کنند و هم در امور آموزشی بخشی از کاربردهای خود را برای نسل جوان بازگویند.

این مفهوم البته براهتی برای صنعتگرانی که ممکن است همه چیز را در امروز ببینند و توجهی به کاربردهای فرهنگی حفظ و نگهداری اشیای موزه‌ای نداشته باشند، کاری غیر ضروری تلقی می‌شود.

آن‌ها بیشتر از نگهداری قطعات به فکر فروش آهن قراضه هستند تا به فکر نگهداری قطعه در موزه در حالی که ما براحتی هر چیز تاریخی را به بی‌بهره فرسوده بودن تخریب و چربی و جوی را جایگزین آن می‌کنیم و به مرور همه تاریخ خود را گم می‌کنیم. ساختن یک

فیلم تاریخ معاصر در تهران روز به روز سخت تر می‌شود، در حالی که در همه جای دنیا تنها بخش‌های کوچکی از فیلم‌ها در مکتب‌ها فیلمبرداری می‌کنند و در بقیه جاها از نمونه واقعی استفاده می‌شود. چندی پیش در تهران به صاحب یک نمایشگاه اتومبیل که تعدادی از نمونه‌های منحصر به فرد خود را نگهداری می‌کند، از سوی کارخانه سازنده آن خودروها رقم کلاسیک پیشنهاد شده بود تا خودروی ساخت دهه‌ها سال قبل آن‌ها را به خودشان بفروشد.

واقعیت آن است که باید رفتار شرکت‌های صنعتی غربی که حاضرند برای جبران خلاموزه‌ای کارخانه خود نمونه‌ها را با هزینه‌هایی سنگین خریداری کنند، برای ما درس باشد. قطعه‌ای که گوشه‌ای بی مصرف افتاده است و در باد و باران در حال زنگ‌زدن و فرسوده شدن است، می‌تواند به ما کمک کند که تاریخ این صنعت را بدرستی روایت کنیم. وزیر نفت بانگه‌به همین مهم، دستور تشکیل موزه‌ها و مرکز اسناد صنعت نفت را صادر کرده و همه ادارات زیرمجموعه وزارتخانه را مکلف کرده است که در این زمینه با موزه‌ها همکاری کنند؛ زیرا تاریخ نفت را هیچ چیز جز موزه‌ها و مرکز اسناد صنعت نفت نمی‌تواند به این حد روشن تعریف کند.

همه باید در تأمین نیازهای موزه به گونه‌ای عمل کنند که در نگاشتن تاریخ صنعت نفت، گمشده‌ای نداشته باشیم.

نخستین رئیس دانشکده نفت آبادان پس از انقلاب اسلامی:

موزه‌های نفت برای این صنعت آموزنده و راه‌گشا است

باشد، بهتر می‌تواند در اداره کردن آن مشارکت کند. نخستین رئیس دانشکده نفت آبادان پس از انقلاب اسلامی با یادآوری این که صنعت نفت، کارهای بزرگ دیگری هم کرده که الان شرکت‌های بزرگ نفتی دارند این کارها را انجام می‌دهند، بر لزوم سرمایه‌گذاری این صنعت در حوزه‌های فرهنگی و تربیت نیروی انسانی متخصص تأکید کرد. امامزاده که به مدت ۶ سال ریاست پژوهشگاه صنعت نفت را به عهده داشته است، می‌گوید: «زمانی که در سال ۱۳۶۸ با دستور وزیر نفت به آنجا منتقل شدم، نام آن مرکز پژوهش و خدمات علمی بود و هنوز پژوهشگاه نشده بود.» وی سپس با اشاره به امکانات و تجهیزات خوب آن مرکز در آن زمان، اما ضعف نیروی کارشناس و متخصص، افزود: با برنامه‌ریزی‌های انجام شده، تمرکز بر تقویت ارتقای دانش نیروی انسانی در دستور کار قرار گرفت و نتیجه این شد که پس از مدتی، این مرکز از سوی وزارت علوم به عنوان نخستین پژوهشگاه فنی کشور شناسایی شد و به پژوهشگاه صنعت نفت تغییر نام یافت.



لازم به ذکر است، امامزاده در سال ۱۳۸۶ و پس از ۳۲ سال خدمت در صنعت نفت، بازنشسته شده و هم اکنون به عنوان رئیس دانشکده نفت واحد علوم و تحقیقات دانشگاه آزاد اسلامی مشغول به فعالیت است.

نخستین رئیس دانشکده نفت آبادان پس از پیروزی انقلاب اسلامی، آنچه را در موزه نفت گردآوری می‌شود، ارزشمند خواند و گفت: «این تجربیات در درجه اول برای صنعت نفت و در درجه بعد برای خارج از آن آموزنده و راه‌گشا است.» دکتر ابوالقاسم امامزاده با حضور در دفتر موزه‌های نفت از اقدام‌های انجام شده در زمینه راه‌اندازی موزه‌های صنعت نفت قدر دانی کرد. وی با اشاره به تاریخ صنعت نفت و دستاوردهای این صنعت در گذشته و حال افزود: «خیلی کارها انجام شده که باید این تجربیات را به کار ببندیم، نکات مثبت را به کار بگیریم و تلاش کنیم که آن نقطه ضعف‌ها بپرهیزیم.» امامزاده با اشاره به حدیثی از امام علی (ع) که

عاقل نیست کسی که از تجربه‌های دیگران استفاده نکند، تأکید کرد: «اصلاً خوب نیست که بگوئیم گذشتگان تجربه کردند، حالا ما هم تجربه می‌کنیم. از این جنبه، موزه‌ها و اطلاعاتی که در آنها گردآوری می‌شود، می‌تواند درس عبرتی برای ما باشد.» وی که مدرک دکترای ریاضیات خود را از دانشگاه ولز انگلستان دریافت کرده، با اشاره به این که زمانی آبادان، دروازه ورود به صنعت نفت بود، گفت: «ورود به نفت از تهران، شاید بی‌معنا باشد. کسی که مدت زمانی را در مناطق نفت‌خیز صنعت نفت سپری کرده و این صنعت را از نزدیک دیده و لمس کرده

اهدای تصاویر و اسناد تاریخ پخش به موزه نفت



نفتی و مسئولان ستادی از نصب مخزن سوخت در جریان جنگ تحمیلی، تصاویر قدیمی از انبارها و از جمله این مدارک هستند. همچنین در میان مدارک اسناد شده، کپی نامه‌ای به امضای مهندس مهدی بازرگان، نخست‌وزیر دولت موقت دیده می‌شود. وی در این نامه که تاریخ آن به مرداد سال ۱۳۳۳ بازمی‌گردد، نسبت به یک مورد تخلف از سوی پیمانکار مسئول تحویل گازویل به خاله‌ها هشدار داده و خواستار پیگیری موضوع شده است. در حاشیه این نامه نیز دستوراتی از سوی مسئولان وقت شرکت پخش برای پیگیری موضوع دیده می‌شود.

گفتنی است، شرکت پخش فرآورده‌های نفتی، یکی از قدیمی‌ترین شرکت‌های صنعت نفت محسوب می‌شود که تاریخ شروع فعالیت آن به سال‌های آغازین این صنعت بازمی‌گردد.

مسئول ارتباط با رسانه‌های روابط عمومی شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی، تصاویر و اسنادی را از تاریخ صنعت پخش به موزه و مرکز اسناد صنعت نفت اهدا کرد.

محمد مهدی لیاقت‌ورز، از کارکنان قدیمی روابط عمومی صنعت نفت با حضور در دفتر موزه‌های نفت، این تصاویر و اسناد را برای حفظ و نگهداری به موزه نفت سپرد. تصاویری از تلاش همکاران شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی برای سوخت رسانی به مناطق دوردست و سخت‌گذر از طریق نفتکش‌های این شرکت، تصاویری از بازدید مدیرعامل شرکت پخش فرآورده‌های نفتی (مهندس فرجیور) به اتفاق مسئولان ستادی و مسئول سپاه پاسداران منطقه خوزستان از منطقه عملیاتی فاو در سال ۱۳۶۶، بازدید مدیرعامل شرکت ملی پخش فرآورده‌های

خبر

باغ موزه نفت کرمان، میربان رسانه‌ای‌ها



منطقه کرمان؛ فاطمه کاهی، رئیس روابط عمومی شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران و محمد عبدالعلی پور، مجری و ناظر پروژه باغ موزه نفت کرمان برگزار شد، کلیات و اهم فعالیت‌های انجام شده یا در دست اقدام مورد بحث و گفت‌وگو قرار گرفت. بازدید از عمارت، بناها و موقعیت‌های تاریخی و باستانی شهر کرمان از دیگر برنامه‌های اجرا شده در این سفر بود.

گفتنی است، گزارش مشروح این نشست، گفت‌وگوها و بازدیدهای انجام شده، در شماره‌های آینده «مشعل» از نظر خوانندگان گرامی خواهد گذشت.

در آستانه افتتاح شرقی‌ترین موزه صنعت نفت کشور، اصحاب رسانه از باغ موزه نفت کرمان بازدید کردند.

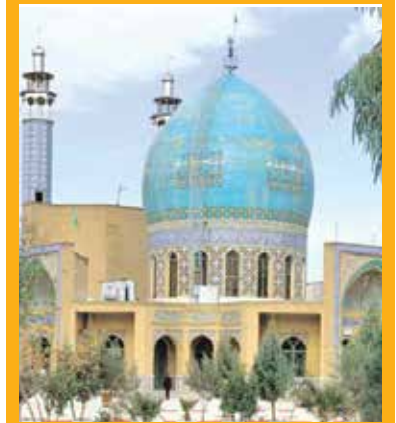
مدیریت موزه‌ها و مرکز اسناد صنعت نفت به میزبانی شرکت پخش فرآورده‌های نفتی منطقه کرمان، نشست را با حضور جمعی از نمایندگان رسانه‌ها با هدف آگاهی رسانی و انعکاس اقدام‌ها، پیشرفت‌ها و دستاوردهای پروژه باغ موزه نفت کرمان موسوم به عمارت باغ آقا برگزار کرد.

در این نشست که با حضور اکبر نعمت‌الهی، مدیر موزه‌ها و مرکز اسناد صنعت نفت؛ جعفر سالاری نسب، مدیر پخش فرآورده‌های نفتی

دین یهودیان



درباره واژه یهود نوشته‌اند: یهود از فعل «هاد یهود» به معنای «تاب یتوب» یعنی هدایت یافتن از طریق توبه کردن - پس از گوساله پرستی - است. یا به علت انتساب به «یهودا» فرزند بزرگ حضرت یعقوب (ع) به این نام، شهرت یافته‌اند. همچنین یهودیان را «بنی اسرائیل» نیز می‌گویند و اسرائیل نام یعقوب پیامبر (ع) است. پس بنی اسرائیل، یعنی فرزندان یعقوب پیامبر، نیز آن‌ها را «کلبیان» یا «موسویان» می‌گویند و «کلب» لقب حضرت موسی (ع) است، چون آن حضرت ملقب به موسی کلبی الله بود، آن هم به دلیل هم سخن شدن با خدا و گفت و گو با اوست و معنای موسویان هم روشن است و آن یعنی منسوب به حضرت موسی (ع) که هر دو نام، نمایانگر پیروی یهودیان از شریعت حضرت موسی (ع) است. یهودیان پیوسته اصرار می‌ورزند که پیوندی ناگسستنی میان نژاد، خاک و دین یهود وجود دارد و بر این اساس، در ادبیات ملی و دینی آن‌ها از «ارض موعود» و سرزمین آباء و اجدادی، سخن می‌رود که بنا به ادعای آنان، کنعان و فلسطین است.



امامزاده احمد بن اسحاق قمی

ابوعلی احمد بن اسحاق بن عبدالله بن سعد بن مالک الاحوص اشعری قمی محدثی جلیل القدر، از دانشمندان سده سوم هجری و از بزرگان قم است. خاندان و خویشان احمد از اصحاب ائمه و محدثان کبار شیعه محسوب می‌شوند و خود احمد بن اسحاق از اصحاب برجسته امام جواد (ع)، امام هادی (ع) و امام حسن عسکری (ع) است. او شیخ قمیین و از وکلای سفرائی ائمه (علیهم السلام) به شمار می‌رود. درباره بزرگی احمد بن اسحاق همین بس، هنگامی که وجود مقدس امام عصر (عج) متولد شدند، امام حسن عسکری (ع) نامه‌ای برای احمد نوشتند و او را به آن تولد مبارک بشارت دادند. بارگاه ملکوتی این صحابی گرانقدر ائمه (علیهم السلام) در شهر سرپل ذهاب واقع است.

روایت راستان

امام رضا (ع) و شفای مرد نیشابوری

راهزنان به خیال اینکه تاجری ثروتمند است و جای پول‌هایش را نشان نمی‌دهد، گرفتندش و تا توانستند شکنجه‌اش دادند و ساعت‌ها دهانش را پر از برف کردند. یکی شان دلش به رحم آمده و فراریش داده بود. او هم فرار کرده بود از دستشان. اما دیگر نمی‌توانست حرف بزند. رسید خراسان. شنید امام (ع) در نیشابورند. از خستگی خوابش برد. در خواب صدایی شنید: «برو پیش امام، دوایت را می‌داند.» بعد هم امام (ع) را دید که گفتند: «زیره، ستر و نمک را بکوب و بگذار روی زبانت، خوب می‌شود.» از خواب که بیدار شد، اهمیتی نداد. راه افتاد به سمت خانه اش در نیشابور، مردم می‌گفتند امام وارد رباط سعد شده. رفت پیش امام (ع) برای شکوه از مشکلش. امام (ع) گفت: «به آنچه گفته بودمت، عمل کن.» گفت: «چه؟» گفتند: «بادت رفته، عالم خواب زیره، ستر و نمک.»

معرفی کتاب و نرم افزار

مجموعه آثار آیت الله العظمی جعفر سبحانی

متن کامل ۶۵ عنوان کتاب در بیش از ۱۵۱ جلد از آثار آیت‌الله العظمی جعفر سبحانی مشتمل بر موضوعات اصول، تفسیر، ملل و عقاید، ملل و نحل، تاریخ فقه و... است که از طریق مرکز تحقیقات کامپیوتری علوم اسلامی، در اختیار علاقه‌مندان قرار گرفته است.

منتهی الیه سر حد شمالی بیابان عربستان رهسپار شود که در آنجا هم با پیروان آیین خرافی و بت پرستی و نیز پدیده پرستان، مواج می‌شود و چون زمینه‌اقامت و دعوتش را مناسب نمی‌بیند، به ناچار به سرزمین کنعان و فلسطین، مهاجرت می‌کند. شیوه کار تبلیغی آن حضرت، چنین بوده که بر اساس رسالت الهی، پیوسته و در همه جا، همه اقوام و قبایل - از جمله قبیله کوچک سامی نژاد خویش را که سپس «عبرانیان» و «یهودیان» نام گرفته‌اند - به دوری و ترک عبادت اجرام آسمانی و بتان واداشته و به آیین حنیف توحید و یکتا پرستی و پرستش و نیایش ذات پاک خدای واحد، فرا می‌خوانده و در این راه سختی‌ها، رنج‌ها و هجران فراوانی را متحمل شده است. مطابق روایت تورات،

سامی نژاد، یعنی نیاکان بابلی‌ها، آرامی‌ها، فنیقی‌ها، عبرانیان و کنعانیان پس از قرن‌ها بیابان گردی و خانه به دوشی، از حالت مواج می‌شود و در آمده و استقرار و قرار یافته‌اند. بر این اساس، قبیله ابراهیم نیز روزگاری در کشور بابل (بین النهرین) و در شهری به نام «اور» - واقع در جنوب بین‌النهرین - که از شهرهای «کلده» بوده، و ظاهراً زادگاه ابراهیم (ع) هم به شمار می‌رود، سکونت اختیار کرده بودند. اما پس از مدتی به این دلیل که اوضاع اجتماعی آنجا - بر اثر یورش اقوام مهاجم آریایی - دستخوش اختلال و آشفتگی شده بود، ناچار می‌شود با همسرش سارا (ساره) و برادر زاده‌اش، لوط و همراه با قبیله کوچک خود از شهر «اور» رو به سوی مغرب بروند و به شهر «حزان» در

ابراهیم (ع) نیای بزرگ قوم یهود

یهود پیشینه خود را به حضرت ابراهیم (ع) می‌رسانند. ابراهیم را در زبان عبری «ابرام» به معنای «پدر عالی قدر» می‌خوانند. وی پدر همه پیامبران بنی اسرائیل و نیز نیای بزرگ حضرت محمد (ص) است. بنا به نقل اخبار کتب یهودیان، قبیله حضرت ابراهیم (ع) مانند دیگر قبایل و عشایر

مهاجرت حضرت ابراهیم (ع) از شهر «اور» به «حزان» و «کنعان» در زمان «امرافل» پادشاه شنعار کلدی که ظاهراً همان حامورابی (حمورابی و یا همورابی)، مقنن معروف بابل است، انجام شده است. هنگامی که حضرت ابراهیم (ع) ۹۹ ساله بود، خداوند بر او آشکار شد (و تجلی کرد) و گفت: «من هستم خدای قادر مطلق، پیش روی من بخرام و کامل شو و عهد خویش را در میان خود و تو خواهم بست و تو را بسیار بسیار کثیر خواهم گردانید تا تو را و بعد از تو، ذریت تو را خدا باشم و زمین غربت تو، یعنی تمام زمین کنعان را به تو و بعد از تو، به زادگان و فرزندان تو دهم. نام تو بعد از این «ابرام» خوانده نشود، بلکه نام تو ابراهیم خواهد بود؛ زیرا که تو را پدرامت‌های بسیار گردانیدم.

مفاهیم دینی

صد آیه صد درس (۳)

تَحِيَّتٌ
«وَأَذَا حَبِيَّتُمْ تَحِيَّتَهُ فَحَيُّوْا بِأَحْسَنِ مِنْهَا أَوْزُكُوْهَا
أَنَّ اللَّهَ كَانَ عَلَيَّ كُلِّ شَيْءٍ حَسِيْبًا»
(سوره نساء - آیه ۸۶)
چون به شما تحیتی (سلامی، درودی و شادباشی) گفته شود، در پاسخ، درودی بهتر از آن گوید یا (حداقل) همان را باز گوید که خداوند بر هر چیز، حسابگر است.

معنای تحیت

به هر دعا، ثنا و تعاریفی که شخص، هنگام رویه‌رو شدن

با دیگری بر زبان می‌آورد، تحیت گفته می‌شود. بدون تر دید، منظور از تحیت، در آیه شریفه، هر نوع شادباش و تحیت است که سلام گفتن نمونه‌ای از آن است. از امام باقر و صادق (علیهم السلام) روایت شده که مراد از تحیت در آیه شریفه، سلام و سایر کارهای خیر است.

رد به احسن

آیه شریفه، متضمن دستوری در مورد تحیت است و آن این که اگر انسان مؤمن مورد تحیت و سلام دیگری



صفحه‌ای برای گسترش و ترویج فرهنگ، آداب و اندیشه دینی تهیه و تنظیم: ستاد اقامه نماز وزارت نفت

یک شبهه و یک پاسخ

سوال: چه کنیم که دعاهایمان مستجاب شود؟

انسان به همان گونه و در همان زمانی که توقع دارد، برآورده شود. گاهی انسان خواسته‌هایی دارد که برآورده شدنی نیست یا اگر مستجاب شود، به ضرر او یا دیگران است و او نمی‌داند. یا اجابت دعا به مقدمات و شرایطی نیاز دارد که فراهم نیست یا زمان آن هنوز فرا نرسیده و...
۳- خدایی که فوق العاده مهربان است و ما را خیلی بیشتر از مادر دوست دارد و برای سعادت و خوشبختی آفریده، چطور ممکن است خواسته و دعای بحق بنده اش را بشنود و ببیند و در عین حال کاری نکند؟ آیا می‌خواهد ما را زجر بدهد؟ آیا می‌خواهد قدرت نمایی کند؟ آیا ما را فراموش کرده؟ آیا از اداره آفرینش خود ناتوان گشته؟ آیا...
آیا... بدون شک چنین نیست؛ بلکه اشکال کار از ناحیه ماست، خدایوند دوست دارد که ما قدر تمند، دانه باهوش و باشیم. در تقدیر خود، آگاهانه نقش داشته باشیم. خود و دیگران را خوشبخت کنیم. بزرگ‌ترین خاصیت مشکلات و بلاها، درس آموزی به ما و ایجاد حرکت آگاهانه است. هر کس که زودتر درس خود را بگیرد و حرکت کند، زودتر

پاسخ: به طور کلی در مورد کیفیت دعا و استجابت آن به چند نکته اشاره می‌کنیم:
۱- برای برآورده شدن حاجت، دعا و توسل به تنهایی کافی نیست؛ زیرا خداوند حکیم، نظام هستی را بر پایه اسباب و مسببات قرار داده؛ یعنی برای پیدایش هر پدیده‌ای، علتی خاص و برای حل هر مشکلی، راهکارهای ویژه‌ای تعیین کرده است. از یک سو به انسان «عقل و اندیشه» عنایت کرد تا با کمک آن و مشورت با دیگران، راه حل مشکلات را بیابد و افق آینده زندگی خویش را ببیند. بر آن اساس تدبیر و برنامه‌ریزی کند و به هدف برسد و از سوی دیگر دو گونه اسباب و علل مقرر داشته است: مادی و معنوی.
انسان باید به کمک عقل و فکر خدادادی خود و مشورت با افراد آگاه و متخصص در هر کاری اقدام کند. همزمان از آغاز هر کار تا پایان آن با دعا و توسل به لطف و عنایت‌های خداوند امیدوار باشد. از او بخواهد تا اقداماتش را به هدف و نتیجه مطلوب برساند. بنابراین لازم است هم به عوامل ظاهری توجه شود و هم به عوامل معنوی.
۲- اجابت دعا همیشه آن نیست که خواسته

اخبار ستاد اقامه نماز

اعزام اولین گروه از روحانیون صنعت نفت به مناطق زلزله زده

دربی وقوع زلزله در شامگاه ۲۱ آبان ماه در مناطق غرب کشور، اولین گروه از روحانیون صنعت نفت برای کمک به هموطنان آسیب دیده اعزام شدند. در پی وقوع زلزله مهیب شامگاه ۲۱ آبان ماه ۹۶ در مناطقی از غرب کشور که منجر به تلفات جانی و مالی فراوانی شد، براساس دستور رئیس ستاد اقامه نماز وزارت نفت و طی حکمی از سوی دکتر مجیدی دبیر شورای فرهنگی و اقامه نماز وزارت نفت به حجت الاسلام والمسلمین درویشی، رابط فرهنگی منطقه ۷ کشوری، شامل استان‌های کرمانشاه، ایلام و کردستان ماموریت داده شد به همراه تملی روحانیون شاغل در صنعت نفت، ضمن حضور میدانی در مناطق زلزله زده، تمام همت خود را برای کمک به آسیب دیدگان به ویژه امور دینی و تکفین و تدفین جانب‌اختگان به کار گیرند که در همین زمینه اقدام‌های زیر صورت گرفت:
۱- تشکیل جلسه رابط فرهنگی و مسئول امور روحانیون منطقه ۷ صنعت نفت با مدیر حوزه‌های علمیه استان کرمانشاه و امام جمعه سرپل ذهاب در حوزه علمیه این شهرستان.
۲- تقسیم روحانیون حاضر (حدود ۵۰ نفر) به سه گروه:
- گروه امداد و کمک به زلزله زدگان و حمل اسباب و اثاثیه منزل بازماندگان (مسئولیت این گروه با حجت الاسلام درویشی رابط فرهنگی و مسئول امور روحانیون منطقه ۷ صنعت نفت بود)، گروه دوم

مستقر در قبرستان سرپل ذهاب برای اقامه نماز میت و انجام امور شرعی جانب‌اختگان، گروه سوم مستقر در غسل خانه سرپل ذهاب برای تدفین.
اجتماع اربعینی در منطقه ویژه پارس
همزمان با اربعین سالار شهیدان حضرت ابا عبدالله الحسین (ع) اجتماع بزرگ کارکنان منطقه ویژه پارس جنوبی برگزار شد. مراسم عزاداری با حضور کارکنان صنعت نفت در منطقه ویژه اقتصادی پارس به مناسبت اربعین حسینی و با حضور مداح معروف نزار القطری در نمازخانه این منطقه برگزار شد. سخنران این مراسم نیز حجت الاسلام والمسلمین محمودی، امام جمعه کنگان بود.

علیک و رحمت‌الله»، فرمودند: «السلام علیک و رحمت‌الله و برکاته». همچنین نقل شده که کنیزی از کنیزان امام حسن (ع)، دسته گلی خوشبو به آن حضرت هدیه کرد. حضرت در عوض به وی فرمود: «تو در راه خدا آزادی» شخصی پرسید: «ای برای یک دسته گل، کنیزی را آزاد می‌کنی؟» امام (ع) فرمودند: «خدای تعالی به ما ادب آموخته» و فرمود: «وَأَذَانُ حَبِيبَتِي بِتَحِيَّةٍ فَحَيُّوا بِأَحْسَنِ مَثَلَا... و تحیت بهتر از یک

قرار گرفت، در پاسخ، جواب نیکوتر و بهتری دهد و یا حداقل به همان اندازه پاسخ گوید.
در سیره عملی پیامبر اکرم (ص) و امامان معصوم علیهم السلام نیز که ایشان بهترین اشخاص عمل کننده به دستورات قرآن هستند، همین رفتار دیده می‌شود. پیامبر اکرم (ص) در جواب شخصی که به وی عرض کرد: السلام علیک، فرمودند: «و علیک السلام و رحمت‌الله» و در جواب شخصی دیگر که گفت: «السلام

ادامه دارد

همراه با شهیدان



شهید البرز امامی

شهید امامی در سال ۶۱ وارد شرکت ملی نفت مسجد سلیمان شد. سخت کوشی او با وجود بحران‌های متعدد دوران جنگ نظیر بمباران‌های مکرر دشمن بعثی روی تأسیسات نفتی، زباززد همگان بود و سرانجام در یکی از همین بمباران‌ها در ۱۳ اسفند ۶۳ به فیض عظیم شهادت نائل شد. برادر شهید درباره اش می‌گوید: «سفرش وی به نزدیکان، دینداری و حفظ ارزش‌های اسلامی بود و از همه می‌خواست تا از انسان‌های ضعیف دستگیری کنند و خود نیز عملاً به این کار مبادرت می‌کرد. وی حضرت امیرالمؤمنین (ع) را الگوی خود قرار داده و هرگز در به جا آوردن نماز و روزه کوتاهی نمی‌کرد».

زال احکام

چهار نکته در باره رد مظالم:

- ۱- مالی که به ستم از کسی گرفته شده یا اموال حرامی که انسان صاحبان آن را نمی‌شناسد، باید با اجازه حاکم شرع به فقیر داده شود.
- ۲- مظالمی که به صورت تضییع حقوق دیگران مطرح شده مانند خسارت، کم فروشی، ندادن اجرت و... باید جبران شود.
- ۳- مظالمی که در زمان کودکی صورت گرفته، باید بعد از بلوغ جبران شود، مانند تصرفات نابجا، درگیری‌ها، خسارت به دیگران و...
- ۴- اموالی که به ناحق از دیگران گرفته شده، باید به صاحبانش بازگردانده شود.

با فرزانتان



ادب در کلام

یکی از نزدیکان شهید آیت‌الله دکتر بهشتی می‌گفت: به اتفاق دکتر و محمدرضا- فرزند ارشدش- نزدیک قبرستان قدم می‌زدیم. می‌دانستیم که قبر مارکس هم همان جاست. به شوخی گفتیم این دو سگ هم دارند می‌روند سر قبر مارکس، فاتحه بخوانند و به دو تا سگ که داشتند کمی دورتر می‌رفتند، اشاره کردم. دکتر بلافاصله رو به من کرد و گفت: اگر ما با فکر مارکس مخالف هستیم، نباید به او توهین کنیم. ادب در کلام لازم است، چه فرد کافر باشد چه مسلمان.



بازسازی تجهیزات در کمتر از یک ماه

مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز آغاچاری از تعمیر و بازسازی موفقیت آمیز بخش‌های آسیب دیده کارخانه گاز و گاز مایع ۱۰۰۰ در کمتر از یک ماه خبر داد. ابراهیم پیرامون افزود: به دنبال نشت گاز یکی از شیرهای فرآیندی تاسیسات گاز و گاز مایع ۱۰۰۰ و آتش سوزی در تجهیزات برقی و ابزار دقیق، این واحد باتلاش بی‌وقفه و شبانه‌روزی کارکنان تعمیرات، عملیات، مهندسی و ساختمان، بازرسی فنی، همچنین کالا، گاز و گاز مایع و دیگر بخش‌های پشتیبانی در کمتر از یک ماه تعمیر و بازسازی شد.

مدیرعامل شرکت آغاچاری ادامه داد: کارخانه گاز و گاز مایع ۱۰۰۰ یکی از مهم‌ترین تاسیسات فرآورش گاز و گاز مایع مناطق نفت خیز جنوب محسوب می‌شود و حدود ۵۰ درصد خوراک پتروشیمی بوعلی بندرماهشهر را تأمین می‌کند.

به گفته وی، از آنجا که کارخانه مزبور یکی از فعال‌ترین واحدهای عملیاتی با دبی و فشار بالا به شمار می‌رود، به همین منظور تعمیر و بازسازی ادوات آسیب دیده در اولویت کاری قرار گرفت و با حمایت‌های عالی‌پوره، مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب و همراهی سایر بخش‌های ستادی، عملیات تعمیر تجهیزات با سرعت و دقت بالا انجام شد.

مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز آغاچاری افزود: اقدامات و فعالیت‌های بسیار خوبی از سوی کارشناسان و کارکنان خدمت این شرکت در جهت شتاب بخشی در عملیات بازسازی ادوات کمتر از سی روز که رکوردی جدید در فرآیند تعمیرات محسوب می‌شود، صورت گرفته است. وی نخستین اقدام پس از حادثه آتش‌سوزی در کارخانه گاز و گاز مایع ۱۰۰۰ را تشکیل کارگروه تعمیر و بازسازی نقاط آسیب‌دیده با محوریت مدیریت عملیات و نظارت و پایش مستمر مدیریت عنوان و اظهار کرد: دست کم ۱۰ جلسه اثر بخش کارگاهی در محل کارخانه گاز و گاز مایع ۱۰۰۰ به منظور بررسی و شتاب بخشی به روند اقدام‌های ضرور تشکیل شد. مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز آغاچاری بررسی ادوات اعم از تجهیزات فرآیندی، خطوط لوله و مخازن، ساختمان کلید خانه، شناسایی ادوات و تجهیزات مورد نیاز از طریق انبارهای پای کار، انبارهای پروژه‌ها، همچنین فرآیندهای خرید، جداسازی، تعمیر و نصب دوباره ادوات ابزار دقیق، برق و مکانیک را از دیگر اقدام‌های انجام شده در جهت بازسازی به موقع واحد یاد شده عنوان کرد. شرکت بهره‌برداری نفت و گاز آغاچاری از جمله شرکت‌های تابعه شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب است که وظیفه مهم تولید نفت و گاز را به عهده دارد.

تاکید بر کدینگ کارت‌های سوخت در شهرستان خاش



مدیر شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه زاهدان گفت: اجرای طرح کدینگ کارت‌های سوخت، راهکار مناسبی برای جلوگیری از سوخت‌گیری کارت‌های سوخت مهاجر در خاش و افزایش مصرف بنزین در این شهرستان است. کوروش بالادست در دیدار با فرماندار خاش با ابراز نگرانی از روند مصرف بنزین در شهرستان خاش، ورود کارت‌های سوخت مهاجر از دیگر نقاط کشور به این شهرستان را از دلایل مهم روند افزایش مصرف بنزین این شهرستان عنوان کرد. وی با بیان این که نزدیکی خاش به سراوان و اجرانشدن طرح کدینگ در آن موجب شده بود کارت‌های سوخت مهاجر، میزبان خاش شوند، افزود: این میزبانی به افزایش مصرف بنزین در این شهرستان منجر شده بود، اما اجرای طرح کدینگ موجب شد که روند مصرف بنزین در شهرستان کاهش یابد. دبیر کارگروه سوخت استان سیستان و بلوچستان اجرای طرح کدینگ کارت‌های سوخت راهکار مناسب برای مدیریت مصرف بنزین در شهرستان خاش عنوان کرد. فرماندار شهرستان خاش نیز گفت: بازنگری سهمیه جایگاه‌ها و اجرای طرح‌های کنترلی در آنها راهکارهایی هستند که از طریق آنها می‌توان مصرف بنزین را

مدیریت کرد. چاکر زهی با قدرانی از عملکرد مطلوب شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه زاهدان در تأمین مطلوب سوخت مورد نیاز مردم افزود: با توجه به این که شهرستان خاش در مسیر عبور مسافران جنوب استان قرار دارد، لازم است به تأمین سوخت این شهرستان توجه بیشتری شود. وی افزود: مردم پشتوانه اصلی نظام هستند و ما نیز وظیفه داریم با تمام وجود به آنها خدمت کنیم.

برگزاری کارگاه آموزشی دیوار آتش

سرپرست شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه گلستان از برگزاری کارگاه آموزشی دیوار آتش در این منطقه عملیاتی خبر داد. حمداله حبیبی افزود: این کارگاه آموزشی همسوی اهداف پدافند غیرعامل همچنین ارتقای سطح علم و بهره‌برداری بیشتر از سامانه‌های امنیتی برگزار شده است. وی با بیان این که پدافند غیرعامل نوعی دفاع غیرنظامی است و در نبرد مجازی رایانه‌ها، شبکه‌های رایانه‌ای و اینترنت مورد تهاجم قرار می‌گیرد، نقش دیوار آتش (فایروال) را در جنگ سایبری مهم خواند و افزود: «فایروال» عاملی مهم در امنیت شبکه‌های رایانه‌ای، همچنین صحت محرمانگی اطلاعات و تجهیزات است و از جمله مهاجمان (هکرها) به این شبکه‌ها جلوگیری می‌کند. وی تصریح کرد: کارگاه آموزشی

دیواره آتش نیز با توجه به همین اهمیت به همت کارشناسان واحدهای برنامه‌ریزی و آموزش این حوزه عملیاتی برگزار شده است. سرپرست شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه گلستان گفت: تأمین امنیت شبکه، جلوگیری از نفوذهای غیرمجاز، جلوگیری از ورود نرم افزارهای جاسوسی به داخل شبکه، همچنین امکان برقراری ارتباط امن بین مراکز سازمان در یک بستر عمومی مانند اینترنت، از جمله مواردی است که در این کارگاه آموزشی به آنها پرداخته شد. حبیبی تصریح کرد: کارگاه آموزشی دیواره آتش با حضور مناطق پخش فرآورده‌های نفتی همچوار (ارومیه، ساری، شاهرود و سبزول) همچنین کارشناسانی از ادارات کل استان گلستان در قالب ۱۲۰ نفر ساعت برگزار شد.

زلزله آسیبی به تاسیسات وارد نکرده است



مدیر شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت منطقه غرب گفت: خوشبختانه در زلزله ۷/۳ ریشتری استان کرمانشاه، هیچ یک از مراکز انتقال نفت، تاسیسات تابعه و مسیر خطوط لوله این حوزه استحفاظی آسیب ندیده است. مه‌داد حقیقیان افزود: بلوغ زلزله و ایجاد شرایط بحرانی، کارکنان واحدهای مهندسی تعمیرات خط، مهندسی خوردگی، حراست و مراکز انتقال نفت در همان ساعات اولیه، تمام طول مسیر خطوط لوله، مراکز انتقال نفت و تاسیسات‌های تابعه را بررسی کردند و از سلامت تجهیزات، خطوط و مراکز اطمینان حاصل شده است. وی با اعلام قطع شبکه برق مراکز انتقال در ساعات اولیه وقوع زلزله اظهار کرد: با تلاش به موقع همکاران و رفع اشکال ایجاد شده، هیچ گونه خللی در بهره‌برداری از تجهیزات ایجاد نشده است. حقیقیان درباره خسارت‌های ایجاد شده در این منطقه نیز گفت: با توجه به قدمت بالای ساختمان‌های مراکز انتقال نفت پایتاق، آسیب‌های جدی به مأمورین راهارستوران و محل اسکان نیروهای بهره‌بردار وارد شده است و بسیاری از آنها غیر قابل سکونت شده‌اند. وی در ادامه از آسیب‌های وارد شده به ایستگاه‌های مخابراتی «سرخه دیزه» و «چهار زیر» خبر داد و افزود: اتاقک‌های نگهداری این ایستگاه‌ها دچار آسیب‌های جدی و

ساختمان مخابرات آنها نیز دچار ترک خوردگی‌های ناشی از وقوع زمین لرزه شده است. حقیقیان گفت: خوشبختانه به مراکز انتقال نفت شهید قمری، کرمانشاه و تاسیسات انتهایی کرمانشاه و سنج و همچنین هر سه خطوط لوله حوزه استحفاظی این منطقه که عملیات نقل و انتقال مواد نفتی را عهده‌دار هستند هیچ گونه آسیبی وارد نشده است. مدیر شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت منطقه غرب منطقه غرب تصریح کرد: هم‌اکنون کارکنان واحدهای مهندسی ساختمان منطقه برای بررسی و برآوردهای اولیه خسارت‌ها به مراکز انتقال نفت اعزام شده‌اند.



سرمایه‌های فکری دارایی‌های نامشهود و سازمان است

سرمایه‌های فکری و انسانی، مهم‌ترین دارایی نامشهود و عامل اساسی در عملکرد هر سازمان است. مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون در حاشیه جلسه ماهیانه اچ اس ای این شرکت از حجت اله فتح الهی فارتاسی، کارشناس اچ اس ای شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مارون به خاطر اختراع سامانه هوشمند اطفای حریق دکل حفاری، تجلیل کرد و افزود: نگاه آموزشی و دانشی در سازمان موجب خلاقیت و خلق ارزش می‌شود. محسن دهانزاده با بیان این که عملکرد مجموعه شاغل در هر سازمان به طور مستقیم بر عملکرد آن تأثیر می‌گذارد، تصریح کرد: شاخص برتری هر سازمان بر دیگر سازمان‌ها، رفتار توأم با خلق ارزش و نگاه نوآورانه آنها به وسیله کارکنان آن است. دهانزاده افزود: توجه به هدف و شجاعت در انجام اقدام‌های خلاقانه از جمله ویژگی‌های مدیران و نیروهای کیفی یک سازمان پویا برای حفظ موقعیت رقابتی خود است. وی همچنین ضمن قدردانی از تلاش‌های ارزنده فارتاسی بر انتقال دانش و تجربیات ارزشمند خود به دیگر همکاران تأکید کرد. مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مارون با مهم برشمردن موضوع ایمنی و ضرورت رعایت دقیق اصول آن در انجام کارها به ویژه در محیط‌های عملیاتی اظهار کرد: کارکنان و سازمان نسبت به یکدیگر حقوقی دارند از جمله حقوق کارکنان که به عهده سازمان است. دهانزاده گفت: کارکنان نیز نسبت به سازمان خود وظایفی دارند و باید به رعایت حقوق کارفرما اهتمام لازم داشته باشند. وی درباره اهمیت بیش از پیش کارکنان به اصول ایمنی گفت: کارکنان باید در استفاده صحیح و به هنگام از تجهیزات ایمنی و حفاظت فردی، دقت لازم داشته باشند و از دستور عمل‌های مرتبط تبعیت کنند تا در مقابل حوادث و آسیب‌های احتمالی مصون بمانند. مدیرعامل شرکت نفت و گاز کارون با تأکید بر ضرورت در دسترس بودن کتابچه‌های دستور عمل‌ها و مقررات ایمنی، همچنین مطالعه و بازخوانی مستمر آنها در ادارات گفت: بازرسان اچ اس ای باید نسبت به بررسی ایمنی چاه‌های نفت و گاز نیز اهتمام لازم داشته باشند. به گفته وی، روانکاری و گریس کاری شیرآلات چاه‌ها نیز اهمیت بسزایی دارد که باید به طور مستمر انجام شود. در ادامه این نشست، حجت‌اله فارتاسی، مخترع سامانه هوشمند اطفای حریق دکل حفاری نیز انگیزه اختراع خود را کاهش خطای انسانی در آتش‌سوزی‌ها عنوان کرد و افزود: نقطه آغازین این اختراع به آتش‌سوزی چاه‌های نفت شهر مربوط می‌شود. فارتاسی با قدردانی از حمایت مسئولان، اختراع خود را به شهدای صنعت نفت به ویژه شهدای آتش‌نشان اهدا کرد.

آغاز عملیات گازرسانی به ۳۱ روستای مهاباد



بگیرد. نماینده مردم مهاباد در مجلس شورای اسلامی نیز عملکرد شرکت گاز استان آذربایجان غربی را در گازرسانی به روستاهای مهاباد و دیگر مناطق این استان مطلوب خواند و افزود: فعالیت‌های گازرسانی در سراسر این استان شتاب گرفته است که جای تشکر دارد. جلال محمودزاده افزود: امیدواریم با همکاری مردم و دستگاه‌های اداری همه مناطق بی‌پیره از گاز زیر پوشش این نعمت خدادادی قرار گیرند.

مدیر شرکت گاز استان آذربایجان غربی از آغاز عملیات اجرایی گازرسانی به ۳۱ روستای شهرستان مهاباد خبر داد. علیرضا شیخی در آیینی با حضور مقام‌های محلی این شهرستان افزود: با بهره‌برداری از این پروژه، ۸۰ درصد خانوار روستایی این شهرستان زیر پوشش گاز قرار خواهند گرفت. شیخی با بیان این که برای گازرسانی به این ۳۱ روستا ۲۴۳ کیلومتر لوله‌گذاری انجام خواهد شد، بر آورد اعتبار اجرای این عملیات را بیش از ۴۰ میلیارد تومان اعلام کرد. به گفته وی با تکمیل طرح گازرسانی به ۳۱ روستای شهرستان مهاباد، ۷۳۰۰ نفر در قالب ۱۵۰۰ خانوار تا پایان سال آینده از نعمت گاز بهره‌مند خواهند شد. مدیرعامل شرکت گاز استان آذربایجان غربی با اشاره به این که هم‌اکنون ۵۰ درصد خانوار روستایی و ۹۹ درصد خانوار شهری استان آذربایجان غربی زیر پوشش گاز طبیعی قرار دارند، تصریح کرد: عملیات گازرسانی در نقاط مختلف این استان در دست اجراست که با هماهنگی ارگان‌های دیگر، این عملیات می‌تواند شتاب بیشتری

۱۰ درصد افزایش انتقال گاز در خطوط لوله منطقه ۵



تلاش‌های وافر است که همکاران خدمت این منطقه در فصول سرد و گرم سال انجام می‌دهند. منطقه پنج عملیات انتقال گاز با بهره‌برداری از حدود ۴۵۰۰ کیلومتر خطوط لوله فشار قوی و ۱۵۰ ایستگاه تقویت فشار گاز شامل بیش از ۱۷۰۰ مگاوات یونیت، وظیفه انتقال حدود ۷۰ درصد گاز تولیدی کشور را به عهده دارد. گستره این حوزه عملیاتی استان فارس و بخش‌هایی از استان‌های کهگیلویه و بویراحمد، بوشهر و یزد است.

مدیر منطقه پنج عملیات انتقال گاز از رشد ۱۰ درصدی انتقال گاز از طریق خطوط لوله این حوزه عملیاتی خبر داد. ولی اله فرخی با بیان این که حجم انتقال گاز از خطوط لوله این منطقه در شهریورماه امسال بیش از ۱۱ میلیارد متر مکعب بوده است، تصریح کرد: این میزان در مقایسه با ماه قبل از آن به طور میانگین، ۱۰ درصد افزایش داشته است. وی همچنین، سهم منطقه پنج عملیات انتقال گاز در توان مصرفی توربو کمپرسورهای تقویت فشار گاز کشور را بیش از ۴۴ درصد عنوان کرد و افزود: این منطقه عملیاتی در شهریورماه امسال، بالاترین میزان به کارگیری تانسیسات (توربو کمپرسورهای تقویت فشار) را در کشور داشته است. فرخی با بیان این که شهریورماه امسال، نزدیک به دوسوم تانسیسات در منطقه پنج عملیات انتقال گاز فعال بوده است، تصریح کرد: این در حالی است که عمده تعمیرات اساسی و بازرسی فنی ایستگاه‌ها و خطوط لوله در فصل گرم سال انجام می‌شود. مدیر منطقه پنج عملیات انتقال گاز افزود: این مهم با احتساب سهم بیش از ۷۰ درصدی منطقه پنج در انتقال گاز، گویای

تشخیص دقیق گرفتگی فیلترهای نفتی امکان پذیر شد



فرآورده‌های نفتی را انجام می‌دهد. گستره فعالیت این منطقه به مرکزیت ساری، با بهره‌گیری از تانسیسات نفتی این حوزه عملیاتی شامل مراکز انتقال نفت، فشار شکن و تانسیسات انتهایی، از مرکز انتقال نفت نکا آغاز و به فشار شکن مغالک در شهرستان دماوند ختم می‌شود. دامنه فعالیت شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت منطقه شمال از سویی دیگر، از کوه ابرشهرستان شاهرود و علی آباد آغاز و در گنبد و گرگان استان گلستان ختم می‌شود.

سرپرست واحد ابزار دقیق شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت منطقه شمال از طراحی و راه‌اندازی نرم‌افزار تشخیص گرفتگی فیلترهای نفتی به وسیله کارکنان این بخش خبر داد. رضائیک‌خواه با بیان این که یکی از مشکلات مراکز انتقال نفت به خرابی مکرر سوئیچ‌های اختلاف فشار و دوطرف فیلترهای نفتی مربوط می‌شود، افزود: در نتیجه این وضعیت، وجود آلارم اضافه، موجب می‌شود تا زمان دقیق تعویض فیلترهای معیوب، مشخص نشود و این مهم به افزایش ناگهانی فشار انتقال مواد نفتی در خطوط لوله منجر شود. به گفته نیک‌خواه، این نرم‌افزار بدون نیاز به سوئیچ‌های اختلاف فشار که قبلاً مورد استفاده قرار می‌گرفت و برخلاف تجهیزاتی که در دیگر روش‌ها مورد استفاده قرار می‌گیرد، بدون صرف هزینه طراحی شده است. وی یادآور شد: این نرم‌افزار در بستر PLC فعالیت می‌کند و با اعلام دقیق و به موقع وضعیت گرفتگی یا سلامت فیلترهای نفتی، مشکلات قبلی را به خوبی برطرف کرده است. شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت منطقه شمال یازدهمین منطقه زیر مجموعه شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران است که عملیات انتقال نفت خام و



در مسابقات بانوان ۲۶ سال پالایش و پخش

آبادانی ها پلاهارا درو کردند

پرخاکنده که نفرات و تیم های برتر مشخص و معرفی شدند و در پایان، احکام و مدال های خود را از مسئولان ورزش پالایش و پخش دریافت کردند. نتایج به دست آمده در مسابقات بانوان به این شرح است:

نفت بندرعباس، اصفهان، ملی مهندسی و ستاد برگزار شد. در این مسابقات که یک هفته به طول انجامید، ورزشکاران خانم نفتی در ۷ رشته ورزشی شنا، تیراندازی، شطرنج، تنیس روی میز، بدمینتون، والیبال و آمادگی جسمانی با هم به رقابت

مسابقات سراسری انتخابی پالایش و پخش بانوان بالای ۲۶ سال، به میزبانی پالایش نفت آبادان با حضور ۵۴۴ ورزشکار، مربی و کادر اجرایی در قالب ۸ تیم از شرکت های ملی پخش، پالایش نفت آبادان، خطوط لوله، پالایش نفت اراک، پالایش

والیبال

در مسابقات والیبال تیم های آبادان، اصفهان، بندرعباس، خطوط لوله، پخش و ستاد حضور داشتند که رقابت ها به صورت دوره ای برگزار شد و در پایان بعد از رقابت هایی فشرده، تیم های ملی پخش، آبادان و خطوط لوله مقام های اول تا سوم را کسب کردند.

تیراندازی



در مسابقات تیراندازی که تیم های اراک، آبادان، اصفهان، خطوط لوله، پخش، ملی و مهندسی و ستاد حضور داشتند، با قهرمانی تیم اصفهان پایان یافت. تیم های اراک و آبادان هم به ترتیب دوم و سوم شدند. در بخش انفرادی تفنگ، شهناز سلطانیان از اصفهان اول شد، آریتا سام دلیری از خطوط لوله مقام دوم را کسب کرد و سارا کارگری از آبادان سوم شد. در بخش انفرادی تپانچه نیز اعظم عبدی از اراک اول شد، مریم خواجوی از آبادان و بهجت درخشانی از اصفهان به ترتیب دوم و سوم شدند.

خنده و در میز ۵ شهزاد سید سجادی پیروز شدند.

شنا

در مسابقات شنا که تیم های ستاد، اصفهان، خطوط لوله، پخش، ملی مهندسی، آبادان و اراک حضور داشتند، در ۶ ماده کراول سینه، کراول پشت، قورباغه، پروانه، امدادی و مختلط آزاد به رقابت پرداختند که در پایان تیم پالایش نفت آبادان قهرمان شد و تیم های ملی پخش و خطوط لوله دوم و سوم شدند.

بدمینتون

در مسابقات بدمینتون که تیم های اصفهان، آبادان، بندرعباس، خطوط لوله، پخش، ملی مهندسی و ستاد حضور داشتند، در بخش تیمی تیم های آبادان، خطوط لوله و ملی پخش اول تا سوم شدند. در بخش انفرادی هم ماندانا عمادی از آبادان اول شد، غزال محمودی از پخش مقام دوم را کسب کرد و راحله گودرزی از خطوط لوله و معصومه رابحی از آبادان به طور مشترک سوم شدند.

آمادگی جسمانی

در مسابقات آمادگی جسمانی تیم های آبادان، اراک، بندرعباس، خطوط لوله، پخش، ملی مهندسی و ستاد حضور داشتند که در پایان تیم های آبادان، خطوط لوله و اراک اول تا سوم شدند. در بخش انفرادی هم آبادان با ۵ مقام اولی، ۴ مقام دومی و ۱ مقام سومی به قهرمانی رسید.

تنیس روی میز

در مسابقات تنیس روی میز که تیم های آبادان، اراک، اصفهان، خطوط لوله، پخش و ستاد حضور داشتند، بعد از رقابت هایی فشرده، در نهایت تیم های پالایش نفت آبادان، ملی پخش و پالایش نفت اراک اول تا سوم شدند. در بخش انفرادی این مسابقات هم التاز محرر از ملی پخش اول، زهرا پوستگیراز اراک دوم و لیوا دارم از آبادان و نفیسه نقیان از اصفهان به طور مشترک سوم شدند.

شطرنج



در مسابقات شطرنج که تیم های آبادان، اراک، اصفهان، خطوط لوله، ملی پخش و ستاد حضور داشتند، بعد از مسابقات که به روش سویسی و میز به میز انجام شد، در پایان تیم های آبادان، اصفهان و خطوط لوله اول تا سوم شدند. در انفرادی و رقابت میز به میز، در میز ۱ نازنین غلامی، در میز ۲ زهرا حیدری در میز ۳ خانم همتی، در میز ۴ سهیلا

غارنوردی خانوادگی مدیریت اکتشاف

خسرو صابری، زهرا آرمیده، مهدیه آرمیده، محمدجواد آرمیده، الهام موسوی اوچاق، آزاده بیدهندی، علیرضا لیاقت، مریم لیاقت، سید فائزه موسوی خواه، مجتبی کریمی، سپیده سادات طاهریان، سید محمدرضا طاهر یان، سهیلا آهانگ، مریم امیری، سعید حسینی، محمد طاها حسینی، لطف‌الله آقاجری، محمدرضا آجری، آتنا امیری، فاطمه سادات عظیمی، رستگار نظری، سیما حمزه لویی، محسن مقصدولو و حجت حق شناس.

غرب کشور برگزار و با یک دقیقه سکوت و ذکر صلوات، به آنان ادای احترام شد. هم‌نوردانی که در این برنامه حضور داشتند، عبارتند از: میرعلی واعظی، مسعود طهرانی مجد، مرثی غیاثوند، زهرا ایباض، ملیکانور محمدی، زینب‌هاشمی نژاد، مسیب توسلی، کبری بدری، آیسنا قنبرزاده، سمیه شمس، محمدعلی غلامعلیان، شمس‌ی مهری، دیانا توحیدلو، یزدان توحیدلو، محمدرضا توحیدلو، سید مهدی سبحانی، محمد کسری صابری،

به همت معاونت منابع انسانی و امور ورزش و هیئت کوهنوردی مدیریت اکتشاف با هدف توسعه ورزش همگانی، این بار در برنامه‌ای جدید، خانواده‌های کارکنان را هم درگیر ورزش کرده است. از این رو گروه کوهنوردی مدیریت اکتشاف به همراه خانواده‌های شان، در یک برنامه کوهنوردی، غار رودافشان، در حوالی یکی از روستاهای (سیدآباد) نزدیک فیروزکوه تهران را درنوردیدند. این برنامه به یاد زلزله‌زدگان هموطن در استان‌های



درخشش دختر نفتی در کاراته



آذین غلامی، فرزندغضبان غلامی از همکاران شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران - منطقه خلیج فارس در مسابقات قهرمانی کاراته کشور در جایگاه سوم ایستاد.

در شانزدهمین دوره مسابقات کاراته قهرمانی کشور که به مناسبت

گرامیداشت استاد فقیدزنده یاد سنسی اکبراکرامی برگزار شد، آذین غلامی در رده کمر بند مشکی - قهوه ای و رشته کومیتسه در رده سنی امید - بزرگسال با پشت سر گذاشتن حریف‌هایش مقام سوم این دوره از مسابقات را کسب کرد. شانزدهمین دوره مسابقات قهرمانی کاراته کشور، در استان کرمانشاه برگزار شد.

قهرمانی فرزندان نفتی در تکواندو کشور

مسابقات تکواندو آزاد قهرمانی پسران استان سمنان در رده‌های کمر بند زرد، سبز و آبی برگزار شد که تکواندو کاران خردسال و نونهال شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران - منطقه شمال شرق، در این رقابت‌ها خوش درخشیدند.

در این دوره از مسابقه‌ها ۱۰۰ ورزشکار با ۶۶ بازی در هفت وزن با یکدیگر به رقابت پرداختند که فرزندان همکاران منطقه شمال شرق در این مسابقه‌ها، در رده سنی خردسالان وزن چهارم کمر بند سبز - آبی، با امیرعباس بهزادی اصل، مقام اول را به دست آوردند و بر سکوی اول تکیه زدند و در رده سنی خردسال وزن ششم کمر بند آبی نیز محمدمعین عرب‌احمدی، فرزند یکی دیگر از همکاران این منطقه توانست به مقام دوم دست پیدا کند و برتر شناخته شود. شایان ذکر است، از افراد برتر این دوره از مسابقه‌ها با اهدای لوح سپاس و مدال تجلیل شد.



صعود کوهنوردان شرکت ملی نفت به قله امامزاده

عصار، هادی جمشیدی، آرش املائی قلاقی، غلامعباس روستایی، محمد جعفر صادق حسینی، مهدی باقرپور، سعید خزایی، جلال کاظمی، محسن ایران پور، امین حبیبی راد، سید صادق دهخوارقانی، رضا نوشادی، سید ابراهیم صفوی، لطف‌الله تشکری، عبدالله شاه‌رخ، امراله کاظمی، مهدی دینانی، محمدرضا سقایی، فریاد، مصطفی حسینی عدل، محمد علی عبادی، فرامرز فرجی، حمید غفاری، اکبر مهدی زاده (مری گروه) و حسین باقر زاده (سرپرست گروه).

مسیر قله را از دل جنگل و از روی پاکوب با شیب نه چندان تند آغاز کرد و بعد از ۴ ساعت کوهپیمایی و عبور از مرتع، به دو چاله نزدیک قله که به پای رستم معروف است، رسید و سپس به خود قله صعود کرد.

کوهنوردانی که در این صعود شرکت داشتند، عبارتند از: فریدون ابوقداره، محمد جواد میرزایی، تورج ایرجی، کیوان رضایی، علی قربانی، یاور جبرئیل زاده، امیر اسکندری، ناصر قره باقری، بهنام ملک خیاط، اکبر جعفر پور، صفر خوری، علیرضا

گروه کوهنوردی شرکت ملی نفت ایران در آخرین برنامه خود به قله امامزاده قاسم که در ارتفاع ۲۵۰۲ متری از سطح دریا و در ارتفاعات البرز قرار دارد، صعود کرد.

قله گنبدی شکل امامزاده قاسم از قله البرز شرقی بوده و راه صعود به آن از جنگل الیمستان می‌گذرد. کل مسافت مسیر از ابتدای جنگل تا قله، حدود ۷/۵ کیلومتر است و در تمام مسیر، دامنه شرقی قله دماوند دیده می‌شود. گروه کوهنوردی شرکت ملی نفت ایران متشکل از ۳۳ نفر،





با کسب ۵ قهرمانی، ۳ نایب قهرمانی و ۶ عنوان سومی

مناطق نفت خیز جنوب قهرمان مسابقات بانوان ۲۶ سال شرکت ملی نفت شد

حسین شیخ آزادی - تیم‌های ورزشی شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب با کسب ۵ عنوان قهرمانی، سه مقام نایب قهرمانی و شش عنوان سومی، مقام قهرمانی نخستین دوره مسابقات سراسری (انتخابی) بانوان ۲۶ سال و بیشتر شرکت ملی نفت ایران را به خود اختصاص دادند. این رقابت‌ها در ۹ رشته ورزشی شطرنج، تیراندازی، آمادگی جسمانی، والیبال، تنیس روی میز، بسکتبال، شنا، تنیس خاکی و بدمینتون، به میزبانی شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب از ۱۹ تا ۲۶ آبان در مجتمع ورزشی آموزشی محمودآباد با حضور بیش از ۷۰۰ ورزشکار خانم از ۱۸ شرکت اصلی، فرعی و تابعه برگزار شد که در نهایت تیم‌ها و نفرات برتر این مسابقات به این شرح معرفی شدند:

شد، نرگس معماری از نفت تهران مقام نایب قهرمانی را به دست آورد و یسناغلامی از نفت تهران و سارافروتن از شرکت ملی حفاری به صورت مشترک سوم شدند.

مکان‌های دوم و سوم قرار گرفتند.
در بخش انفرادی این مسابقات که با حضور ۳۵ ورزشکار برگزار شد، فرخنده تمیمی زاده از نفت آغاچاری قهرمان

بدمینتون

در این رشته ۷ تیم حضور داشتند که در نهایت، شرکت ملی حفاری ایران قهرمان شد و تیم‌های نفت تهران و نفت اهواز در



بسکتبال

در مسابقات بسکتبال ۹ تیم حضور داشتند که در نهایت، تیم نفت مسجدسلیمان به مقام قهرمانی رسید، نفت تهران نایب قهرمان شد و تیم نفت اهواز در مکان سوم قرار گرفت.



والیبال

در این رشته ۸ تیم با هم به رقابت پرداختند که در نهایت، تیم نفت اهواز به مقام قهرمانی دست یافت و تیم‌های شرکت حفاری و نفت گچساران عناوین دوم و سوم را به خود اختصاص دادند.



شطرنج

در مسابقات این رشته که با حضور ۹ تیم و به روش سویسی برگزار شد، نفت گچساران قهرمان شد و تیم‌های نفت اهواز و نفت تهران به ترتیب در مکان‌های دوم و سوم قرار گرفتند.



شنا

در مسابقات این رشته نیز نفت تهران با کسب ۳۴۴ امتیاز به مقام نخست دست یافت، نفت اهواز با به دست آوردن ۳۱۸ امتیاز نایب قهرمان شد و تیم نفت گچساران با احتساب ۲۵۴ امتیاز در رده سوم ایستاد.



قورچیان:

توسعه ورزش همگانی اولویت اصلی است



رئیس امور ورزش شرکت ملی نفت ایران در حاشیه برگزاری مسابقات انتخابی (سراسری) بانوان ۲۶ سال و بیشتر شرکت ملی نفت ایران درباره این رقابت‌ها و نیز اعزام نفرات برتر برای حضور در المپیاد فرهنگی ورزشی بانوان وزارت نفت گفت: همدلی و یکسان سازی برنامه‌ها در تمامی شرکت‌ها و شناسایی نفرات برتر برای حضور در تیم‌های باشگاهی شرکت ملی نفت ایران از جمله نفت تهران، منطقه ویژه و مناطق نفت‌خیز جنوب از مهم‌ترین اهداف برگزاری این رقابت‌ها محسوب می‌شود.

وی در ادامه با بیان اینکه با تایید و تصویب شورای ورزش شرکت ملی نفت به ریاست دکتر خلیلی، در سال جاری ۵ المپیاد در سطح شرکت ملی نفت ایران برگزار می‌شود، یادآور شد: از این تعداد مسابقه سراسری، تاکنون سه رقابت انتخابی مختص فرزندان پسر در ساری و نکا، فرزندان دختر در شیراز و بانوان ۲۶ سال و بیشتر در محمودآباد برگزار شده و المپیادهای پیشکسوتان، جانبازان و معلولان نیز در نیمه دوم سال جاری برگزار می‌شود.

قورچیان همچنین خاطر نشان کرد: مسابقات سراسری پیشکسوتان شرکت ملی نفت ایران به میزبانی نفت مناطق مرکزی آذربایجان در محمودآباد انجام خواهد شد و رقابت‌های جانبازان و معلولان نیز در جنوب به میزبانی مناطق نفت‌خیز جنوب و شرکت‌های شمالی نیز به میزبانی شرکت نفت خزر برگزار می‌شود.

رئیس امور ورزش شرکت ملی نفت ایران در پایان این گفت‌وگو تصریح کرد: ما در ورزش شرکت ملی نفت سیاست‌های مهندسی زنگنه وزیر نفت و مهندس کاردور را که توسعه ورزش همگانی است، دنبال می‌کنیم و علاوه بر این قصد داریم ماده سلامت را در تمامی شرکت‌ها اجرایی کنیم.

تیراندازی

مسابقات این رشته در ۲ بخش تفنگ و تپانچه و با حضور ۸ تیم برگزار شد که در پایان، تیم شرکت ملی حفاری ایران با کسب ۲ هزار و ۱۰۴ امتیاز به مقام قهرمانی رسید، تیم منطقه ویژه اقتصادی با به دست آوردن هزار و ۹۷۷ امتیاز در مکان دوم ایستاد و تیم نفت اهواز با کسب هزار و ۱۷۵۱ امتیاز در رده سوم قرار گرفت.

تنیس خاکی

مسابقات این رشته با حضور ۲ تیم نفت تهران و نفت اهواز به صورت انفرادی برگزار شد که در نهایت الهام شاخسار و شیما شوکت فراز تیم نفت تهران به ترتیب عناوین قهرمانی و نایب قهرمانی را کسب کردند و مرضیه شاهینی و یاسمین اسکویی هم از نفت تهران به مقام سوم مشترک دست یافتند.

آمادگی جسمانی

در مسابقات این رشته ۹۲ ورزشکار از ۱۲ شرکت در ۱۱ رده سنی با هم به رقابت پرداختند که در نهایت، تیم نفت و گاز گچساران با کسب ۴۹ هزار و ۸۹۷ امتیاز به مقام قهرمانی رسید، نفت اهواز با به دست آوردن ۴۹ هزار و ۱۲۳ امتیاز دوم شد و تیم نفت و گاز آغاچاری با اختصاص ۴۵ هزار و ۳۴۶ امتیاز در مکان سوم قرار گرفت.

یزدی:

برگزاری مسابقات سراسری بانوان تازه ای به ورزش شرکت ملی نفت ایران داده است



مدیرعامل باشگاه فرهنگی ورزشی مناطق نفت‌خیز جنوب در باره مسابقات سراسری (انتخابی) بانوان ۲۶ سال و بیشتر شرکت ملی نفت ایران اظهار داشت: این مسابقات که با حضور ۷۰۰ ورزشکار از ۱۸ شرکت به میزبانی مناطق نفت‌خیز جنوب در مجتمع ورزشی آموزشی محمودآباد برگزار شد، به گواه ناظران از نظر فنی نسبت به گذشته، از شرایط بهتری برخوردار بود. هدایت یزدی، هدف از برگزاری این رقابت‌ها را ایجاد شور و نشاط در بین کارکنان، ارتقای سطح سلامت،

افزایش انگیزه در بین ورزشکاران، توسعه مشارکت خانواده‌ها و انتقال فرهنگ خوب ایران اسلامی در بین تمامی ورزشکاران شرکت ملی نفت ایران عنوان و اظهار امیدواری کرد که با برگزاری این مسابقات انتخابی، همانند المپیک که حلقه آن پنج قاره را به هم متصل می‌کند، این همبستگی و صمیمیت در بین خانواده بزرگ صنعت نفت ایجاد شود. وی افزود: برگزاری المپیادهای صنعت نفت، سقف ورزش در سطح ورزش وزارت نفت محسوب می‌شود و حضور ورزشکاران در این رقابت‌ها، علامت رضایت آنان را به اثبات می‌رساند. یزدی از حضور حداکثری تیم‌های مناطق نفت‌خیز جنوب (گچساران، آغاچاری، مسجدسلیمان و ستاد اهواز) در این مسابقات و کسب نتایج مطلوب از سوی این تیم‌ها اظهار رضایت کرد و گفت: تیم‌های مناطق نفت‌خیز جنوب با کسب عناوین مختلف قهرمانی در این رقابت‌ها، سهمیه حضور در اکثر رشته‌ها را برای حضور در پنجمین المپیاد فرهنگی ورزشی بانوان ۲۶ سال وزارت نفت که از ۶ تا ۱۲ آذرماه امسال برگزار می‌شود، کسب کردند.



تنیس روی میز

رقابت‌های این رشته با حضور ۹ تیم و در ۲ بخش تیمی و انفرادی انجام شد که در بخش تیمی، نفت اهواز به مقام قهرمانی دست یافت و تیم‌های نفت تهران و منطقه ویژه اقتصادی به ترتیب در مکان‌های دوم و سوم قرار گرفتند.

در بخش انفرادی مسابقات تنیس روی میز نیز فرزانه رحیمی منجزی از تیم نفت اهواز قهرمان شد، زینب صخراوی از نفت اهواز دوم شد و پرستو عزیزیان از فلات قاره و آتوسا کلهر از تیم نفت تهران به صورت مشترک سوم شدند.

هندبال بانوان در قرق نفتی‌ها

تاسیسات صدر نشین ماند، نفت و گازی‌ها دوم شدند

در نهایت تاسیسات توانست با نتیجه ۲۳ بر ۲۲ لارستان را در خانه مغلوب کند و صدرنشین جدول باقی بماند. تاسیسات دریایی با این پیروزی ۸ امتیازی شد. در دیگر بازی این هفته، نفت و گاز گچساران هم توانست هیئت هندبال کردستان را با حساب ۳۵ بر ۲۱ شکست دهد تا با این پیروزی شیرین به رتبه دوم جدول صعود کند. نفت و گاز گچساران با این پیروزی شیرین ۶ امتیازی شد، البته با یک بازی کمتر.

دیدار تیم‌های شهید چمران لارستان و تاسیسات دریایی از هفته چهارم لیگ برتر هندبال بانوان باشگاه‌های ایران با برتری تاسیسات به پایان رسید. در هفته چهارم لیگ برتر هندبال زنان، دو تیم مدعی و صدرنشین شهید چمران لارستان و تاسیسات دریایی مقابل یکدیگر قرار گرفتند و



صدر جدول بسکتبال نفتی شد

پتروشیمی بندر امام و پالایش نفت آبادان قهرمان و نایب قهرمان شدند

عنوان قهرمانی نیم فصل رقابت‌های لیگ برتر بسکتبال کشور، به تیم پتروشیمی بندر امام رسید. تیم پتروشیمی بندر امام در هفته پایانی از مرحله رفت رقابت‌های لیگ برتر بسکتبال برابر تیم مهram تهران صفا آرایبی کرد که با نتیجه ۸۲ بر ۷۳ به برتری رسید. شاگردان مهram شاهین طبع در پایان نیم فصل، بدون شکست و با کسب ۱۶ امتیاز، صدرنشین رقابت‌های لیگ برتر شدند و به دنبال کسب پنجمین قهرمانی خود در لیگ برتر ایران هستند. همچنین تیم پالایش نفت آبادان دیگر نماینده نفتی‌ها در لیگ برتر با پیروزی خود برابر تیم قدرتمند دانشگاه آزاد با کسب ۱۴ امتیاز به عنوان نایب قهرمانی نیم فصل رقابت‌های لیگ برتر دست یافت. تیم پالایش نفت آبادان در هفته نخست از دور برگشت رقابت‌های لیگ برتر بسکتبال، میزبان تیم شهرداری گرگان خواهد بود. همچنین تیم پتروشیمی بندر امام در گرگان به مصاف تیم آل یس می‌رود.



قهرمانی همکار نفتی در پاورلیفتینگ

آسیا - اروپا

قاسم قربانی، یکی از کارکنان شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه اهواز که به نمایندگی از کشورمان در مسابقات پاورلیفتینگ قهرمانی کاپ آسیا - اروپا در کشور (ترکیه) شرکت کرده بود، به مقام قهرمانی دست پیدا کرد.

قاسم قربانی در ششمین دوره مسابقات پاورلیفتینگ قهرمانی کاپ آسیا - اروپا که در کشور ترکیه برگزار شد، توانست بعد از پشت سر گذاشتن رقابش، به مقام قهرمانی برسد و صاحب گردن آویز و مدال طلا شود.

نایب قهرمانی فرزند نفتی در کاراته

جهانی

مجید نیکوهمت، عضو تیم ملی کاراته جمهوری اسلامی ایران و فرزند حمید نیکوهمت، از کارکنان واحد عملیات انبارهای محصول و مربی تیم کاراته شرکت پتروشیمی سازند، در مسابقات قهرمانی کاراته جوانان جهان در کشور اسپانیا در قسمت کومیته جوانان وزن ۷۶+ بعد از شکست حریفان قدرتمندی از کشورهای کانادا، یونان، روسیه، مصر و اسپانیا به فینال این رقابت‌ها راه یافت و موفق به کسب مقام دوم و مدال نقره این مسابقات شد. همچنین سهمیه ورود به المپیک جوانان را که خرداد سال آینده در کشور آرژانتین برگزار خواهد شد، کسب کرده است.



پایی: هر کسی نمی تواند قیچی بر گردان بزند

و بی ادعا می درخشد و بازی می کند. مثل سال های گذشته یکی از ستاره های لیگ برتر فوتسال بانوان است که پایش به برنامه نود باز شد! پایی با یک گل بسیار زیبا با پیراهن تیم شرکت ملی حفاری در یکی از دیدارهای لیگ برتر فوتسال بانوان، عنوان برترین گل ماه را به خود اختصاص داد. در همین زمینه گپ و گفتی کوتاه با گل زن ملی حفاری داشتیم که با هم می خوانیم:

فاطمه پایی، بازیکن ملی پوش تیم فوتسال بانوان شرکت ملی حفاری اهواز که با قیچی بر گردان بسیار زیبا، عنوان زنده زیباترین گل ماه ایران را از آن خود کرد، از همان دست ستاره هایی است که دیده نمی شود. ستاره های که گل می زند، گل می سازد، نتیجه یک مسابقه را برمی گرداند تا هم در ترکیب تیم ملی فوتسال و هم در ملی حفاری بدرخشد. فاطمه پایی، دختر فوتسالیست نفتی که بی توقع



و در قهرمانی های گذشته ما خیلی تاثیر داشته است؛ البته به غیر از این ها باید بگویم رمز موفقیت ما یکدست بودن تیم و دوست بودن بچه ها باهم است و اینکه نظم و انضباط خاصی در تیم ما حکم فرماست که خانم زیبا، سرپرست تیم در آن نقش بسزایی دارند.

از قهرمانی نگفتی؟

ما دو رقیب بزرگ چون پالایش نفت آبادان و دانشگاه آزاد داریم که همیشه برای قهرمانی با آنها می جنگیم. امسال هم همینطور است. الان هم در جدول با تیم پالایش نفت آبادان هم امتیاز هستیم و اگر اتفاق خاصی نیفتد، باز هم قهرمان می شویم.

دوست داری لژیونر شوی؟ اصلا تا به حال پیشنهادهای به دستت رسیده؟

با توجه به ممنوعیت حجاب در کشورهای دیگر و علاقه شخصی خودم نسبت به حجاب، ترجیح می دهم در کشور خودمان بمانم و از بازی کنار هم تیمی های خودم لذت ببرم. لژیونر شدن به این سادگی نیست. ضمن این که لیگ خودمان را نباید دست کم بگیریم.

بزرگ ترین آرزویت در فوتسال چیست؟ آرزویم این است که به همراه تیم ملی فوتسال بانوان، ابتدا قهرمان جام ملت های آسیا بشویم و سپس به قهرمانی جهان دست یابیم. این آرزوها دور از دسترس نیست.

آیا خبر داشتی که گلت قرار است در برنامه نود، یکی از کاندیداهای عنوان گل برتر ماه باشد؟ خودم اصلا خبر نداشتم و کاملا بی اطلاع بودم. وقتی خانم زیبا، سرپرست تیم شرکت ملی حفاری این خبر را به من داد، بسیار خوشحال شدم و اصلا باور نمی کردم.

وقتی گلت، گل برتر ماه شد، چه واکنشی داشتی؟

احساس بسیار خوبی داشتم و سر از پا نمی شناختم. خدا را شکر می کنم که این اتفاق، نه فقط برای من که برای کل فوتسال بانوان افتاد. شاید حالا فوتسال و فوتبال بانوان بهتر و بیشتر دیده شود.

فکر نمی کنی چون دختر بودی، به گل تو رای دادند؟

واقعا بی انصافی است اگر بگویم مردم به دلیل دختر بودنم، به گل من رای دادند. البته که انتخاب گل من لطف مردم بود؛ اما یک کارشناس حرفه ای هم گل من را انتخاب می کرد، چرا که بسیار زیبا و حرفه ای بود. هر کسی نمی تواند مثل گل من را بزند.

از تیم ملی حفاری بگو. باز هم قهرمان می شوی؟

خدا را شکر اوضاع تیم خوب است. بازیکنان خوبی داریم و مهم تر از همه اینکه سرمربی بزرگ و کارکنان ما داریم که از بهترین هاست

زنده زیباترین گل، از خودش بیشتر بگوید. من فاطمه پایی هستم. ۲۳ آبان ماه سال ۱۳۶۹ در شهرستان اندیمشک به دنیا آمدم و فوتسالیست هستم.

از چه زمانی فوتسال را شروع کردی؟ از سال ۱۳۸۲ و ۹ سال طول کشید تا به تیم ملی دعوت شوم. نخستین باری که ملی پوش شدم، سال ۹۱ بود و تا الان هم حضورم در تیم ملی فوتسال بانوان ادامه دارد.

مهم ترین افتخاراتی که در این مدت در فوتسال به دست آورده ای، چه بوده است؟

عناوین متعددی در فوتسال به دست آورده ام. با تیم ملی فوتسال یک بار سوم آسیا شدم. در لیگ برتر هم چهار قهرمانی، یک نایب قهرمانی و یک سومی در کارنامه ام دارم. یک بار هم قهرمانی در جام حذفی را به دست آوردم. دو مقام سومی با تیم ملی فوتسال بانوان در تورنمنت بین المللی روسیه هم در کارنامه ام ثبت کردم.

گل شماره بر نامه نود برترین گل ماه شد. درباره آن گل توضیح می دهید؟

در تمرین ها چنین حرکتی را انجام داده بودم. باید بگویم تمرکز کافی نسبت به این حرکت داشتم. در دیدار با تیم دانشگاه آزاد نیز با نهایت تمرکز و تلاش و با یک ضربه قیچی برگردان، توپ را به گل تبدیل کردم.

چندان‌های کاربردی مجموعه مطالبی است از مسائل روز دنیا. مطالبی که خواندن آن خالی از لطف نیست و می‌تواند کشتی امید را در طوفان استرس‌ها، اضطراب‌ها و روزمرگی‌هایی که هر کدام از ما به نوعی گرفتار آنیم، بررسی مشکلات تربیتی، خانوادگی، حقوقی، آگاهی‌دانی، برخی مسائل جامعه و نکات خواندنی، از اهداف چنددان‌های کاربردی است. امید است که بتوانیم حلقه‌ای باشیم در زنجیره بالا بردن آگاهی جامعه.

سلامت

راز سردردتان را بفهمید

سردردهای اولیه شامل چه مواردی است؟

سردردهای تنشی، سردردهای میگرنی و سردردهای خوشه‌ای. سردردهای تنشی شایع‌ترین سردردهای اولیه است، ۲۰ درصد جمعیت دنیا این سردرد را تجربه کرده‌اند. سردرد از صبح که فرد از خواب بیدار می‌شود شروع می‌شود و تا شب ادامه دارد. درد دوطرفه است و به صورت نواری دور سر حالت فشاردهنده دارد که به علت اسپاسم عضلات سر و عضلات ناحیه گیجگاهی ایجاد می‌شود که زمینه اضطرابی و تنشی دارد.

سردردهای میگرنی چه ویژگی‌هایی دارند؟

سردردهای میگرنی بعد از سردردهای تنشی شایع‌ترین هستند. میگرن در نوجوانی آغاز می‌شود و در خانم‌ها شایع‌تر است. این نوع سردرد بر دو نوع است: با علائم عصبی و بدون علائم عصبی. نوع همراه با علائم عصبی را ۲۰ درصد موارد تشکیل می‌دهد. قبل از سردرد، بیمار علائم چشمی دارد. احساس نور فلش یا تصویر زیکزآگی در چشم یا تاری دید دارد. این علائم عصبی ۲۰ دقیقه طول می‌کشد. بعد از ۲۰ دقیقه علائم عصبی از بین می‌رود و تازه سردرد شروع می‌شود. سردردها ضربان‌دار هستند. بیشتر یکطرفه همراه با تهوع و استفراغ است و با فعالیت بیشتر می‌شود. گاهی قبل از ناپدید شدن علائم عصبی، سردرد شروع می‌شود. علائم عصبی حین ناپدید شدن علائم عصبی مثل گزگز و مورمور شدن یک دست یا صورت ممکن است قبل از سردرد باشد. ۸۰ درصد سردردهای میگرنی بدون علائم عصبی است که بیمار دچار سردرد ضربان‌دار است همراه با تهوع و استفراغ و با فعالیت بیشتر می‌شود. در مرحله سردرد، بیمار ترجیح می‌دهد در محیط تاریک و آرام استراحت کند. مریض بابوی سیگار، عطر و غذا اذیت می‌شود.

آیا خون‌دماغ شدن در این خصوص نشان‌دهنده وجود مشکل است؟
اگر یک بار خون‌دماغ

اتفاق بیفتد، شاید اشکالی نداشته باشد، اما اگر دائم باشد و همراه با کبودی و خون‌مردگی، مشکلی در کار است.

در کدام حالت، سردرد و خونریزی بینی ناشی از فشار خون بالاست؟

اگر فشار خون ۱۵ باشد، وجود سردرد و خونریزی بینی به فشار خون ارتباطی ندارد، اما اگر فشار خون ۲۰ باشد به سردرد ربط دارند.

سردردهای پشت سر چه اهمیتی دارند؟

سردردهای پشت سر خیلی مهم است. اگر به طور ثابت درد داشته باشد در بچه‌ها باید معاینه شود و شاید نیاز به تصویربرداری باشد. با وجود سردردهای پشت سر هنگام صبح همراه با تهوع و استفراغ بهتر است فرد از بابتی شود.

چه سردردهایی باید جدی تلقی شود؟

شروع سردردی که بالای ۵۰ سالگی باشد، تغییر الگوی سردرد، تغییر نوع سردرد، تغییر محل سردرد یا بیهوش شدن بعد از یک سردرد ۳۰ تا ۴۰ ثانیه‌ای، سردرد همراه با سرطانی، سردرد همراه با علائم سیستمیک مثل تب و کاهش وزن، ضعف اندام، سردردی که در معاینه ورم عصب چشم مشاهده شود باید جدی گرفته شود.

آیا می‌توان سینوزیت را به سردرد ربط داد؟

سینوزیت در مرحله حاد می‌تواند سردرد ایجاد کند. یعنی در مرحله‌ای که گرفتگی بینی، تب، ترشحات بینی و گلو رخ دهد، می‌تواند سردرد ایجاد کند.

اما میگرن با هوای سرد، هوای گرم تغییر ارتفاع و تغییر آب و هوا بدتر می‌شود.

آیا دردهای صورت می‌تواند علل روحی-روانی داشته باشد؟

گاهی بله. افسردگی و اضطراب می‌تواند دردهایی که در یک سمت صورت است ایجاد کند. البته اول باید سایر علل بررسی شود و بعد سردرد به اضطراب نسبت داده شود.



نکته اساسی برای آموزش پیشگیری از آزار جنسی به کودکان



۳- نه گفتن رابه کودک یاد بدهید. کودک حق نه گفتن دارد و باید به او یاد داد که این حق اوست و نباید از نه گفتن احساس خجالت یا ناراحتی کند. وقتی کودک نه گفتن را یاد بگیرد و آن را حق خود بداند، یاد می‌گیرد که اختیار بدن و احساساتش دست خودش است. به عنوان پدر و مادر گاهی شما مجبور می‌شوید که بر خلاف میل کودک رفتار کنید اما اگر کودک بتواند به اعضای خانواده نه بگوید، یاد می‌گیرد که به دیگران هم نه بگوید. به کودک آموزش دهید به هر کس بخواهد با بدن او کاری کند نه بگوید و اصرار یا تلمیح یا هر روش دیگری نباید نه را عوض کند.

۴- کودک باید یاد بگیرد در باره رازهایی که او را ناراحت می‌کند حرف بزند. به کودک باید یاد داد که بین راز خوب و بد تفاوت وجود دارد. رازهای خوب (مثلاً خرید پنهانی هدیه) را می‌توان مخفی نگه داشت اما رازهای بد را باید به فرد مورد اعتماد گفت. برای این که کودک بتواند چنین کند، باید اعتماد به نفس داشته باشد و این با زندگی در آسایش و امنیت حاصل می‌شود. بزرگترین ابزار کودک آزار مخفی کاری است. «این رازی بین من و تو است». کودک باید بداند هر رازی که ناراحتش می‌کند، یا بر خلاف میلش است، نباید راز باقی بماند.

۵- اگر کودک احساس غم، نگرانی یا ترس می‌کند می‌تواند با بزرگسالی که به او اعتماد دارد، این را در میان بگذارد. به کودک اطمینان خاطر بدهید که این احساسات منفی تقصیر او نیستند و بیان آنها هم برایشان دردسرساز نخواهد بود. مطرح کردن این ترس‌ها و نگرانی‌ها الزاماً نباید فقط با پدر و مادر باشند، ممکن است این موضوع‌ها با خواهر و برادر، دوست خانوادگی، معلم یا پزشک و روان‌شناس مطرح شوند.

پدر و مادرها می‌توانند بدون به کار بردن لفظ آزار جنسی، پنج نکته اساسی برای پیشگیری از آزار جنسی رابه کودک خود (پنج تا ۱۱ سال) آموزش بدهند. برای چنین آموزشی پدر و مادرها نیاز ندارند که وارد گفت‌وگوهای دشوار شوند یا فکر کنند چطور می‌توانند چنین موضوع حساسی رابه کودک خود یاد بدهند. پنج نکته لازم است که با گفت‌وگوهای ساده می‌توان به کودک آموخت و به آنها می‌توان قانون لباس زیر نام داد. اینکه چگونه این را به فرزندتان یاد بدهید به خود شما بستگی دارد، شما بهتر از هر کس دیگری می‌دانید چگونه این کار را انجام دهید؛ اما چند توصیه ساده: گفت‌وگو درباره ایمنی و امنیت کودک را تکرار کنید و فقط به یک بار بسنده نکنید یا آوری این نکات در گفت‌وگوهای ساده روزمره بسیار مفید است. زمانی که کودک حاضر مایل به چنین گفت‌وگویی نیست، اصرار نکنید و آن رابه موقعیت مناسب دیگری موکول کنید. این گفت‌وگوها را در مکالمات و برنامه‌های روزمره یا حتی بازی ادغام کنید؛ در این صورت چنین گفت‌وگوهایی هم برای شما هم برای کودک راحت‌تر و طبیعی‌تر خواهد بود.

۱- هر چیزی که با لباس زیر (زیرپوش، شورت، زیرشلواری) پوشانده شود، عضو خصوصی است. هیچکس حق ندارد به آنها دست بزند، هیچکس حق ندارد که بخواهد آن را ببیند، هیچکس حق ندارد درباره آن با شما حرف بزند. اگر چنین اتفاقی افتاد، کودک باید نه بگوید.

۲- به کودک یاد بدهید موقع حمام پدر و مادر و موقع درمان پزشک یا پرستار اجازه دارند به بدن او دست بزنند به شرط اینکه قبلاً حتماً از کودک اجازه بگیرند در غیر این صورت هیچکس مجاز به چنین کاری نیست و کودک باید به هر کسی در این باره نه بگوید و به فرد مورد اعتمادش این موضوع را اطلاع دهد.

کودکی ات را دریاب



عزیز من!

از این که می بینی با این همه مسئله برای سخت و جان گزا اند بشیدن، هنوز و باز، همچون کودکان سیر، غشغشه می زنی؛ بالا می برم، ماشین های کوکی را کف اتاق می شرا می، با یادکنک پادالویی که در گوشه های افتاده بازی می کنی و به دنبال حرکت های ساده لوحانه و ولگردانه اش، ولگردانه و ساده لوحانه می روم تا باز آن راز خویش برانم، و ناگهان به سرم می زند که بالا رفتن از دیوار صاف صاف را تجربه کنی - هر چه هزاران بار تجربه کرده ام و با سرک کشیدن های پیوسته و عبارانه به آسب خانه، دلگیری های دائمی ام را نشان می دهی، و نمک را هم قدری نمک می زنی تا قدری شور تر شود و خوشمزه تر، مرا سرزنش مکن، و مگو که ای پنجاه ساله مردایش وقار پنجاه سالگی ات کو؟

کنیم؟
بادبادک ها، هرگز ندیده ام که ذره ای از شخصیت آدم ها را به مخاطره بیندازند.
باور کن!
اما شاید، طرفداران وقار خیال می کنند که بادبادک بازی ما، صلح جهانی را به مخاطره خواهد انداخت و تعادل اقتصاد جهانی را و عدل و انصاف و مساوات جهانی را... بله؟
بانوی من! این را همه می دانند: آنچه بد است و به راستی بد است، چرک متجدد روح است و آسبایی عمل به عقده ها، نه هوا کردن بادبادک ها...

ای کاش صاحبان آتبارهای چرک منجمد و دارندگان عقده های حقارت روح نیز مثل همگان بودند. آن وقت، فکروش را بکن که چه بادبادک بازی عظیمی می توانستیم در سراسر جهان به راه بیندازیم و چقدر می خندیدیم!

بشنو، بانوی من!
برای آن که لحظه هایی سرشار از خلوص و احساس و عاطفه داشته باشی، باید که چیزهایی را از کودکی با خودت آورده باشی و گهگاه، کاملاً سبکسارانه و باز بگوشانه رفتار کرده باشی. انسانی که یادهای تلخ و شیرینی را از کودکی، در قلب و روح خود نگه ندارد و نداند که در برخی لحظه ها واقعاً باید کون کانه به زندگی نگاه کند، شقی و بی ترحم خواهد شد...

حبیب من!
هرگز از کودکی خویش آن قدر فاصله بگیر که صدای فریادهای شادمانه اش را نشنوی، یا صدای گریه های مملو از گرسنگی و تشنگی اش را... اینک دست های مهریانت را به من بسیار تابه یاد آنها بیاورم که چگونه باید زلف عروسک ها را نوازش کرد...

همیشه گفته ام و باز می گویم، عزیز من، کودکی ها را به هیچ دلیل و بهانه، رها مکن، که ورشکست ابدی خواهی شد...

آه که در کودکی، چه بی خیالی بیمه کننده ای هست و چه نترسیدنی از فردا!

بانوی من!
مگر چه عیب دارد که انسان، حتی در هشتاد سالگی هم الک دولک بازی کند، و گرگم به هوا و قایم باشک و اگر دو گرگ، و تاق باجفت و «نان پیاز کباب ببر» و «اتل متل» و... جاما مگر چه عیب دارد؟ مگر چه خطا هست در این که برای چیدن یک دانه تمشک رسیده که در لابلای شاخه های به هم تنیده جا خوش کرده است، آن همه تیغ را تحمل کنی؟

مگر کجای قانون به هم می خورد، اگر من و تو، و جمع بزرگی از یاران و همسایگان من، در یک روز زرد پائیزی، صدها بادبادک رنگین را به آسمان بفرستیم و کود کانه به رقص جای خالی از گناه آنها نگاه

نکات حساس و مهم در زندگی مشترك

در این میان ممکن است به یکدیگر توهین کنند و به این ترتیب، عشق و محبت را در نظام خانواده کمرنگ کنند. باید به زوجین اینطور گفت که حتی از بیان سخنان دلسرد کننده به یکدیگر پرهیز کنند و سعی داشته باشند تا گفت و گوهای خانوادگی آنها از گرمی و صمیمیت برخوردار باشد.

حذف خواسته های بیجا:

در موارد بسیاری مشاهده می شود که زن و شوهر، انتظارات و خواسته های بیجایی از یکدیگر دارند. این در حالی است که احتمال دارد هر یک از طرفین نتوانند خواسته طرف مقابل را اجابت کنند.

به یاد داشته باشید که توانایی هر فردی باتوان مادی و جسمی او سنجیده نمی شود. قدرت روحی و معنوی افراد با یکدیگر متفاوت و از توان مادی مهمتر است. برخی افراد واقعاً توان انجام برخی کارها را ندارند و طرف مقابل آنها باید به این نکته دقت داشته باشد و خواسته هایش را در حد توان طرف خود، هماهنگ سازد.

این که گفته اند: «خواستن توانستن است» سخن درستی است و «آشتن (زور پول)، توانستن نیست» باور، سلیقه، فرهنگ، عادت، هنر و تجربه، از جمله عناصر معنوی است که در شکل گیری توانمندی هر کس مؤثر است.

حفظ آراستگی:

اما مسئله دیگری که می توان آن را از وظایف مشترک میان زن و شوهر معرفی کرد، موضوع آراستگی و نظافت است. زن و مردی که با یکدیگر پیوند زوجیت دارند، باید به این نکته توجه کنند و تلاش کنند که همواره آراسته و مرتب باشند. به خاطر داشته باشید که دین مبین اسلام به خوش بو معطر بودن زن و مرد نزد یکدیگر، سفارش اکید کرده است. اینکه آراستگی زن و شوهر همواره در بین آنها رعایت شود، موضوعی ممدوح و پسندیده است.

اخلاق مداری:

همان طور که می دانید، بحث اخلاق در ارکان دینی ما از جایگاه رفیعی برخوردار است. در جای جای متون دینی و کتاب آسمانی ما قرآن، به موضوعات و پندهای اخلاقی اشاره شده و خوش خلقی از ملاک های بسیار مهم برای اهل بهشت معرفی شده و آنچه مسلم است اینکه رعایت خلق نیکو در ارتباط میان زوجین، موضوعی بسیار مهم است. هیچ یک از همسران نباید در زندگی با بد اخلاقی و ترش رویی، اوقات زندگی را به کام طرف مقابل، تلخ کنند. متأسفانه بد زبانی در میان برخی از زوجین رواج دارد و نسبت به یکدیگر از کلمات ناروا استفاده می کنند که این تاثیر بسیار بد و زیانباری بر زندگی مشترک دارد.

این چای شکوفنده که می گن چي هست؟

که لذت تماشای شکفتنش را از دست داده اید، چه لطفی دارد؟!
اول به نسبت نوع چای (سبز، سفید یا سیاه) دمای آب مورد نیاز را روی بسته ملاحظه کرده و آب را به آن درجه برسانید. به عنوان مثال اگر چای شکوفنده تان سفید است، اصلاً و ابداً نباید از آب جوش استفاده کنید. بهترین دما برای این چای حدود ۷۰ درجه سانتی گراد است. ولی برای چای سیاه آبی با دمای جوش و برای چای سبز آبی با دمایی کمتر از جوش پیشنهاد می شود. آب را روی گنچه مورد نظر ریخته و حدود سه تا پنج دقیقه به آن زمان بدهید تا بتوانید شاهد لحظه زبای شکفتنش باشید.

گل نوشکفته مزبور را تا چند دقیقه دیگر در آب نگه دارید. گفتن ندارد که هر چه گل بیشتر در آب بماند، چای پررنگ تر و غلیظ تر می شود. سعی کنید چای را تازه تازه و قبل از اینکه گذشت زمان بر عطر و طعم آن تاثیر بگذارد، بنوشید.

چای شکوفنده یکی از نوشیدنی های جذابی است که علاوه بر ظاهر خاص و متفاوت و ظریفش به دلیل آنتی اکسیدان های موجود در آن خاصیت ضد پیری و ضد سرطان دارد. فشار خون بالا را کاهش می دهد، به کاهش وزن کمک می کند و ضد استرس و اضطراب است. دم کردن چای شکوفنده پایه قوی چای بلومینگ جدا از اینکه بسیار راحت و آسان است، بسیار هم تماشایی و جذاب به نظر می رسد. این که یک گنچه عجیب و غریب درست جلوی چشمتان در فنجان بشکفتد و باز شود، حتی لذت نوشیدن چای را هم بیشتر خواهد کرد.

چای های با طعم های هیجان انگیز و سالم را امتحان کنید. پیش از این هم مطلبی در مورد چای سفید نوشته بودیم که ممکن است به دردتان بخورد. به خصوص که چای سفید برای سلامت هم بسیار مفید است.

طریقه دم کردن:

گنچه چای را در یک لیوان شیشه ای متوسط رو به بزرگ قرار داده و مطمئن شوید که داخل لیوانتان قابل ملاحظه است. در غیر این صورت نوشیدن چای شکوفنده ای



نظریه های شخصیت



هیچ کس تا به حال دور تر به عمرش عاشق نشده، عشق دوم، عشق سوم، اینها بی معناست. فقط رفت و آمد است. افت و خیز است. معاشرت می کنند و اسمش را می گذارند عشق!!

خدا حافظ گاری کوپر ارومن گاری مترجم: سروش حبیبی

پوشی از یک کتاب

بیداد

ناگهان خشم زمین جوشید
جوشش خشم زمین از جان یاران دور بادا دور
کاین مصیبت نیست بیداد است

خانهام ویران
نالهام بی جان
آسمان من غباراندود
دور باد از یادتان گرد فراموشی
گر شما را خانه آباد است

سعید ساجدی رشوانلوئی
آبان ماه ۱۳۹۶

