



۸۵۱ مهندسان

نشریه کارکنان صنعت نفت ایران، ۴۸ صفحه، شنبه ۲۹ مهر ۱۳۹۶



معاون وزیر نفت:

می‌توان محصولات جدید
با کیفیت تر در صنعت
پالایش تولید کرد



زنگنه:

ایران برای مذاکره با همه
شرکت‌های نفتی آماده
است

برگزاری چهارمین دوره
مسابقات سراسری قرآن
حراست صنعت نفت

شرکت ملی گاز ایران می‌تواند
به یک برآورد جهانی تبدیل شود

بام ایران زیر پای
بانوان نفتی

افزایش همکاری‌های
مدیریت اکتشاف
و شرکت نفت خزر
...
روند توسعه در
میدان‌های
مشترک غرب کشور
شتاب می‌گیرد

توسعه صنعت
پتروشیمی
مستلزم گسترش
روابط بین‌المللی
...
حضور چشمگیر ایران
در نمایشگاه انرژی
فراساحل هلند

...
پروژه خط
انتقال گاز ششم
سراسری به زودی
به بهره‌برداری
می‌رسد

صنعت نفت به سکوداران خود افتخار می‌کند

خلیج فارس با شما زنده تر است



Natural gas vehicles;
The natural green choice
of Asia Pacific

هفتمین همایش و نمایشگاه بین‌المللی دو سالانه خودروهای گازسوز آسیا و اقیانوسیه (ANGVA 2017)

۹ لغایت ۱۱ آبان ۱۳۹۶
مرکز همایش‌های بین‌المللی برج میلاد

با حضور برجسته‌ترین صاحب‌نظران و
کارشناسان ارشد داخلی و خارجی



برنامه‌های همایش

سخنرانی‌های کلیدی • برگزاری میزگردهای صنعتی • برگزاری کارگاه‌های آموزشی
ارائه مقالات برگزیده • بازدیدهای صنعتی • بازدید از نمایشگاه تخصصی

 <p>مجری:</p>	    	<p>برگزار کنندگان:</p>
    	<p>حامیان بین‌المللی:</p>	
        	<p>با مشارکت:</p>	
       	<p>حامیان مالی:</p>	
         		



9th

Specialized Exhibition of
Domestic Manufacturing
OIL INDUSTRY EQUIPMENT

نهمین نمایشگاه تخصصی ساخت داخل
تجهیزات صنعت نفت - خوزستان

۱۱ لغایت ۱۴ آبان ۹۶ ۹ صبح تا ۵ عصر
ایران، خوزستان، اهواز -
محل دائمی نمایشگاه های بین المللی خوزستان

2 - 5 Nov 2017 9Am - 5Pm
Ahvaz, Khuzestan, Iran.
International Permanent Fairground



خلیج فارس



مراسم تکریم جناب آقای مهندس کاظمی و معارفه جناب آقای مهندس صادق آبادی معاون وزیر و مدیر عامل شرکت ملی پالایش و پخش

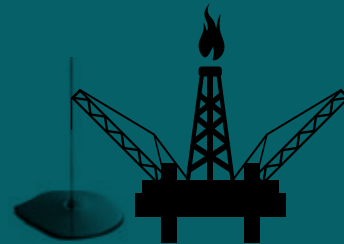


دولت دوازدهم و جوان‌های در راه

نخستین معاون جوان نفتی پابه عرصه گذاشت

در نخستین انتصاب از سوی وزیر نفت کشورمان در دولت دوازدهم، نخستین معاون جوان نفتی پا به عرصه گذاشت. بیژن زنگنه با انتخاب علیرضا صادق آبادی به عنوان مدیر عامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران ثابت کرد که طبق قول‌های انتخاباتی رئیس جمهور، تغییراتی تازه در راه است و پس از این باید منتظر انتصاب‌های جوان‌گرایانه در وزارت نفت بود.





تفصیلاتی از مسابقات

بازار نفت و گاز

بازار نفت و گاز

بازار نفت و گاز



وزیر نفت:

ایران برای مذاکره با همه شرکت های نفتی آماده است



۲ الزام اساسی در ساخت تجهیزات نفتی

معاون وزیر نفت در امور مهندسی، پژوهش و فناوری، بر ضرورت توجه سازندگان داخلی به ۲ اصل کیفیت و مطابقت با استانداردها در ساخت تجهیزات مورد نیاز صنعت نفت تاکید کرد. حبیباله بیطرف روز یکشنبه (۲۳ مهر ماه) در آیین گشایش دوازدهمین نمایشگاه بین المللی و تخصصی صنعت نفت، گاز و پتروشیمی شیراز گفت: تجهیزات صنعت نفت را نمی توان دست کم گرفت؛ زیرا کوچکترین خللی در یک تجهیز می تواند خسارت های جبران ناپذیری به همراه داشته باشد و منجر به اتلاف وقت و هزینه شود. وی با اشاره به این که وزارت نفت در طرح بومی سازی ۱۰ گروه خانواده کالاهای بر مصرف صنعت نفت، ارزیابی فناوریانه ساخت محصولات را با همکاری دانشگاه صنعتی شریف در دستور کار دارد، ادامه داد: افزون بر این که باید از کیفیت در ساخت تجهیزات مطمئن شویم.

بانوی نفتی، قهرمان دارت ایران شد

سارا خدادادی، بانوی ورزشکار تیم نفت امیدیه، عنوان قهرمانی رقابت های دارت بانوان منطقه ۳ کشور را به خود اختصاص داد. دومین مرحله مسابقات دارت قهرمانی منطقه ۳ بانوان کشور به میزبانی شهرستان الیگودرز لرستان برگزار شد که در بازی نهایی، سارا خدادادی بر مهناز نوروزی از خوزستان غلبه و عنوان نخست را از آن خود کرد.



۴۳



افزایش همکاری های مدیریت اکتشاف و شرکت خزر

مدیریت اکتشاف شرکت ملی نفت ایران و شرکت نفت خزر با هدف توسعه مناسبات و افزایش سطح همکاری های دوجانبه، تفاهم نامه همکاری های علمی، فنی و اکتشافی امضا کردند. این تفاهم نامه همکاری عصر شنبه، ۲۲ مهر ماه بین سید صالح هندی، مدیر اکتشاف شرکت ملی نفت ایران و محسن دلاویز، مدیر عامل شرکت نفت خزر امضا شد. بر اساس این گزارش، همکاری در زمینه های مختلف به ویژه در حوزه تدوین برنامه اکتشافی پنجساله ششم توسعه، همکاری با شرکت لوک اوایل در اجرای تفاهم نامه ای که به تازگی این شرکت با شرکت ملی نفت امضا کرده و مطالعات بخش خزر جنوبی (در سطح دریا و خشکی) از محور های اصلی این تفاهم نامه هستند. بر اساس این گزارش، شرکت ملی نفت و لوک اوایل روسیه، ۱۱ مهر ماه امسال و در آستانه برگزاری نوزدهمین نشست وزارت نفت مجمع کشورهای صادر کننده گاز (GECF)، ۲ تفاهم نامه همکاری امضا کردند...

۱۰





شناسنامه

نشریه کارکنان صنعت نفت ایران

شماره ۸۵۱، ۲۹ مهر ۱۳۹۶
۲۰۱۷ Oct ۲۱ - اول صفر 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 کلیانگانی، بهاره افتخاری
عکس: سید مصطفی حسینی، سید حسن حسینی، رضا رستمی، مجتبی محمدقلی نرگس مختار
ویراستاری: زهرا شهبازی، مرضیه بیگی فرانی
حروفچین: رقیه مصطفوی
هماهنگی و ارتباطات: مریم دهلوی



سید حسن حسینی



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

ان صنعت ن



۴۲

رئیس جمهوری:

**آمادگی ایران برای تامین نیازهای انرژی
از پاکستان**



۸



**شرکت ملی گاز ایران می تواند به
یک برند جهانی تبدیل شود**

۴۴

**بام ایران زیر پای
بانوان نفتی**



۳۰

**کی بی با پز شکیاران
مناطق عملیاتی صنعت
انتقال نفت ایران**



۴۴

**در خانواده
نفت این هفته مطالبی
از خلاقیت مادرانگه تا
هشدارهای ضروری قبل
از ازدواج**

**برگزاری چهارمین دورهمی مسابقات سراسری قرآن
حراست صنعت نفت**

۳۴



مدیر توسعه منابع انسانی نفت گچساران:

**گسترش ورزش همگانی، مبنای سیاست گذاری و
مسئولیت اجتماعی است**



آمادگی ایران برای تامین نیازهای انرژی از پاکستان

رئیس جمهور در دیدار وزیر خارجه ازبکستان با اعلام آمادگی ایران برای تامین نیازهای انرژی این کشور تاکید کرد که جمهوری اسلامی ایران آماده است روابط دو جانبه، منطقه‌ای و بین‌المللی خود را با ازبکستان بیش از پیش توسعه و تعمیق دهد و در این مسیر هیچ مانعی وجود ندارد.

حجت الاسلام والمسلمین دکتر حسن روحانی در دیدار

«عبدالعزیز کامل اف» تصریح کرد: روابط تاریخی و نزدیک دو ملت، فرصت گسترده‌ای را برای تقویت و تحکیم روابط دو دولت در همه زمینه‌ها فراهم کرده‌وی تردید توسعه این روابط به نفع دو ملت و منطقه است. دکتر روحانی به طرح‌های متنوع تقویت راه‌های ترانزیتی میان دو کشور از مسیرهای افغانستان، ترکمنستان و تاجیکستان اشاره کرد و اظهار داشت: باید در

کنار بهبود مسیرهای ترانزیتی دو کشور، همکاری‌های بانکی و مباحث مرتبط با روایید را نیز تسهیل کنیم تا بخش‌های خصوصی دو کشور بهتر بتوانند از فرصت‌هایی که در ایران و ازبکستان وجود دارد، بهره بگیرند. دکتر روحانی به پیشرفت‌های کشورمان در حوزه فناوری‌های نوین و خدمات فنی و مهندسی اشاره و تاکید کرد: شرکت‌های فنی و مهندسی

ایران برای مذاکره با همه شرکت‌های نفتی آماده است



وزیر نفت در دیدار با وزیر زمین و امور زیربنایی و حمل و نقل کره جنوبی گفت: روابط ایران و کره جنوبی روابط خوب، روبه‌شد و دوستانه‌ای است و امیدواریم این سفر به توسعه همکاری‌ها کمک کند. بیژن زنگنه در دیدار با «کیون هیون می» گفت: تهران و سنول در حوزه انرژی می‌توانند در ۲ بخش اصلی با یکدیگر همکاری کنند. نخست ایران می‌تواند به کره جنوبی نفت خام و میعانات گازی صادر کند و دوم این که شرکت‌های کره‌ای در اجرای پروژه‌های ایران مشارکت داشته باشند. وی افزود: زمینه‌های زیادی برای همکاری میان ایران و کره جنوبی وجود دارد، اما شرکت‌های کره جنوبی تاکنون در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی ایران سرمایه‌گذاری نکرده‌اند.

ایران برای مذاکره با همه شرکت‌های نفتی آماده است

وزیر نفت از آمادگی جمهوری اسلامی ایران برای مذاکره با همه شرکت‌های نفتی از جمله شرکت‌های آمریکایی به منظور مشارکت در پروژه‌های نفت و گاز خبر داد. بیژن زنگنه پس از دیدار با کیون هیون می، وزیر زمین و امور زیربنایی و حمل و نقل کره جنوبی در پاسخ به این پرسش که دونالد ترامپ، رئیس جمهوری آمریکا بتازگی در اظهارات خود اعلام کردند که اروپایی‌ها در مذاکره با ایران فعال شرکت کرده‌اند و از پول ایرانیان استفاده کنند، آیا این موضوع روی مرادفات شما با شرکت‌های اروپایی تاثیر گذار است، پاسخ داد: آقای ترامپ چرا ناراحت است که اروپایی‌ها از معامله با ایران پول می‌برند، چرا جلوی شرکت‌های آمریکایی را گرفته است؟ وی گفت: شرکت‌های آمریکایی هم به ایران بیایند و منفعت ببرند تا ترامپ ناراحت نباشد. خودشان مانع حضور شرکت‌های آمریکایی به ایران شده‌اند. ما هیچ محدودیتی برای همکاری و مذاکره با شرکت‌های آمریکایی به منظور توسعه منابع نفت و گاز ایران نداریم و همین فرادگر آنها خواهند، آماده مذاکره هستیم. زنگنه تاکید کرد: لازم نیست ترامپ به این اندازه اظهار نگرانی کند.

الان جی، فروش نفت و سرمایه‌گذاری، مهم‌ترین محور مذاکرات

وزیر نفت مهم‌ترین محور مذاکره با هیئت کره جنوبی را خرید نفت و میعانات گازی از ایران عنوان کرد و افزود: در زمینه شیوه پرداخت پول نفت ایران از سوی کره جنوبی، مشکلاتی وجود داشت که درباره آن مذاکره کردیم و قرار شد این مذاکرات به وزیر دارایی کره جنوبی منتقل شود. ضمن این که بزودی هیئتی از ایران به کره جنوبی سفر می‌کند و وی به حضور شرکت‌های کره جنوبی در پارس جنوبی و همچنین مشارکت در احداث پالایشگاه‌های نفتی ایران در گذشته اشاره کرد و ادامه داد: هم اکنون نیز شرکت‌های کره جنوبی تمایل به حضور در پروژه‌های نفتی ایران دارند و دولت کره جنوبی نیز یک خط اعتباری ۲۰ میلیارد دلاری برای کار شرکت‌های کره جنوبی در ایران تخصیص داده که پشتوانه خوبی است.

زنگنه گفت: ما در این دیدار تاکید داشتیم که سهم شرکت‌های ایرانی در پروژه‌ها باید بالا باشد. وزیر نفت از الان جی به عنوان محور دیگر این مذاکرات نام برد و توضیح داد: واردات بلندمدت الان جی کره جنوبی از ایران در این دیدار مورد بحث قرار گرفت. ضمن این که سرمایه‌گذاری شرکت‌های کره جنوبی در نفت، گاز و پتروشیمی نیز بررسی شد

و موافقت اصولی در این زمینه به دست آمد.

کره جنوبی شیوه پرداخت پول نفت به ایران را تغییر دهد

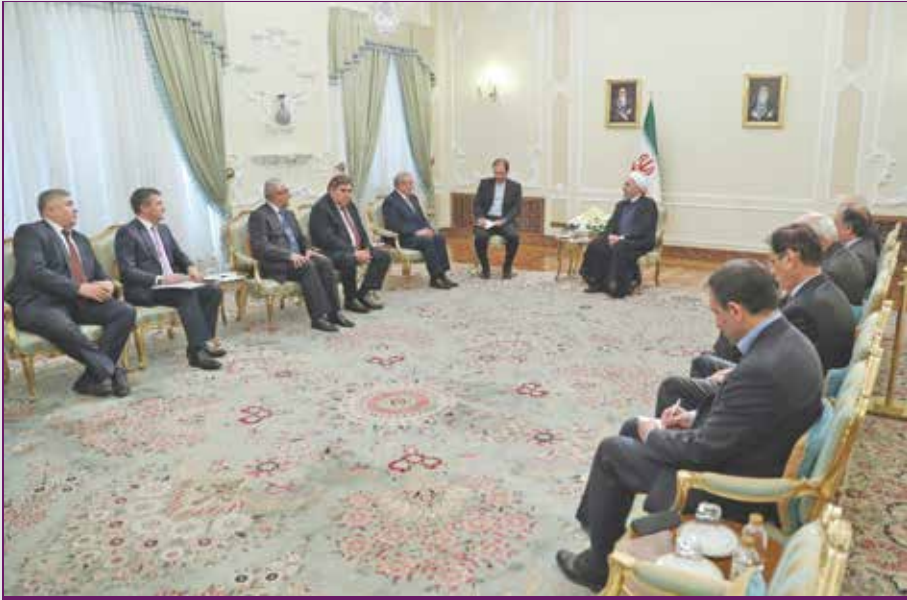
زنگنه با تاکید بر این که روابط ایران و کره جنوبی، رابطه بلندمدتی است که دو طرف متمایل به گسترش آن هستند، در پاسخ به پرسشی درباره میزان صادرات نفت و میعانات گازی ایران به کره جنوبی هم اظهار کرد: هم اکنون حدود ۱۲۰ هزار بشکه نفت خام و بیشتر میعانات گازی ایران به کره جنوبی صادر می‌شود و اگر مشکل پرداخت‌های ما حل نشود، مجبوریم سیاست فروش نفت به این کشور را تغییر دهیم. وی، بدهی کره جنوبی به ایران را در ازای فروش نفت رد کرد و گفت: بحث بدهی مطرح نیست، بلکه موضوع شیوه پرداخت ارز است. کره جنوبی هم اکنون بخشی از پول نفت خود را به یورو و بخشی را به یون کره جنوبی پرداخت می‌کند که ما علاقه داریم میزان پرداخت پول نفت به یورو را افزایش دهیم، البته ما بخشی از خریدهای خود را از کره جنوبی با یون کره جنوبی انجام می‌دهیم.

حمایت دولت کره جنوبی برای سرمایه‌گذاری در صنعت نفت ایران

وزیر زمین و امور زیربنایی و حمل و نقل کره جنوبی گفت: دولت این کشور از شرکت‌های کره

جنوبی برای سرمایه‌گذاری در ایران حمایت می‌کند کیون هیون می، وزیر زمین و امور زیربنایی و حمل و نقل کره جنوبی پس از دیدار با بیژن زنگنه، وزیر نفت اظهار کرد: حضور شرکت‌های کره جنوبی در پروژه‌های صنعت نفت ایران در این دیدار بررسی شد. وی با بیان این که شرکت‌های کره جنوبی علاقه‌مند به حضور در صنعت نفت، گاز و پتروشیمی ایران هستند، درباره حضور شرکت گاز کره جنوبی (کوگس) در ایران هم اظهار کرد: مذاکره مدیران این شرکت با شرکت‌های ایرانی در حال انجام است و مدیرعامل این شرکت در ماه مه، دیداری با معاون وزیر نفت ایران داشته است.

شرکت کوگس، یکی از شرکت‌های بزرگ گازی کره جنوبی است که در سال ۱۹۸۳ از سوی دولت این کشور تاسیس شده و یکی از شرکت‌های اصلی واردکننده آل ان جی در جهان به شمار می‌رود. شرکت ملی نفت ایران و کوگس، اردیبهشت ماه ۹۵، یادداشت تفاهم همکاری امضا کردند. کره جنوبی، بزرگ‌ترین واردکننده میعانات گازی ایران است و ۵۰ درصد میعانات گازی ایران به کره جنوبی می‌رود. این کشور در ۹ ماه نخست امسال به طور میانگین ۴۳۰ هزار بشکه در روز از ایران واردات داشته که بیش از ۳۳۰ هزار بشکه از آن میعانات گازی بوده است.



امنیت همه کشورهای منطقه به یکدیگر پیوند خورده است، خواهان تلاشی جمعی برای حفظ امنیت و ثبات در منطقه شد. «کامل اف»، وزیر امور خارجه ازبکستان نیز در این دیدار تاکید کرد که تاشکند خواهان توسعه و تعمیق روابط با تهران در همه عرصه‌هاست و اجرای توافقات روسای جمهوری دو کشور در نشست آستانه، صفحه تازه‌ای در تاریخ روابط دو کشور گشوده شده است.

ایرانی با ارائه خدمات دقیق و در سطح استانداردهای بین‌المللی، آماده حضور فعال تر در ازبکستان هستند. رئیس جمهور با بیان اینکه ایران کاملاً آماده است نیازهای ازبکستان به انرژی را تامین کند، ابراز امیدواری کرد که با تشکیل منظم نشست‌های کمیسیون مشترک، راه‌های توسعه بیش از پیش روابط، جستجو و به سرعت عملی شود. دکتر روحانی در ادامه به موضوع مهم امنیت منطقه اشاره و با تاکید بر اینکه

بعید می‌دانم سخنان ترامپ تأثیر تعیین کننده‌ای بر بازار نفت بگذارد

جسارت و ریسک پذیری جوانان برای آینده صنعت نفت استفاده کنیم.

انرژی را هدر ندهید

وزیر نفت درباره تامین سوخت زمستانی با اشاره به این که تمهیدات لازم در این زمینه اندیشیده شده است، یادآور شد: ۹۳ تا ۹۴ درصد جمعیت کشور هم اکنون تحت پوشش شبکه گازرسانی قرار دارند و «گاز» سوخت نخست مصرفی در کشور است. وی افزود: همچنین برای نیروگاه‌ها در فصل سرد سال، سوخت مایع در نظر گرفته شده است و سعی کردیم تا آنجا که لازم است، ذخایر سوخت مایع را تامین و پر کنیم، اما امیدواریم مشکلی نداشته باشیم، زنگنه با بیان این که همیشه گفته‌ام که مردم مانع سوختی کشور را هدر ندهند، تاکید کرد: با انجام خیلی از کارهای ساده می‌توان از هدر رفت سوخت جلوگیری کرد، من خیلی وقت‌ها که پنجره‌ها را باز می‌کنم، می‌گویم دارید دلار می‌سوزانید. چرا پنجره باید باز باشد؟ به جای این که درجه حرارت را کم کنید، پنجره را باز می‌کنند. وزیر نفت گفت: ما زیاد انرژی هدر می‌دهیم که بخشی از این موضوع، با آموزش قابل حل است.

برداشت حداکثری از میدان‌های مشترک

زنگنه درباره وضع ایران در میدان‌های مشترک، به میدان مشترک گازی پارس جنوبی به‌عنوان مهم‌ترین ثروت مشترک ایران اشاره کرد و یادآور شد: مقدار برداشت از این میدان در سال ۸۴ با قطر برابر شد، اما پس از آن بیش از ۱۰ سال عقب افتادیم و پارسال خوشبختانه برداشت روزانه گاز از این میدان مشترک با قطر برابر شد. با این حال در برداشت تجمعی همچنان از آنها عقب هستیم، زیرا قطر تولید گاز از این میدان را زودتر آغاز کرده است. وی با بیان این که لزوماً نباید مقدار برداشت ایران از یک میدان مشترک با همسایگان برابر باشد، درباره آن توضیح داد: ممکن است سهم ایران از یک میدان مشترک، یک پنجم و طرف مقابل چهار پنجم باشد، بنابراین طبیعی است که برداشت ایران کمتر باشد. اما ما آن مقداری که حق طبیعی‌مانست، برداشت می‌کنیم. وزیر نفت تصریح کرد: میدان‌های منطقه غرب کارون، مهم‌ترین مخازن مشترک نفتی مابین عراق است که در برداشت از این میدان‌ها، کشور همسایه عقب‌تر نیستیم.

وزیر نفت در واکنش به تأثیر سخنان جنجالی رئیس جمهوری آمریکا در باره ایران بر بازار نفت گفت: بازار نفت، دپرواز و امروز تعطیل بوده است، اما بعید می‌دانم این سخنان تأثیر تعیین کننده‌ای بر قیمت نفت داشته باشد. بیژن زنگنه در برنامه «حالا خورشید» که به‌طور زنده از شبکه سه سیما پخش می‌شود، با اشاره به تأثیر سخنان دونالد ترامپ روی قراردادهای نفتی ایران، اظهار کرد: با شرکتهای خارجی در حال مذاکره هستیم، به نظرم سخنان ترامپ از سوی شرکت‌های خارجی تا حدودی قابل پیش بینی بود، اما امیدواریم بتوانیم کار را با جدیت و اراده ای که در اروپایی‌ها و آسیایی‌ها دیدیم، ادامه دهیم و آن شاه‌الله به نتیجه برسانیم.

جوئانگرای در نفت

زنگنه در پاسخ به پرسش مجری این برنامه، درباره این که چرا در سیستم نفت، مدیر جوان نداریم و جوئانگرای در نفت لحاظ نشده است و هر وقت از مدیری در نفت صحبت می‌شود، حدود ۵۰ تا ۶۰ سال سن دارد، توضیح داد: در سال‌های اخیر بسیار تلاش کردیم جوئانگرای در نفت اتفاق بیفتد. هم اکنون به موضوع جوئانگرای در سطوح مختلف نفت بسیار توجه می‌شود؛ زیرا نیروهای جوان در خیلی از سمت‌ها می‌توانند موثر باشند. وی با بیان این که در این باره برخی اشکالات ساختاری وجود دارد که در حال برطرف کردن آنها هستیم، تصریح کرد: هم‌اکنون تعداد زیادی از مدیران شرکت ملی نفت جوان هستند. پیش‌تر اعلام کردم که میانگین جوانانی که قرارداد توسعه فاز ۱۱ پارس جنوبی را به ثمر رساندند، ۳۰ سال بوده و این موضوع بسیار مهم است، ضمن این که مذاکره با شرکت‌های خارجی برای قراردادهای نفتی رانیز همین جوانان به عهده دارند. زنگنه به انتصاب معاون خود در شرکت ملی پالایش و پخش فراورده‌های نفتی، به عنوان یکی از مدیران جوان وزارت نفت در روزهای اخیر اشاره کرد و گفت: این مدیر جوان ۳۵ ساله در این بخش سابقه کار مفید دارد. وی بر ضرورت توجه به مدیران جوان و در اختیار قراردادن تجربه‌های مدیران باسابقه به آنها تاکید کرد و گفت: باید این جوانان را مانند بچه‌های خودمان بدانیم و رشد دهیم. نباید با نخستین خطایی که می‌کنند آنها را از صحنه خارج کنیم. زنگنه جوانان و مدیران باسابقه را لازم و ملزوم یکدیگر دانست و تاکید کرد: باید از تحرک، پویایی، نوآوری، خلاقیت،



ازبکستان خواستار خرید نفت از ایران

مناسب است. ازبکستان، کشوری در آسیای مرکزی و دارای مرز مشترک با کشورهای افغانستان، تاجیکستان، ترکمنستان، قرقیزستان و قزاقستان است. شرکت ملی گاز ازبکستان با تولید سالانه ۶۰ تا ۷۰ میلیارد متر مکعب گاز طبیعی، یازدهمین تولیدکننده گاز دنیا به شمار می‌رود. این کشور دارای ذخایر قابل توجه استخراج نشده نفت و گاز است، ۱۹۴ ذخیره هیدروکربوری از جمله ۹۸ ذخیره گاز طبیعی و میعانات گازی در ازبکستان وجود دارد. وزیر امور خارجه ازبکستان که روز دوشنبه (۲۴ مهرماه) وارد تهران شد، با مقام‌های ارشد ایران دیدار و گفت‌وگو کرد. کارشناسان سیاسی، این سفر را مهم می‌خوانند. جهانگیر کرمی، کارشناس اوراسیا و مدرس دانشگاه تهران معتقد است: سفر وزیر امور خارجه ازبکستان به آن دلیل حائز اهمیت است که این کشور در قلب آسیای مرکزی قرار دارد و از حیث راهبردی و ژئوپلیتیکی بسیار با اهمیت به شمار می‌آید و گفته می‌شود افزون بر این مسئله، سفر این مقام بلند پایه به تهران، همسو با منافع اقتصادی دو کشور انجام شده است.

وزیر نفت از علاقه‌مندی ازبکستان به خرید نفت از ایران خبر داد و گفت: مذاکرات بیشتر در این زمینه ادامه خواهد داشت. بیژن زنگنه پس از دیدار با عبدالعزیز کاملوف، وزیر امور خارجه ازبکستان اظهار کرد: این کشور علاقه‌مند به خرید نفت از ایران است و هیئتی از بالاترین مقام‌های نفتی این کشور با همکاران ما در امور بین‌الملل شرکت ملی نفت ایران مذاکره می‌کنند. وی افزود: تولید نفت ازبکستان محدود است، بنابراین این کشور به واردات این کالای راهبردی نیاز دارد. وزیر نفت با بیان این که باید نحوه صادرات نفت ایران به ازبکستان بررسی شود، تصریح کرد: با توجه به این که ازبکستان به دریا راه ندارد، بنابراین صادرات نفت به این کشور باید از طریق خشکی و احتمالاً راه‌آهن انجام شود. زنگنه با بیان این که مذاکرات بیشتر در این باره ادامه خواهد داشت و ازبکستان باید راه‌های اقتصادی واردات نفت خام از ایران را بررسی کند، تصریح کرد: 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



دولت دوازدهم و جوان‌های در راه

نخستین معاون جوان نفتی پایه‌عرصه گذاشت

اشاره

این باید منتظر انتصاب‌های جوان گرایانه در وزارت نفت بود؛ صادق آبادی، دانشجوی دکتری مدیریت عالی کسب و کار لیسانس و فوق لیسانس مهندسی مکانیک است و پیش از این مسئولیت مدیرعاملی شرکت زیرساخت فراگیر پالایشی سیراف را عهده دار بود.

مشعل | در نخستین انتصاب از سوی وزیر نفت کشورمان در دولت دوازدهم، نخستین معاون جوان نفتی پا به عرصه گذاشت. بیژن زنگنه با انتخاب علیرضا صادق آبادی به عنوان مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران ثابت کرد که طبق قول‌های انتخاباتی رئیس‌جمهور، تغییراتی تازه در راه است و پس از

وزیر نفت درباره انتخاب علیرضا صادق آبادی به عنوان مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران گفت: کارهای بزرگ از طریق همین جوان‌ها که اتفاقاً افرادی عادی هستند، انجام می‌شود و آینده برای جوان‌هاست و رابطه قدیمی‌ها و جوان‌ها در صنعت نفت باید مانند پدر و فرزند باشد و جوان‌ها احترام با تجربه‌ها را حفظ کنند و نصایح آنها را بپذیرند و قدیمی‌ها نیز پدرا نه به جوان‌ها فرصت دهند و تجارب خود را در اختیار آنان بگذارند.

زنگنه با اشاره به این که صادق آبادی را از سال ۸۵ می‌شناسم و علاوه بر پیشنهاد موضوع پایان نامه وی که «اقتصاد پالایش نفت خام فوق سنگین» بود، با وی در دفتر شخصی کارم، از نزدیک همکاری‌هایی داشته‌ام، گفت: امیدوارم ایشان بتوانند با کمک بزرگانی که در صنعت پالایش و پخش ما حضور دارند و همه سرمایه‌های ملی و ارزشمند هستند و باید از وجودشان حداکثر استفاده را برد، این صنعت را به پیش برند.

وی همچنین در حاشیه این مراسم با تأکید بر این که جوان‌گرایی در صنعت نفت

تخفیف حذف خواهد شد. زنگنه همچنین حل مسئله مازوت، ارائه خدمات بهتر از لحاظ کیفیت سوخت و تسهیل سوخت‌گیری، تکمیل طرح پیمایش درون شهری و برون شهری و برندینگ را از دیگر برنامه‌های مهم صنعت پالایش کشور خواند که نیاز به پیگیری و تمرکز بیشتری در آینده دارند.

وی شرکت پخش فرآورده‌های نفتی را پیشخوان صنعت نفت کشور خواند و افزود: طرح برندینگ در این صنعت باید کامل و خصوصی سازی نیز به معنای واقعی انجام شود و کار این شرکت در حد انبارهای اصلی باشد، بدون این که از کیفیت خدمات کاسته شود.

طبق قول‌هایی که رئیس‌جمهور به مردم دادند، تصمیم داشتیم فرد جوانی را برای صنعت پالایش انتخاب کنیم، چرا که علاوه بر شایستگی ایشان برای این سمت، جوانی با خود خلاقیت، تحرک، ریسک‌پذیری و جسارت می‌آورد

نفت بالا و مدتی است که دیگر با تعویق سن بازنشستگی، موافقت نمی‌کنم و دلیلش هم این است که جوان‌ها بیابند و مدیریت‌ها را به دست بگیرند و اگر چنین افرادی را نداریم، باید آنان را آموزش دهیم.

بیژن زنگنه در این آیین ضمن تشکر از زحمات عباس کاظمی، مدیرعامل پیشین شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران درباره وی گفت: مهندس کاظمی یکی از برجسته‌ترین متخصصان صنعت پالایش ایران است که حکمی که برای ایشان برای مشاوره نوشتیم، اعتقاد قلبی من بود و کار بزرگ توزیع سوخت با کیفیت بالا در شهرهای بزرگ، گام مهم محیط زیستی حاصل توانمندی و تجربه ایشان بود.

وی اولویت‌های خود را در صنعت پالایش کشور، تامین به موقع منابع مالی پارانه‌ها، تکمیل پالایشگاه ستاره خلیج فارس، طرح‌های سیراف، مسئله نوسازی و بهسازی پالایشگاه‌های آبادان و... عنوان کرد و افزود: سالی ۳ هزار میلیارد تومان برای نوسازی پالایشگاه‌ها تخفیف می‌دهیم که اگر نوسازی اتفاق نیفتد، این

وزیر نفت در آیین تودیع و معارفه مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران که بعدازظهر روز یکشنبه (۲۳ مهر ماه) با حضور عباس کاظمی، مدیرعامل پیشین شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران، علیرضا صادق آبادی، مدیرعامل جدید این شرکت، علی‌کارد، مدیرعامل شرکت ملی نفت، مرضیه شاهدایی، مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی و جمعی از معاونان و مدیران وزارت نفت و شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران در محل سالن اجتماعات شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران برگزار شد، بار دیگر بر لزوم جوان‌گرایی در صنعت نفت تأکید کرد و گفت: طبق قول‌هایی که رئیس‌جمهور به مردم دادند، تصمیم داشتیم فرد جوانی را برای صنعت پالایش انتخاب کنیم، چرا که علاوه بر شایستگی ایشان برای این سمت، جوانی با خود خلاقیت، تحرک، ریسک‌پذیری و جسارت می‌آورد و باید به جوان‌ها فرصت داد و تجارب را به آنان منتقل کرد.

وی تأکید کرد: متوسط سنی صنعت

آیین‌نامه تشخیص قراردادهای مهم نفتی و نحوه امضای آن‌ها تصویب شد



ارزش قرارداد، حجم گاز صادراتی، قانون حاکم و مدت قرارداد باید به تصویب شورای اقتصاد برسد.

در خصوص قراردادهایی در زمینه عملیات بالادستی نفت و گاز نیز مواردی همچون توجیه فنی، اقتصادی و زیست محیطی طرح، برآورد مبلغ جذب سرمایه، زمان بندی اجرا و بازپرداخت، سقف تعهد دولت و دوره اجرای طرح و مدت قرارداد نیازمند تصویب در شورای عالی اقتصاد است. دولت همچنین وزارت نفت را مکلف کرد، وزارت امور خارجه را در زمان مقتضی در جریان امضای قراردادهای موضوع این آیین‌نامه با طرف‌های خارجی قرار دهد.

هیئت وزیران، آیین‌نامه تشخیص قراردادهای مهم نفتی و نحوه امضای آن‌ها را با هدف شفاف سازی اقتصاد تصویب کرد.

جلسه روز یکشنبه هیئت دولت به ریاست دکتر حسن روحانی، رئیس جمهوری برگزار شد که در این جلسه، آیین‌نامه تشخیص قراردادهای مهم نفتی و نحوه امضای آن‌ها به تصویب رسید.

این آیین‌نامه شامل قراردادهای صادرات گاز طبیعی و گاز طبیعی مایع شده (الان جی) و نیز قراردادهایی در زمینه عملیات بالادستی نفت و گاز با مدت بیش از پنج سال است. همچنین به موجب این آیین‌نامه، در انعقاد قراردادهای صادرات گاز طبیعی و گاز طبیعی مایع شده، رعایت مواردی از قبیل



عرضه و تقاضای بنزین در کشور تعادل برقرار خواهد شد، گفت: بخش زیادی از آلودگی هواناشی از کیفیت احتراق سوخت است که به تجهیزات مربوط می‌شود و فقط با بهبود کیفیت بنزین حل نمی‌شود.

وی تاکید کرد: صنعت پالایش کشور به منابع مالی ارزی با نرخ بهره پایین و بازپرداخت طولانی نیاز دارد که می‌تواند از طریق فاینانس خارجی تامین شود تا بتوانیم طرح‌های توسعه‌ای را به سرانجام برسانیم.

وی اجرای طرح عرضه سوخت از طریق شرکت‌های صاحب صلاحیت (برندینگ) به منظور کاهش تصدیی گری دولت و تغییر کیفیت نفت کوره به منظور ارزش افزوده بیشتر را از دیگر برنامه‌های خود برای این صنعت خواند.

ادامه دارد، اما الزاما در سطح معاونت‌ها نیست، گفت: یکی از مهم‌ترین اهداف در صنعت پالایش کشور، دستیابی به ظرفیت پالایشی سه میلیون بشکه در روز است که از طریق مجموعه پالایشگاه‌های سیراف، ستاره خلیج فارس، جاسک و آناهیتا تحقق می‌یابد.

زنگنه با تاکید بر این که کیفیت بنزین، روند یکنواختی دارد و کاهش نمی‌یابد و میزان گوگرد در بنزین ناچیز است و اگر اتفاقی افتاده گذرا بوده است، گفت: فاز اول پالایشگاه ستاره خلیج فارس هم اکنون بنزین تولید می‌کند و راه‌اندازی ۲ واحد بعدی در دستور کار قرار دارد که از سوی سهامداران پیگیری می‌شود.

صادق آبادی از ایده‌های جسورانه خود گفت

علیرضا صادق آبادی نیز در این مراسم با مطرح کردن ایده‌های جسورانه خود برای صنعت پالایش کشور گفت: با توجه به این که طرح‌های RFCC و RCC تا سال ۲۰۲۰ باید در مدار قرار بگیرد، با استفاده از بلندینگ که حاشیه سود خوبی دارد، می‌توان محصولات جدید با کیفیت تر و با ارزش افزوده مناسبی در صنعت پالایش تولید کرد.

وی با تاکید بر این که با استفاده از بلندینگ می‌توانیم نفت کوره را به سوختی با ارزش تر تبدیل کنیم که در نیروگاه‌ها نیز قابل سوختن باشد و به زودی در بندرعباس نمونه‌ای از این سوخت خواهیم گرفت، افزود: تمام هر ۳ فاز پالایشگاه ستاره خلیج فارس، توجه به ملاحظات زیست محیطی، تامین فاینانسور خارجی برای طرح‌های توسعه‌ای، عدم رقابت با بخش خصوصی و کاهش تصدیری با توسعه برندینگ، اولویت‌های کاری من است.

وی با اشاره به این که تکمیل پروژه ساخت پالایشگاه میعانات گازی ستاره خلیج فارس، یکی از مهم‌ترین اولویت‌های صنعت پالایش است که با تکمیل آن بین

کاظمی: از اعتماد مهندس زنگنه تشکر می‌کنم

در این مراسم همچنین مدیرعامل پیشین شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران ضمن تشکر از اعتماد مهندس زنگنه در چهار سال گذشته گفت: با ظرفیتی که در صنعت پالایش کشور وجود داشت، خوشبختانه توانستیم از ابتدای سال ۹۴ در هشت کلانشهر کشور بنزین یورو ۴ توزیع کنیم و طرح‌های افزایش ظرفیت تولید بنزین در برخی پالایشگاه‌های خصوصی نیز به اتمام رسید.

وی پیگیری و تکمیل طرح‌های مهمی نظیر طرح زیست محیطی کهاب و سامانه دیسپینگ را اولویت صنعت پالایش کشور خواند و افزود: اجرای کامل طرح برندینگ، کاهش تولید مازوت در پالایشگاه‌های نفت کشور، توجه به مهارت‌آموزی به جای مدرک گرایی، توجه بیشتر به فرهنگ ایمنی و تمرکز بر واگذاری‌ها در صنعت پالایش، از جمله نیازهای این صنعت است.

اقتصاد ایران با وجود نوسان‌های قیمت نفت در حال مقاوم شدن است

بر اساس گزارش بانک مرکزی بیش از ۱۲ درصد بوده و اگر کسی به آمارهای مراکز رسمی کشور توجه ندارد، بر اساس گزارش صندوق بین‌المللی پول بیش از ۱۲ درصد بوده است، البته عده‌ای این میزان رشد در سال گذشته را به دلیل افزایش درآمدهای نفتی می‌دانند، اما در سه ماه نخست امسال نیز رشد اقتصادی به عدد ۷/۷ درصد رسیده است.

جهانگیری تصریح کرد: صاحب‌نظران در همه کشورها بر اساس آمارهای رسمی، اقتصاد کشور را تحلیل می‌کنند و نباید بر اساس ذهنیات در مورد اقتصاد کشوری داوری کرد.

معاون اول رئیس جمهوری به شوک کاهش قیمت نفت در سال ۹۴ اشاره و عنوان کرد: صاحب‌نظران اقتصادی می‌دانند که چنین اتفاقی می‌توانست همه شاخص‌های اقتصادی را به هم بریزد، اما آیا کسی در کشور این کاهش قیمت را احساس کرد؟ این نشان می‌دهد که اقتصاد کشور مقاوم شده، البته نه کامل، بلکه به سمت مقاوم شدن حرکت کرده است.

معاون اول رئیس جمهوری به شوک کاهش قیمت نفت در سال ۹۴ اشاره کرد و گفت: صاحب‌نظران اقتصادی می‌دانند که چنین اتفاقی می‌توانست همه شاخص‌های اقتصادی را به هم بریزد، اما آیا کسی در کشور این کاهش قیمت را احساس کرد؟ این نشان می‌دهد، که اقتصاد کشور به سمت مقاوم شدن حرکت کرده است.

اسحاق جهانگیری، معاون اول رئیس جمهوری، در مراسم روز ملی استاندارد با اشاره به این که در سال‌های گذشته مجبور بودیم ۲۲ میلیارد دلار از پول‌های کشور را در کشوری سپرده گذاری کنیم تا به پشتیبانی آن پول ۱۹ میلیارد دلار فاینانس جذب کنیم، گفت: این اقدام‌ها واقعا عجیب و غیرقابل باور بود، خوشبختانه امروز ما فاینانس‌ها را تنها با یک برگ تضمین وزیر اقتصاد اخذ می‌کنیم.

وی با اشاره به قرارداد ۵ میلیارد دلاری شرکت فرانسوی توتال در زمینه نفت و گاز و تبادل ۴۰ میلیارد دلاری فناوری میان ایران و شرکت‌های خارجی افزود: رشد اقتصادی کشور بر اساس گزارش مرکز آمار ۹ درصد و

معاون وزیر نفت تاکید کرد:

کیفیت و مطابقت با استانداردها الزام اساسی در ساخت تجهیزات نفتی

معاون وزیر نفت در امور مهندسی، پژوهش و فناوری، بر ضرورت توجه سازندگان داخلی به ۲ اصل کیفیت و مطابقت با استانداردها در ساخت تجهیزات مورد نیاز صنعت نفت تاکید کرد. حبیب‌الله بیطرف روز یکشنبه (۲۳ مهرماه) در آیین گشایش دوازدهمین نمایشگاه بین‌المللی و تخصصی صنعت نفت، گاز و پتروشیمی شیراز گفت: تجهیزات صنعت نفت را نمی‌توان دست کم گرفت؛ زیرا کوچکترین خللی در یک تجهیز می‌تواند خسارت‌های جبران‌ناپذیری به همراه داشته باشد و منجر به اتلاف وقت و هزینه شود. وی با اشاره به این که وزارت نفت در طرح بومی سازی ۱۰ گروه خانواده کالاهای پرمصرف صنعت نفت، ارزیابی فناوریانه ساخت محصولات را با همکاری دانشگاه صنعتی شریف در دستور کار دارد، ادامه داد: افزون بر این که باید از کیفیت در

ساخت تجهیزات مطمئن شویم، سازندگان داخلی طرف قرارداد باید برنامه انتقال فناوری را نیز ارائه دهند. معاون وزیر نفت در امور مهندسی، پژوهش و فناوری از برگزاری مناقصات هفت گروه کالایی و امضای بالغ بر ۵۰ قرارداد در مسیر تحقق اهداف این طرح خبر داد و گفت: در این میان، برخی شرکت‌های طرف قرارداد، در حال تامین منابع اولیه و ایجاد خط تولید و برخی دیگر هم در حال تولید کالای مدنظر هستند و به‌زودی آن را ارائه خواهند داد. بیطرف گفت: افزون بر طرح بومی سازی ۱۰ گروه خانواده کالاهای پرمصرف صنعت نفت، پروژه توانمندسازی و ظرفیت‌سازی داخلی در قراردادهای جدید نفتی شامل زمینه‌سازی انتقال فناوری از طریق شرکت‌های اکتشاف و تولید با مشارکت شرکت‌های معتبر بین‌المللی هم در مسیر توانمندسازی شرکت‌های

ایرانی در دستور کار وزارت نفت قرار دارد. وی با اشاره به همکاری‌های گسترده وزارت نفت با دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقاتی کشور، از پروژه‌های انتقال و توسعه فناوری بخش بالادست و پایین دست که با امضای ۹ قرارداد توسعه فناوریانه میدان‌های نفتی در بخش بالادست و امضای ۱۲ قرارداد تولید محصولات فناوریانه در بخش پایین دست صنعت نفت همراه بوده است، به عنوان مصادیق این همکاری نام برد. معاون وزیر نفت در امور مهندسی، پژوهش و فناوری که در آیین گشایش نمایشگاه بین‌المللی و تخصصی صنعت نفت، گاز و پتروشیمی شیراز سخن می‌گفت، به دانشگاه شیراز هم پرداخت و افزود: این دانشگاه هم در قراردادهای فناوریانه

بالادست و هم در قراردادهای فناوریانه پایین دست شرکت‌های اصلی وزارت نفت همکاری می‌کند. بیطرف با اشاره به ظرفیت‌های بسیار صنعت نفت و گاز ایران و برنامه‌های اساسی وزارت نفت برای بهره‌برداری بهینه از این ظرفیت‌ها، اظهار امیدواری کرد با توسعه میدان‌ها در قالب الگوی جدید قراردادهای نفتی، اجرای بسته پنج میلیارد دلاری قراردادهای بین‌المللی استناد فارس در شیراز و بازسازی و نوسازی تأسیسات روستاحی، گام‌های موثری در این مسیر برداشته شود.

دوازدهمین نمایشگاه بین‌المللی و تخصصی صنعت نفت، گاز و پتروشیمی شیراز، از عصر یکشنبه (۲۳ مهرماه) در محل دائمی نمایشگاه‌های بین‌المللی استان فارس در شیراز آغاز به کار کرده است و ۲۶ مهرماه به کار خود پایان می‌دهد.



شرکت ملی گاز ایران می‌تواند به یک برند جهانی تبدیل شود

معاون وزیر نفت در امور گاز گفت: شرکت ملی گاز ایران یکی از معدود شرکت‌هایی است که اکنون می‌تواند به یک برند ملی و جهانی تبدیل شود. حمیدرضا عراقی در جمع مدیران عامل پالایشگاه‌های گازی پارس جنوبی، ایجاد منابع مستمر و قابل اطمینان را از موارد تعالی سازمانی و مهمترین نقش شرکت‌های عملیاتی عنوان کرد که در زنجیره ارزش شرکت ملی گاز اهمیت فراوانی دارند و با تاکید بر اینکه هنوز هم برای وارد شدن به فضای بین‌المللی موانعی وجود دارد، گفت: از این منظر، ما با دو عامل داخلی و خارجی روبه‌رو هستیم؛ عامل خارجی شامل ادعاهایی دروغین است که از سوی استکبار جهانی در باره ایران گفته می‌شود؛ مانند نبود آزادی‌های مدنی، وجود مشکلات اقتصادی، تلاش برای تولید سلاح‌های هسته‌ای و... که از این طریق، می‌خواهند ایران را تحت فشارهای اقتصادی و تحریم قرار دهند؛ اما عامل دوم داخلی است و مربوط می‌شود به برخی دیدگاه‌ها که درباره تأثیرپذیری فرهنگ داخلی کشور از عوامل خارجی نگران هستند و علاقه‌ای به ارتباطات بین‌المللی ندارند، در زمینه اقتصادی داخلی نیز، متأسفانه برخی سود خود را در تداوم تحریم‌ها می‌دانند و به همین دلیل با ورود به بازارهای جهانی موافق نیستند. در این میان، در بدنه دولت نیز برخی افراد موافق واگذاری فعالیت‌های دولتی

به بخش خصوصی نبوده و به هر صورتی از این مسئله جلوگیری می‌کنند.

اهداف بلند شرکت ملی گاز ایران برای ورود به بازارهای جهان

معاون وزیر نفت، با اشاره به این که شرکت ملی گاز پس از ۵۰ سال تلاش مستمر، هم‌اکنون اهداف بلندی برای ورود به بازارهای جهانی و برند شدن دارد، گفت: لازم است هم‌اکنون تلاش‌های گسترده‌ای از جمله برنامه‌ریزی دقیق، سازماندهی، بسیج منابع، هدایت و رهبری و نظارت روی کارها صورت پذیرد؛ بر این اساس، مهم‌ترین بخش این تلاش‌ها مربوط به بسیج منابع شامل منابع گازی، منابع مالی و نیروی انسانی است که با این سه منبع، لازم است پایداری تولید در پالایشگاه‌ها برقرار شود تا این تولید پایدار سبب تأمین گاز مطمئن و مطلوب در کشور شود. وی اظهار کرد: نخستین منبع، ذخایر گازی کشور است که افزون بر استفاده از آنها، باید با مدیریت مصرف و ایجاد راهکارهای دقیق برای تثبیت فرهنگ استفاده صحیح از آن اقدام شود. وی اظهار کرد: حوزه منابع مالی به دو بخش موقت و دائم تقسیم شده که بخش موقت آن شامل وصول مطالبات در گازسانی، تدوین راه‌های جدید برای تأمین مالی، فاینانس و بیع متقابل است، در حالی که بخش دائمی شامل امضای قراردادهای صادراتی گاز، فروش میعانات، LPG، گوگرد، اتان و به‌ویژه بالا

بردن کیفیت محصول برای فروش است که سبب تأمین منابع مطمئن برای شرکت می‌شود. معاون وزیر در امور گاز، سومین منبع مهم شرکت ملی گاز را سرمایه‌انسانی خواند و گفت: باید به این منبع مهم نیز به دوروش موقت و دائم نگاه کرد که در بخش برنامه‌ریزی موقت دو مشکل عمده وجود دارد؛ مشکل نخست این است که برخی افراد در سازمان کارایی مناسبی ندارند و مشکل دوم مربوط می‌شود به کسانی که از سوی مدیریت سازمان کار مناسبی بر عهده آنها گذاشته نشده یا در محیط کار توانمند نشده‌اند، در نتیجه کار خود را درست انجام نمی‌دهند که این مسئله سبب بی‌کفایتی و بی‌تکلیفی آنها در سازمان می‌شود. عراقی رعایت نشدن عدالت، انتصاب افراد شایسته، رعایت ارشددیت و مرشدیت و بی‌توجهی به نحوه انجام کار صحیح و درست را از مشکلات برنامه‌ریزی دائمی خواند و ادامه داد: راحت‌طلبی بی‌رویه در شرکت‌های دولتی، موضوع مهمی است؛ همچنین بی‌توجهی به چشم‌انداز شرکت نبود فرهنگ‌سازی و روشن‌سازی راهبردهای سازمان برای کارکنان سبب ایجاد مشکلات زیادی در شرکت‌ها و سازمان‌های دولتی می‌شود که لازم است با توجه ویژه برنامه‌ریزی مناسبی برای رفع این مشکلات انجام شود. مدیرعامل شرکت ملی گاز، ایجاد اعتماد را مهم‌ترین اصل در تغییر رویه سرمایه‌انسانی دانست و تصریح کرد: ایجاد اعتماد با انجام کار

درست و بدون اشکال در درازمدت و بدون خطا، جذب نیروهای خوب، نگهداری مناسب از آنها و داشتن راهبرد هدفمند به صورت دائمی می‌تواند برای شرکت راهبردهای مناسبی ایجاد کند و لازم است تا این سه ستون اصلی که شامل منابع مالی، گازی و نیروی انسانی است، همواره مورد توجه ویژه قرار گیرد.

ایجاد خلاقیت و تفکر خلاق دو عامل توانمندسازی کارکنان

عراقی در ادامه سفر خود در جمع کارکنان شرکت ملی گاز استان بوشهر، با تاکید بر این که این شرکت به دلیل جوان و توانمند بودن کارکنان و حضور در میان شرکت‌های صنعتی و بزرگ کشور، فرصت‌های بسیار خوبی در اختیار دارد، گفت: داشتن سهم ۷۰ درصدی شرکت ملی گاز از انرژی کشور که بخش اعظم آن از استان بوشهر عبور می‌کند نشان دهنده اهمیت فعالیت‌های شرکت‌ها است؛ بر این اساس، معاون وزیر نفت، تأمین منابع مالی مطمئن و پایدار را از جمله اهداف شرکت ملی گاز دانست و اظهار کرد: لازم است تا ارزش افزوده در شرکت‌های پالایش گاز ایجاد شود، همچنین اصلاح قیمت‌ها و فرهنگ سازی مصرف گاز طبیعی در شرکت‌های گاز استانی نیز بسیار مهم است؛ بر این اساس باید در مقیاس حجم زیاد عملیات فراروش، انتقال و توزیع گاز طبیعی در کشور، هزینه

معاون وزیر نفت در امور پتروشیمی:

فاز نخست یکپارچه سازی بازرگانی پتروشیمی ها کلید خورد

معاون وزیر نفت از آغاز فاز نخست یکپارچه سازی بازرگانی شرکت های پتروشیمی ایران با ایجاد کنسرسیوم یا اتحادیه های مشترک برای تولید کنندگان و صادر کنندگان محصولات مشابه خبر داد. مرضیه شاهدایی با اشاره به برگزاری سلسله نشست های برگزار شده به منظور بررسی یکپارچه سازی صادرات محصولات پتروشیمی گفت: این موضوع به صورت علمی نیز از سوی اساتید دانشگاه بررسی شد و در نهایت نتیجه این شد که قطعاً بازرگانی یکپارچه به نفع همه شرکت های پتروشیمی و سهامداران است. معاون وزیر نفت ادامه داد: یکپارچه سازی بازرگانی پتروشیمی ها به دلیل خصوصی بودن بیشتر شرکت ها، تفاوت اهداف و محصولات مختلف در کوتاه مدت ناشدنی و زمانبر است. شاهدایی با اشاره به این که مستمر کردن بازرگانی پتروشیمی هانیاز به فرهنگ سازی و ایجاد زیرساخت های لازم دارد، تصریح کرد: در فاز نخست یکپارچه سازی بازرگانی پتروشیمی ها مقرر شد تولید کنندگان و صادر کنندگان محصولات مشابه کنسرسیوم هایی را به منظور جلوگیری از رویارویی با مشکلات صادراتی و بازرگانی خارجی محصولات پتروشیمی ایران در آینده تشکیل دهند. مدیر عامل شرکت

ملی صنایع پتروشیمی افزود: این کنسرسیوم ها سیاست گذار میزان فروش و قیمت محصولات تولیدی در بازار خواهند بود که سبب حفظ و افزایش سودآوری شرکت ها نیز می شود. وی با اشاره به برگزاری نخستین همایش تولید کنندگان متانول ایران با هدف یکپارچه سازی بازرگانی شرکت ها گفت: ایران یکی از تولید کنندگان بزرگ متانول در جهان با ظرفیت ۵/۵ میلیون تن در سال است که تا سال آینده ۵/۵ میلیون تن دیگر به این ظرفیت افزوده خواهد شد؛ بر اساس برنامه ریزی های انجام شده، ظرفیت تولید متانول کشور تا سال ۲۰۲۰ به ۱۷ میلیون تن خواهد رسید. شاهدایی به بازرگانی محدود متانول و مصرف کنندگان این محصول اشاره کرد و ایران را یکی از تأثیرگذاران بر قیمت و بازار متانول دانست و گفت: تولید کنندگان متانول در کشور با توجه به وجود رقبا برای حفظ این بازار و گسترش سوددهی، تصمیم به متحد شدن و در کنار هم بودن را گرفتند. معاون وزیر نفت ادامه داد: در نخستین همایش تولید کنندگان متانول ایران، مسائل بازرگانی، شرایط روز، بازار پیش رو و تهدیدها و فرصت های این صنعت بررسی و سیاست گذاری های ایجاد کنسرسیوم صنعت متانول در کشور انجام شد.

ایران و ایتالیا برای جمع آوری گازهای مشعل تفاهم نامه همکاری امضا کردند



بر این اساس، شرکت آنسالدو ایتالیا با استفاده از فناوری تبدیل گازهای ارسالی به مشعل (فلر) به برق، در دو مرحله همکاری خود را ادامه خواهد داد که در مرحله نخست ۶۰۰ مگاوات و در مرحله دوم نزدیک به یک هزار مگاوات تولید برق صورت می پذیرد، همچنین سبب افزایش راندمان تجهیزات و بهینه سازی مصرف انرژی می شود.

تعدادی از شرکت های زیر مجموعه شرکت ملی نفت ایران با هدف جمع آوری گازهای ارسالی به مشعل برای تولید برق و نوسازی تجهیزات نفت و گاز با شرکت آنسالدو ایتالیا تفاهم نامه همکاری امضا کردند. تفاهم نامه همکاری میان شرکت آنسالدو ایتالیا و شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب، شرکت نفت و گاز پارس، شرکت نفت مناطق مرکزی و شرکت بهینه سازی مصرف سوخت با هدف جمع آوری گازهای ارسالی به مشعل برای تولید برق و نوسازی تجهیزات نفت و گاز روز چهارشنبه (۲۶ مهرماه) برگزار شد. یکی از اهداف امضای این تفاهم نامه، جمع آوری گازهای ارسالی به مشعل در فاز ۱۲ میدان گازی پارس جنوبی برای تولید برق و نوسازی تجهیزات نفت و گاز است.

تدوین برنامه نوسازی

تاسیسات فرسوده مناطق نفت خیز جنوب

همراه مدیر تولید شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب در محل حادثه حضور یافتیم و خوشبختانه این اتفاق، هیچ آسیب جانی نداشته است. مدیر عامل شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب از تشکیل کمیته برای بررسی چگونگی روی دادن این حادثه خبر داد و گفت: قرار است این کمیته نتیجه بررسی خود را ظرف حداکثر ۲ هفته اعلام کند. عالیپور میزان خسارت وارد شده به این کارخانه را جزئی اعلام کرد و درباره زمان بازگشت این کارخانه به مدار تولید هم پاسخ داد: با توجه به حادثه ای که برای این کارخانه در روز یکشنبه اتفاق افتاده است، زمان تعمیرات و نگهداری (اورهال) این کارخانه که قرار بود از یکم آبان ماه آغاز شود، ۶ روز زودتر از آغاز می شود. به گفته وی، حداکثر زمان برای انجام عملیات تعمیر و نگهداری (اورهال) این کارخانه ۴۵ روز خواهد بود. کارخانه گاز و گاز مایع ۱۰۰۰ با ظرفیت فرآورش روزانه ۴۰ میلیون متر مکعب گاز کلاسه مخزن پازنان (آسماری) در حوزه عملیاتی شرکت بهره برداری نفت و گاز آغاچاری قرار دارد.

مدیر عامل شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب از تدوین برنامه نوسازی تاسیسات فرسوده این شرکت خبر داد و گفت: این برنامه برای نهایی شدن در اختیار معاونت مهندسی، پژوهش و فناوری وزارت نفت و شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران قرار داده شده است. بیژن عالیپور با اشاره به حادثه ای که روز یکشنبه (۲۳ مهرماه) بر اثر نشت گاز در کارخانه گاز و گاز مایع ۱۰۰۰ آغاچاری رخ داد، بر ضرورت نوسازی تاسیسات نفتی مناطق نفت خیز جنوب تأکید کرد و یادآور شد: وزیر نفت نیز در نخستین روز کاری خود در دولت دوازدهم یکی از مهمترین اولویت های وزارت نفت در این دولت را نوسازی و بهسازی تاسیسات فرسوده نفتی اعلام کرد. وی با بیان این که با اقدام های به موقع همکاران، آتش سوزی در کارخانه ۱۰۰۰ NGL امیدیه، به سرعت مهار شد، وی از فضای سازی صورت گرفته در شبکه های مجازی که اعلام کرده بودند این حادثه منجر به درگذشت سه تن از هموطنانمان شده است، انتقاد کرد و افزود: پس از روی دادن این حادثه، در نخستین فرصت به

منطقه ۱۰ عملیات انتقال گاز به علت حجم عظیم گازی که از این بخش منتقل می شود، از همه جای بیشتر است. مدیر عامل شرکت ملی گاز ایران، در جمع کارکنان منطقه ۱۰ عملیات انتقال گاز گفت: شرکت ملی گاز، شرکت انتقال گاز و مناطق دهگانه آن باید با نگاهی جدید هم برای حفظ و نگهداری از تاسیسات و هم ایجاد استاندارد ها و الگوهای جدید مدیریتی و عملیاتی تلاش کنند که خوشبختانه شرکت انتقال گاز هم اکنون در حال حرکت در این مسیر و پیوسته در حال پویایی و پیدا کردن راه های جدید همراه با خلاقیت و نوآوری است و جزو سازمان های یادگیرنده محسوب می شود و ثابت کرده که توانایی وفق دادن خود با شرایط را دارد. وی افزود: آمادگی و انعطاف پذیر بودن برای شرایط خاص، اصلاح فرایندها، تلاش برای تعالی عملیاتی و یکپارچه سازی، از مهمترین مواردی است که مناطق عملیاتی انتقال باید به آن توجه ویژه و برای رسیدن به آن تلاش کنند.

و ارزش واقعی آن را ابتدا برای مردم شرح دهیم و راه های استفاده مناسب مصرف بهینه و ایمن از گاز را به مردم اعلام کنیم. وی افزود: اصلاح فرایندها و کم کردن هزینه و زمان در بسیاری از کارها باید از سوی شرکت های گاز استانی انجام شود. عراقی، توأمندساز کارکنان در شرکت های گاز استانی را ضروری دانست و ادامه داد: ایجاد خلاقیت و تفکر خلاق دو عامل مهم برای حرکت به سوی تحول، پویایی و توانمند سازی جهت تغییر رفتار در سازمان و مردم است. مدیر عامل شرکت ملی گاز ایران با اشاره به لزوم انجام خدمات، خدمات دهی و نگهداری مناسب شبکه پس از گازرسانی در کل کشور تأکید کرد: برون سپاری فعالیت ها در شرکت های گاز استانی باید به بهترین شکل ممکن صورت پذیرد البته نباید آن را با پیمان سپاری اشتباه گرفت. معاون وزیر نفت در پایان تصریح کرد: ما زمانی به برند تبدیل خواهیم شد که سازمان ها و شرکت های دیگر از عملکرد شرکت ملی گاز الگو بگیرند و از استانداردهای آن استفاده کنند؛ زیرا این شرکت یکی از معدود شرکت هایی است که اکنون می تواند به یک برند ملی و بین المللی تبدیل شود.



توجه مناطق عملیاتی انتقال گاز به اصلاح فرایندها

به گفته عراقی، فعالیت در شرکت انتقال گاز ایران به دلیل ماهیت کاری خاص این شرکت که وظیفه انتقال گاز در کل کشور را بر عهده دارد، همیشه با استرس همراه است و این مسئله در

تأکید توتال بر ادامه همکاری با ایران

رئیس جمهوری آمریکا، رابرتس و در قبال ایران از مقررات پیروی خواهد کرد. مدیر عامل توتال گفت: اگر ایران (به توافق هسته ای) پایبند باشد و اگر اتحادیه اروپا، روسیه و چین اجرای برجام را الزامی بدانند، این به آن معناست که آمریکا ناچار است یک جانبه اقدام کند. پویان افزود: با این همه، ما به نوبه خود تلاش می کنیم مطمئن شویم که می توانیم پروژه توسعه فاز ۱۱ پارس جنوبی را ادامه دهیم و این طرح اولویت ماست.

مدیر عامل شرکت توتال اعلام کرد این شرکت برای پیشبرد طرح توسعه فاز ۱۱ میدان گازی پارس جنوبی در ایران تلاش خواهد کرد. به گزارش خبرگزاری رویترز از پاریس، پاتریک پویان اعلام کرد: اگر آمریکا تصمیم بگیرد تحریم های یک جانبه ضد ایران وضع کند، این شرکت فرانسوی به تلاش برای پیشبرد پروژه گازی خود در ایران ادامه می دهد. وی اعلام کرد: شرکت توتال پیامدهای تصمیم دونالد ترامپ،



با امضای تفاهم نامه

همکاری های مدیریت اکتشاف و شرکت نفت خزر افزایش می یابد

مطالعاتی در خزر جنوبی عنوان کرد. محسن دلاویز روز (شنبه، ۲۲ مهرماه) در مراسم امضای تفاهم نامه همکاری بین مدیریت اکتشاف شرکت ملی نفت ایران و شرکت نفت خزر، امضای این تفاهم نامه را گامی موثر در مسیر افزایش فعالیت های مطالعاتی در خزر جنوبی خواند و گفت: همکاری در تدوین برنامه اکتشافی پنجساله ششم توسعه و همچنین اجرای فعالیت های مرتبط با تفاهم نامه اخیر که با شرکت لوک اویل روسیه امضا شد، از دیگر محورهای این تفاهم نامه مشترک به شمار می رود.

وی با یادآوری این که خزر ظرفیت های بسیاری برای توسعه دارد، ادامه داد: طی چند ماه اخیر تلاش بر این بوده است با توجه بیشتر به ظرفیت های موجود در شرکت نفت خزر و پیگیری مستمر مذاکرات با شرکت های بین المللی، موضوع جذب سرمایه و توسعه در خزر به شکل جدی مدنظر قرار گیرد. دلاویز، اصلاحات ساختاری و بازنگری را از دیگر قراردادهای سنوآی را از دیگر اقدام های انجام شده در شرکت نفت خزر طی چند ماه اخیر عنوان کرد و ابراز امیدواری کرد که این شرکت بتواند نقش مؤثری در پیشبرد اهداف کلان صنعت نفت در بخش خزر ایفا کند.

اکتشاف برای حفر یک حلقه چاه در کپه داغ غربی خبر داد و افزود: برای شرکت ملی نفت، گسترش فعالیت های توسعه ای در شمال و شمال شرق کشور حائز اهمیت است و با توجه به اشراف شرکت نفت خزر و سابقه فعالیت در این مناطق، این شرکت می تواند به مدیریت اکتشاف در این حوزه کمک کند.

به گفته این مقام مسئول، مدیریت اکتشاف، مجری طرف ایرانی تفاهم نامه شرکت ملی نفت با لوک اویل روسیه است (این تفاهم نامه ۱۱ مهرماه با حضور وزیر نفت در مسکو امضا شد) و فعالیت های تعریف شده در این تفاهم نامه را با همکاری شرکت نفت خزر در دستور کار قرار داده است. وی گفت: در تلاشیم این تفاهم نامه ظرف سه ماه آینده وارد مرحله اجرایی شود.

تداوم زمینه سازی برای اکتشاف و توسعه در خزر

فعالیت های مطالعاتی در خزر جنوبی افزایش می یابد
مدیرعامل شرکت نفت خزر بر ضرورت پیگیری فعالیت های اکتشافی و توسعه ای در خزر تاکید و امضای تفاهم نامه با مدیریت اکتشاف را زمینه ساز افزایش فعالیت های

داد: این برنامه تا پایان اسامیل مصوب و ابلاغ می شود.

هندی این اقدام را یکی از محورهای مشترک همکاری شرکت ملی نفت و شرکت نفت خزر خواند و گفت: از زمان حضور در مدیریت اکتشاف، بر توسعه همکاری ها با شرکت های تولیدی و بهره بردار تاکید داشته ام و امیدوارم با تغییر پارادایمی که در چند ماه اخیر در شرکت نفت خزر به وقوع پیوسته، سطح همکاری با این شرکت نیز بیش از پیش افزایش یابد.

وی یادآور شد: زنجیره ارزش بخش بالادستی صنعت نفت، قابل تفکیک نیست و باید به طور یکپارچه مدنظر قرار گیرد و یکپارچه مدیریت شود.

برنامه ریزی برای حفر چاه در کپه داغ غربی

هندی با اشاره به تعریف ماموریت های مشترک برای مدیریت اکتشاف و شرکت نفت خزر در حوزه های مختلف، عنوان کرد: این ماموریت ها، ضرورت همکاری دو مجموعه را روشن کرده است. وی یادآور شد: این همکاری ها آغاز شده است و با امضای این تفاهم نامه قوت می یابد. هندی از برنامه ریزی مدیریت

طرف ایرانی ایفای نقش می کند و شرکت نفت خزر نیز در اجرای تفاهم نامه با مدیریت اکتشاف همکاری خواهد کرد.

برنامه اکتشافی پنجساله شرکت ملی نفت تدوین می شود

مدیر اکتشاف شرکت ملی نفت ایران گفت: برنامه اکتشافی پنجساله ششم توسعه این شرکت با همکاری مدیریت اکتشاف و شرکت نفت خزر تدوین می شود.

به گزارش شانا، سید صالح هندی دیروز (شنبه، ۲۲ مهرماه) در مراسم امضای تفاهم نامه همکاری بین مدیریت اکتشاف شرکت ملی نفت و شرکت نفت خزر، اظهار کرد: شورای عالی اکتشاف که در رأس آن وزیر محترم نفت قرار دارد، مدیریت اکتشاف شرکت ملی نفت را به تدوین برنامه اکتشافی این شرکت (در بخش خشکی و دریا) در برنامه ششم توسعه مکلف کرده است.

وی با بیان این که برنامه اکتشافی شرکت ملی نفت برای پنجساله ششم توسعه با تشکیل کارگروه مشترکی تدوین و پس از نهایی شدن به تصویب هیئت مدیره شرکت ملی نفت و شورای عالی اکتشاف می رسد، ادامه

مدیریت اکتشاف شرکت ملی نفت ایران و شرکت نفت خزر با هدف توسعه مناسبات و افزایش سطح همکاری های دوجانبه، تفاهم نامه همکاری های علمی، فنی و اکتشافی امضا کردند.

به گزارش شانا، این تفاهم نامه همکاری عصر شنبه، ۲۲ مهرماه بین سید صالح هندی، مدیر اکتشاف شرکت ملی نفت ایران و محسن دلاویز، مدیرعامل شرکت نفت خزر امضا شد.

بر اساس این گزارش، همکاری در زمینه های مختلف به ویژه در حوزه تدوین برنامه اکتشافی پنجساله ششم توسعه، همکاری با شرکت لوک اویل در اجرای تفاهم نامه ای که به تازگی این شرکت با شرکت ملی نفت امضا کرده و مطالعات بخش خزر جنوبی (در سطح دریا و خشکی) از محورهای اصلی این تفاهم نامه هستند.

بر اساس این گزارش، شرکت ملی نفت و لوک اویل روسیه، ۱۱ مهرماه اسامیل و در آستانه برگزاری نوزدهمین نشست وزارتی مجمع کشورهای صادرکننده گاز (GECF)، ۲ تفاهم نامه همکاری امضا کردند که محوریت یکی از تفاهم نامه ها به مطالعه بخش خزر جنوبی اختصاص دارد؛ بر اساس اعلام مدیریت اکتشاف شرکت ملی نفت، این مدیریت به عنوان مجری مطالعات

انتقال یک تفکر توسعه گرا، پویا و سالم از سیراف به شرکت ملی پالایش و پخش

مدیران طرح فراگیر پالایشی سیراف در نامه‌ای انتخاب علیرضا صادق آبادی را به عنوان معاون وزیر و مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران تبریک گفتند.

در متن نامه مدیران طرح فراگیر پالایشی خطاب به علیرضا صادق آبادی آمده است: «با سلام و احترام

خبر حضور جنابعالی در قامت معاون وزیر نفت هم موجبات مسرت و خوشحالی اینجانبان گردید و تا حدودی اسباب حزن را فراهم آورد. مسرور هستیم به این جهت که حضور حضرت تعالی در مقام معاونت

وزیر، تنها حضور یک شخص نیست که حضور یک تفکر سراسر توسعه گرا، سالم، پویا و جسور است.

حضور این نوع تفکر در عرصه کلان کشور می‌تواند و باید سلسله جنبان حرکت رو به جلو وزارت نفت بوده و

موجبات نیل به اهداف برنامه ششم توسعه را فراهم آورد.

اما محزون هستیم از این جهت که عدم حضور شما در جایگاه مدیرعاملی پروژه پارک پالایشی سیراف قطعاً چالشی جدی برای راهبری این پروژه معظم ملی خواهد بود. ایجاد هماهنگی میان هشت شرکت خصوصی و نیمه خصوصی و تعریف ساختاری نوین برای مدیریت هوشمند این پروژه حرکتی بسیار بزرگ بود که جز با ذکاوت و تیزهوشی جنابعالی ممکن نبود.

بدون تردید تلاش‌های خالصانه شبانه روزی جنابعالی و تیم زحمت کش شرکت زیر ساخت فراگیر پالایشی سیراف نمونه ای بارز از جوانگرایی و شایسته سالاری در دولت بود و امیدوار هستیم با عدم حضور جنابعالی کماکان این مسیر سازنده به صورت جدی پیگیری گردد.

از خداوند منان برای حضرتعالی آرزوی توفیق و سربلندی داریم.»



مراکز سوخت گیری هواپیمایی به شرکت‌های صاحب صلاحیت واگذار می‌شود

شده است، ادامه داد: در واقع هم اکنون ۵۴ قرارداد در این باره وجود دارد که جمع شده و به هفت خوشه تقسیم شده است.

وی اظهار کرد: اهدافی که در این باره مدنظر وزارت نفت و شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی است، شامل انتقال فرآورده از مبادی تامین تا مراکز سوخت گیری از سوی شرکت‌های صاحب صلاحیت، فروش فرآورده به شرکت‌های صاحب صلاحیت و نه به خطوط هوایی و جمع‌فرا دادها می‌شود که همگی در دست اقدام است.

به گفته وی، از این پس این شرکت‌های صاحب صلاحیت هستند که سوخت را تحویل و نسبت به فروش آن به خطوط هوایی اقدام خواهند کرد.

عابدینی تصریح کرد: این اقدام‌ها ظرف ۶ ماه نخست امسال انجام شده است و ظرف یک تا ۲ ماه آینده به سرانجام می‌رسد.

۱۱ شرکت صاحب صلاحیت برای عرضه سوخت به هواپیماها در کشور شناسایی و تایید شدند.

مرتضی عابدینی، رئیس اداره کل سوختگیری هواپیمایی کشور در این باره گفت: طبق دستور وزیر نفت بر واگذاری مدیریت مراکز سوخت گیری هواپیمایی در کشور، ۱۹ شرکت عرضه سوخت از سوی کمیته فنی و بازرگانی شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ارزیابی شدند و ۱۱ شرکت تایید شدند.

وی با بیان این که این طرح در حال گذراندن مراحل پایانی است، افزود: ظرف این ماه و ماه آینده، بحث واگذاری راهبری و مدیریت مراکز سوخت گیری هواپیمایی نهایی می‌شود.

رئیس اداره کل سوختگیری هواپیمایی کشور با اشاره به این که هم اکنون مراکز سوخت گیری موجود به هفت خوشه تقسیم

سازمان ملی استاندارد ایران:

کیفیت بنزین در چند سال اخیر رو به بهبود بوده است

اخیر ۰.۹ درصد و قابل قبول بوده است.

پیروزیخت به موضوع گوگرد موجود در بنزین نیز اشاره و تصریح کرد: حد مجاز استاندارد ملی گوگرد حداکثر ۵۰ جز در میلیون (ppm) است، در سال ۹۳ میزان گوگرد ۱۰۲ جز در میلیون (ppm)، در سال ۹۴ این میزان ۵۸ و در سال ۹۵ در کلان‌شهرها ۴۸ جز در میلیون (ppm) بوده است.

رئیس سازمان ملی استاندارد این آمار را در سال ۹۶ در تهران ۵۸ جز در میلیون (ppm) اعلام کرد که با توجه به میانگین ۲ سال اخیر میزان گوگرد با حد مجاز استاندارد فاصله چندانی ندارد.

روابط عمومی سازمان ملی استاندارد با تاکید بر این نکته که کیفیت بنزین در چند سال اخیر همواره رو به بهبود بوده و به منظور جلوگیری از انتشار نادرست اعداد مربوط به شاخص‌های کیفیت بنزین از رسانه‌هایی که اعداد یا واحدهای نادرستی را منتشر کرده‌اند خواسته است نسبت به اصلاح خبر یادشده و انتشار دوباره آن اقدام کنند.

روابط عمومی سازمان ملی استاندارد با تاکید بر این که کیفیت بنزین در چند سال اخیر همواره رو به بهبود بوده است، درباره سخنان رئیس این سازمان با موضوع شاخص‌های کیفیت بنزین در نشست خبری روز دوشنبه (۱۷ مهرماه) توضیحاتی ارائه داد.

روابط عمومی سازمان ملی استاندارد ایران، درباره سخنان رئیس این سازمان با موضوع شاخص‌های کیفیت بنزین که در نشست خبری روز دوشنبه (۱۷ مهرماه) مطرح شد، توضیحاتی ارائه داد.

نیره پیروزبخت، رئیس سازمان ملی استاندارد ایران در این نشست، گفت: کیفیت بنزین در سال‌های اخیر روبه بهبود است، با این حال سازمان ملی استاندارد کنترل‌های دوره‌ای دارد تا روز به روز کیفیت بنزین افزایش یابد.

وی با بیان این که در کنترل بنزین ۲ عامل گوگرد و بنزن اهمیت بیشتری دارد، افزود: در سال ۹۳ میزان بنزن در کلان‌شهرها ۱.۲ درصد بود که باید حداکثر یک درصد باشد، در سال ۹۴ و ۹۵ میزان بنزن ۱ و در نمونه برداری‌های

همایش بین‌المللی مدیران فنی، نگهداری و تعمیرات برگزار می‌شود

صنعت نفت برگزار می‌شود. شاخص‌ترین ویژگی این همایش حضور بیشترین تعداد شرکت‌های دانش‌بنیان، متخصصان و مشاورانی است که پروژه‌های کوچک و بزرگ بسیاری را در صنایع کلیدی مانند نفت، گاز، پتروشیمی، نیرو، خودرو، معدن و ساختمان با موفقیت اجرا کرده‌اند. در این همایش افزون بر پرداختن به موضوع‌های محوری نگهداری و تعمیرات، مواردی همچون اینترنت اشیا، کارگاه cmm، قراردادهای عملکرد محور (کارگاه pbc) بررسی اجرای نظام‌نامه مدیریت دارایی‌های فیزیکی وزارت نفت و اقدام‌های جامع پژوهشگاه نیرو در صیانت از دارایی‌ها نیز زیر ذره‌بین قرار می‌گیرد.

دوازدهمین دوره همایش بین‌المللی مدیران فنی، نگهداری و تعمیرات در بخش صنایع کلیدی همچون نفت، گاز، پتروشیمی، نیرو، خودرو، معدن و ساختمان ابان‌ماه امسال برگزار می‌شود.

دوازدهمین دوره همایش بین‌المللی مدیران فنی، نگهداری و تعمیرات با هدف «ایمن سازی و افزایش ظرفیت تولید در عین کاهش هزینه‌ها» و با حضور ۶۰ استاد برجسته بین‌المللی از کشورهای کانادا، آلمان، استرالیا، سوئد، هلند، انگلستان، آفریقای جنوبی، در روزهای سه‌شنبه و چهارشنبه، ۲۳ و ۲۴ آبان‌ماه در مرکز همایش‌های بین‌المللی پژوهشگاه

سهام صندوق توسعه ملی از منابع نفتی

به ۳۲ درصد می‌رسد

سیاسی در آن تاثیرگذار است. وی با بیان این که خروج آمریکا از برنامه جامع اقدام مشترک (برجام) از مواردی است که می‌تواند تا حدودی بازارهای جهانی را تحت تاثیر قرار دهد.

این عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی تصریح کرد: اگر این روند به شکل کنونی ادامه یابد، بدون شک قیمت نفت با شیبی رو به بالا حرکت می‌کند، به‌ویژه این که با نزدیک شدن به فصل سرما روز به روز شاهد افزایش قیمت نفت هستیم.

عضو کمیسیون انرژی نماینده مجلس: روند تحولات قیمت نفت افزایشی خواهد بود عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی روند قیمت‌های جهانی نفت خام را افزایشی پیش بینی کرد. علی‌بختیار، عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی با اشاره به افزایش قیمت نفت در روزهای اخیر گفت: قیمت جهانی نفت تابعی از تحولات سیاسی، منطقه‌ای و بنیادهای بازار نفت (عرضه و تقاضا) است، قیمت نفت در بیشتر مواقع تابع عرضه و تقاضا نبوده و مسائل بین‌المللی و تحولات





سومین کنگره راهبردی و نمایشگاه نفت و نیرو
The 3rd Iranian Petroleum & Energy Club Congress & Exhibition
IPEC 2017



کنگره‌های برای حفظ منافع نفتی ایران

صنعت نفت کشور بتازگی شاهد رویدادی بود که بر خلاف همایش‌های مرسوم پرتعداد کشور، روندی متفاوت داشت و با نقد، تحلیل و ارائه راهکار در حوزه‌های مختلف این صنعت همراه بود.

کنگره‌های که با عنوان کنگره راهبردی نفت و نیرو به مدت سه روز بخش‌های بالادستی و پایین‌دستی صنعت نفت را دربر گرفته و طی آن، کارشناسان به تجزیه و تحلیل مسائل مختلف این عرصه‌ها پرداختند. آنچه از خروجی این کنگره و نشست‌های آن، نگاه‌ها را جلب می‌کرد، این بود که افزون بر آنکه اهداف و رویکردهای راهبردی و کلان وزارت نفت در بخش‌های مختلف تبیین و بر آنها تاکید شد، سازوکارهای دقیقی نیز ارائه شد و اخبار نویدبخشی از دل آن به گوش رسید. آن هم در ایامی که صنعت نفت ایران را دلوپسانی در داخل و خارج نشانه رفته‌اند. مثلا خبر وزیر نفت از معرفی بسته ۵ میلیارد دلاری جذب سرمایه، انتشار اوراق مشارکت ریالی با پایه ارزی از زبان کاردر، مدیرعامل شرکت ملی نفت، احداث نخستین واحد اف ال ان جی، راهکارها و توصیه‌های پیشنهادی برای استفاده از فرصت پسابرجام به منظور جذب منابع مالی خارجی، پیشرفت مذاکرات با شرکت‌های صاحب صلاحیت داخلی و خارجی برای توسعه میدان‌های نفتی و اخبار فراوان دیگر..

اینها همه یعنی نفت ما روی پای خود استوار ایستاده و پس از دوره‌های تلخ باز قد برافراشته است. سومین کنگره راهبردی نفت و نیرو که با حضور بیژن زنگنه، وزیر نفت، معاونان وی و نمایندگان شرکت‌های خارجی و شرکت‌های مجامع انرژی آغاز شده بود و با اهدای لوح سیاست به حامیان این کنگره برگزار شد. از نکات حائز اهمیت در سومین کنگره راهبردی نفت و نیرو، نشست برق، مالی و سرمایه‌گذاری، نشست بالادستی ۱ و ۲ و نشست پتروشیمی بود که موضوعات مهم این حوزه‌ها را شامل شد.

باشگاه نفت و نیرو به عنوان برگزار کننده این کنگره، یک سازمان مردم نهاد متشکل از مدیران، کارشناسان ارشد، محققان و صاحب‌نظران در زمینه‌های راهبردی مدیریت، اقتصاد انرژی، فناوری، امور حقوقی و بازرگانی در حوزه نفت و انرژی در قالب فضایی غیرانتفاعی و غیرسیاسی است.

این تشکل ایجاد ارتباطی پویا و فعال میان فعالان حوزه‌های مرتبط با ساختاری کارآمد را به منظور استفاده بهینه از ظرفیت‌ها و تجربه‌های شاخص ملی در حوزه نفت و انرژی دنبال می‌کند و برای انتقال دانش و تجربه این افراد به کارآفرینان و فعالان اقتصادی در بخش خصوصی و تصمیم‌گیرندگان و مجریان در قوای سه گانه جمهوری اسلامی ایران و محققان و دانش‌پژوهان در حوزه یادشده و کمک نظری و راهبردی به حل مشکلات کشور گام بر می‌دارد.

از دیگر رویه‌های این تشکل، نقد رویه‌های مورد عمل، با هدف بارور کردن و بهبود روند تصمیم‌گیری در کشور و نیز کمک به توسعه

کسب و کار با ارائه پیشنهادها و انجام پروژه‌های خدمت‌ی (از جمله طرح‌های مشاوره، مطالعاتی و پژوهشی) و به طور کلی تولید فکر، ایده و توصیه درباره همه مسائل سیاست عمومی داخلی و منطقه‌ای در زمینه فعالیت خود است. موضوعات طرح شده در نشست‌های تخصصی را با هم مرور می‌کنیم:

نیمی از ذخایر نفت قابل برداشت کشور باقی مانده است



کریم زبیدی، مدیر برنامه‌ریزی تلفیقی شرکت ملی نفت ایران در نشست بالادستی سومین کنگره نفت و نیرو به بیان توضیحاتی درباره حجم ذخایر و ظرفیت‌های هیدروکربوری ایران پرداخت و بر ضرورت افزایش ضریب بازیافت، به ویژه در مخازن نفتی کشور تاکید کرد. او گفت: بیش از ۵۵ درصد ذخایر نفت کشور، هنوز برداشت نشده است.

به گفته زبیدی، ۱۸۴ میدان مشتعل بر ۳۹۰ مخزن در کشور وجود دارد که از این تعداد، ۱۷۱ مخزن توسعه یافته یا در حال توسعه است و ۲۰۹ مخزن هم توسعه نیافته است.

او میزان ذخایر نفت درجای کشور را بیش از ۷۱۲ میلیارد بشکه، ذخایر نفت باقی مانده قابل برداشت را بالغ بر ۱۰۱ میلیارد بشکه و متوسط ضریب بازیافت مخازن نفتی کشور را ۲۴/۶ درصد اعلام کرد و گفت: از این میزان ضریب بازیافت، تنها ۴/۴ درصد آن حاصل به کارگیری روش‌های ازدیاد برداشت است.

وی متوسط ضریب بازیافت مایعات و میعانات گازی را ۵۱ درصد و متوسط ضریب بازیافت گاز را نزدیک به ۷۰ درصد خواند و گفت: به این ترتیب، ضریب بازیافت کل هیدروکربور کشور، حدود ۴۰ درصد است.

زبیدی در ادامه درباره سازند آسماری توضیحاتی داد و با بیان این‌که ضریب بازیافت نفت در این سازند ۳۷ درصد است، افزود: عمده ذخایر نفت درجای ایران بالغ بر ۳۰۰ میلیارد بشکه در این سازند قرار دارد که در این میان، حدود ۵۰ میلیارد بشکه از ذخایر قابل برداشت میدان باقی مانده است.

او به گروه بنگستان اشاره کرد و گفت: عمده مشکل ما در اینجاست که با وجود ۲۸۰ میلیارد بشکه نفت درجا، ضریب بازیافت نفت در آن کمتر از ۱۵ درصد است و ۳۳ میلیارد بشکه از ذخایر قابل برداشت این میدان باقی مانده است. انتظار داریم با استفاده از روش‌های ازدیاد برداشت، ضریب بازیافت افزایش یابد.

به گفته زبیدی، ذخیره نفت درجای سازند خامی نیز بالغ بر ۱۲۶/۵ میلیارد بشکه و ضریب

بازیافت ۱۷/۱۵ درصد است.

مدیر برنامه‌ریزی تلفیقی شرکت ملی نفت با بیان این‌که متوسط ضریب بازیافت قابل قبول برای میادین نفتی ۳۵ درصد است، ادامه داد: بنابراین ضریب بازیافت فعلی نفت در ایران با این رقم حدود ۱۰ درصد اختلاف دارد و این ۱۰ درصد، در حکم افزایش ۷۰ میلیارد بشکه‌ای ذخایر قابل برداشت نفت کشورمان خواهد بود.

به گفته وی، با استفاده از روش‌های EOR و IOR می‌توان ضریب بازیافت نفت را بین ۵ تا ۱۵ درصد افزایش داد.

زبیدی به شرکت‌های متقاضی توسعه میادین ایران توصیه کرد: برای افزایش ضریب بازیافت نفت، ترکیبی از روش‌های ازدیاد برداشت را مدنظر قرار دهند و صرفا به یک روش اکتفا نکنند.

تغییر بنیادهای بازار نفت سبب کند شدن بازگشت توازن شده است



حجت الله غنیمی فرد، مشاور دبیر کل سازمان کشورهای صادرکننده نفت هم در سخنانی در روز پایانی این کنگره اعلام کرد: با وجود پایبندی اوپک به توافق جهانی کاهش تولید نفت، بنیادهای بازار جلوی بازگشت توازن به بازارهای جهانی را گرفته است.

زمنه افزایش عرضه (از سوی آمریکا)، سبب شده است با وجود پایبندی بالای کشورهای عضو سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) به توافق جهانی کاهش عرضه، روند بازگشت توازن به بازارهای جهانی به تأخیر بیفتد. وی تصریح کرد: براساس پیش‌بینی اوپک، رشد اقتصاد جهانی در سال ۲۰۱۸ میلادی به ۳/۴ درصد می‌رسد، در حالی که این رقم در سال جاری میلادی ۳/۵ درصد خواهد بود. به گفته مشاور دبیر کل اوپک، تقاضای روزانه نفت خام نیز در سال آینده میلادی یک میلیون و ۴۰۰ هزار بشکه افزایش می‌یابد که به رشد تقاضای آن در سال ۲۰۱۷ میلادی نزدیک است. بر اساس برآوردهای اعلام شده از سوی غنیمی فرد، پیش‌بینی می‌شود عرضه روزانه نفت تولیدکنندگان غیر عضو اوپک در سال ۲۰۱۸ میلادی یک میلیون بشکه افزایش یابد. سال جاری میلادی نیز عرضه روزانه نفت از سوی کشورهای غیر عضو اوپک ۸۰۰ هزار بشکه افزایش یافت و آمریکا بیشترین سهم را در این رشد تولید داشت.

توافق جهانی کاهش تولید نفت میان ۲۴ کشور تولیدکننده نفت عضو و غیر عضو اوپک

توانست به کاهش خیره‌کننده سطح ذخیره سازی نفت در جهان کمک کند، اما تغییر بنیادهای بازار سبب شد این روند کاهش، کند شود.

تنش‌های بین انرژی‌های فسیلی و انرژی‌های تجدیدپذیر، ساختگی است



کریستف وان آخت، از تحلیلگران مجمع بین‌المللی انرژی حاضر در این کنگره در روز پایانی، این مساله را مورد اشاره قرار داد که بیشتر تنش‌های موجود میان انرژی‌های فسیلی و انرژی‌های تجدیدپذیر، ساختگی است.

اعتقاد او این است که بسیاری از جنجال‌هایی که میان انرژی‌های فسیلی و منابع تجدیدپذیر انرژی در جهان وجود دارد، ساختگی است و جنبه واقعی ندارد.

وی درباره پیش‌بینی‌های مجمع بین‌المللی انرژی و نیز آژانس بین‌المللی انرژی در مورد تحولات مصرف انرژی در جهان سخن گفت و افزود: این پیش‌بینی‌ها، چشم‌اندازی کلی در مورد آینده بازار نفت به ما می‌دهد.

وان آخت همچنین به تأثیر تحولات انرژی بر مصرف سوخت‌های فسیلی اشاره کرد و گفت: سوخت‌های فسیلی و منابع تجدیدپذیر انرژی، هیچ تقابلی با هم ندارند و باید برای رسیدن به توسعه بازارهای انرژی پایدار در کنار هم مورد توجه قرار گیرند.

وی گفت: پرسش‌های مهمی که در این باره مطرح می‌شود، این است که چگونه می‌توان آینده تحولات انرژی و بازار نفت را شکل داد؟ ما امروز در کجای مسیر تحولات انرژی قرار داریم؟ و پیچ و خم‌های این مسیر کجا هستند؟

اهداف و رویکردهای کلان و راهبردی صنعت نفت تشریح شد

حبیب‌الله بیطرف، معاون امور مهندسی، پژوهش و فناوری وزیر نفت در آیین پایانی سومین کنگره راهبردی نفت و نیرو، افزون بر مباحث مطرح شده در مجموعه نشست‌های این رویداد، اهداف و رویکردهای راهبردی و کلان وزارت نفت را تشریح کرد. وی با اشاره به آیین‌گشایش سومین کنگره راهبردی نفت و نیرو و مباحث مطرح شده در این رویداد گفت: در آیین گشایش سومین کنگره راهبردی نفت و نیرو، اهداف و رویکردهای راهبردی و کلان وزارت نفت در بخش‌های مختلف تبیین و بر آنها تاکید شد. بیطرف مهم‌ترین اولویت کاری وزارت نفت در سال ۹۶ را تلاش برای امضای ۱۰ قرارداد به منظور توسعه میدان‌های نفت و گاز و افزایش



ضرب بازيافت نفت عنوان کرد و افزود: مذاکرات با شرکت های صاحب صلاحیت داخلی و خارجی برای توسعه میدان های نفتی، پیشرفت مناسبی دارد.

معاون امور مهندسی، پژوهش و فناوری وزیر نفت افزود: اقدام مهم دیگری که اسمال وزارت نفت و شرکت ملی نفت به موازات امضای قراردادهای بین المللی آن را دنبال می کنند، تعریف و ارائه طرح های کوچک سرمایه گذاری در زمینه نگهداشت و افزایش تولید از میدان های در حال تولید است. بیطرف ادامه داد: طول دوره اجرای این پروژه ها حداکثر ۲ سال و بیشتر شامل تعمیر و ترمیم چاه ها و رفع تنگناها و مشکلات تاسیسات رو سطحی است. وی با بیان این که مجموعه سرمایه گذاری مورد نیاز این طرح ها حدود پنج میلیارد دلار برآورد شده است، تصریح کرد: در نظر گرفته شده است که طی سه سال پس از پایان و تکمیل هر طرح، هزینه های صورت گرفته از محل همان طرح، بازپرداخت شود. معاون امور مهندسی، پژوهش و فناوری وزیر نفت توضیح داد: در این پروژه ها، شرکت های داخلی به عنوان مجری طرح در مناقصه ها شرکت خواهند کرد و البته می توانند با شرکت های صاحب صلاحیت بین المللی همکاری کنند. به گفته بیطرف، این مهم می تواند نقش موثری در تنوع بخشی به قراردادهای مورد استفاده و همچنین تحرک و ایجاد اشتغال در شرکت های داخلی داشته باشد.

توسعه شرکت های اکتشاف و تولید ایرانی

معاون وزیر نفت، دیگر مباحث مطرح شده در نشست افتتاحیه را واگذاری فعالیت های میان دستی نظیر طرح های ان جی ال به بخش خصوصی عنوان کرد و افزود: این مهم با توجه به رویکرد میدان محوری و انجام سرمایه گذاری در شرکت ملی نفت با در نظر گرفتن پرتفولیوی طرح های مختلف، از جمله تحولات حاکمیتی ایجاد شده در شرکت ملی نفت در سال های اخیر عنوان شد. وی ادامه داد: همسو با این موضوع، به شرکت های اکتشاف و تولید ایرانی توصیه شد که با الگوبرداری از شرکت های بین المللی که فعالیت های خود را در سه محور مدیریت مخزن، مدیریت پروژه و تامین مالی متمرکز کرده اند، الگوی کسب و کار خود را تغییر دهند.

ساخت پالایشگاه جدید با هدف صادرات فرآورده نفتی

بیطرف همچنین به تنوع بخشی به تامین منابع مالی و استفاده از روش های نوین تامین

سرمایه اشاره کرد و گفت: در این زمینه مطرح شد که برای نخستین بار در صنعت نفت به زودی اوراق مشارکت به صورت ریالی و با پایه ارزی عرضه و ریسک ارزی آن از سوی شرکت ملی نفت پذیرفته می شود. معاون وزیر نفت، پالایش و تولید فرآورده های نفتی را از دیگر مباحث مطرح شده در کنگره نفت و نیرو عنوان کرد و افزود: در این زمینه بیان شد که نوسازی و ارتقای ضریب پیچیدگی پالایشگاه های موجود به منظور افزایش کیفیت محصولات تولیدی و افزایش تولید محصولات با ارزش افزوده بیشتر از برنامه های اصولی وزارت نفت است. وی ادامه داد: همچنین با توجه به برنامه های توسعه پالایشگاه های کشور، احداث پالایشگاه های جدید تنها به منظور صادرات فرآورده های نفتی، توجه پذیری خواهد داشت. بیطرف به موضوع پتروشیمی نیز اشاره کرد و گفت: در بخش پتروشیمی افزون بر پیشبرد طرح هایی که سبب تولید محصولات پایه پتروشیمی می شود، وزارت نفت در نظر دارد با همکاری وزارت صنعت، معدن و تجارت بخش میان دستی و پایین دستی این صنعت را در نقاط مختلف کشور توسعه دهد. معاون وزیر نفت جلوگیری از سوزاندن گاز های مشعل و استقبال از سرمایه گذاران جدید در این بخش، تکمیل گازسانی به شهرها و روستاها و اجرای طرح های ال ان جی را از دیگر اولویت های راهبردی صنعت نفت برشمرد.

تخصیص خطوط اعتباری ۲۱ میلیارد دلاری

معاون امور مهندسی، پژوهش و فناوری وزیر نفت از نشست تامین مالی به عنوان یکی دیگر از نشست های این کنگره نام برد و درباره آن توضیح داد: در این نشست بر ظرفیت های بالای جذب منابع مالی در ایران، بویژه در صنعت نفت و گاز تاکید و به ضرورت جذب سرمایه گذار خارجی در ایران نیز اشاره شد. وی به راهکارها و توصیه های پیشنهادی برای استفاده از فرصت پسارجم به منظور جذب منابع مالی خارجی که در این نشست تبیین شد، اشاره کرد و به صورت خلاصه درباره این راهکارها گفت: توجه به ثبات اقتصادی، سیاسی و ضوابط قانونی برای جلب اعتماد سرمایه گذاران، تشکیل صندوق سرمایه گذاری با مشارکت دولت و بخش خصوصی، فراهم کردن امکان پوشش ریسک ارزی برای سرمایه گذاران خارجی، بهبود حمایت از سهام اقلیت، طراحی چارچوب مشخص برای اولویت بندی پروژه ها و بخش های مختلف اقتصادی به منظور استفاده موثر و بهینه از منابع، استفاده گسترده از بازارهای مالی بین المللی، اصلاح ساختار قانون تجارت و نظارت موثر بانک ها بر مصارف منابع مالی دریافتی از خارج، از جمله این راهکارها هستند. به گفته بیطرف، در نشست تامین



دعوت از شرکت های خارجی برای افزایش ضریب برداشت به سود ایران است



نماینده شرکت اوام وی اتریش اعلام کرد: با توجه به پیچیدگی عملیات افزایش ضریب برداشت، دعوت از شرکت های خارجی برای همکاری در این زمینه به سود ایران خواهد بود. تورستن کلیمنس، مشاور ارشد مهندسی مخزن در شرکت اتریشی اوام وی در حاشیه همایش راهبردی نفت و نیرو گفت: ایران اقدام هایی در زمینه ارتقای برداشت نفت انجام داده، اما این یک فرآیند طولانی است و شما باید چند گام متفاوت را طی کنید. وی افزود: شاید برای ایران مفید باشد که از برخی شرکت های خارجی دعوت کند و سپس این فناوری ها را توسعه دهد و برای بهبود برداشت نفت از برخی میدان ها تلاش کند. این کارشناس اوام وی با اشاره به آغاز برنامه گسترده در این شرکت در زمینه ازدیاد برداشت نفت و همچنین برنامه این شرکت برای فعالیت در ایران گفت: شما میدان های مطلوب و جذابی با ظرفیت بالا برای تولید نفت بیشتر دارید.



مالی مطرح شد که تاکنون قرارداد تخصیص خطوط اعتباری به میزان بیش از ۲۱ میلیارد دلار از بانک های کشورهای کره جنوبی، چین، اتریش و دانمارک نهایی و امضا شده است.

انتظار شرکت ملی نفت از شرکت های خارجی؛ برد - برد

معاون وزیر نفت از نشست بالادستی ۱ و ۲ به عنوان دو نشست سومین کنگره راهبردی نفت و نیرو نام برد و درباره آن گفت: انتظار شرکت ملی نفت از شرکت های خارجی افزون بر تامین مالی، ایجاد تعاملی برد - برد با این شرکت هاست، به نحوی که بتوان در حداقل زمان به اهداف تولیدی مدنظر دست یافت. وی با بیان این که همچنین انتظار می رود این شرکت ها از تازه ترین فناوری های پیشرفته در جهان برای توسعه میدان های نفتی کشور استفاده کنند، تصریح کرد: در همین زمینه میدان های مشترک، میدان های بزرگ و لایه های مخزنی که به دلیل عمق زیاد تاکنون توسعه نیافته اند، از اولویت های واگذاری توسعه میدان های نفتی کشور هستند.

بیطرف افزود: دستیابی به این اهداف بیشتر از طریق الگوی جدید قراردادهای نفتی دنبال خواهد شد؛ البته از دیگر ظرفیت های ممکن نظیر EPCF هم در این مسیر استفاده می شود. معاون وزیر نفت با اشاره به موضوع گاز که در این نشست ها بررسی شد، گفت: انتظار می رود بتوان با اقدامات مربوط به ازدیاد برداشت، ضریب بازیافت میدان های گازی را از حدود ۷۰ درصد تا حداقل ۸۵ درصد افزایش داد.

ضرورت افزایش ارزش تولیدات پتروشیمی

بیطرف از نشست پتروشیمی، به عنوان یکی از دیگر از نشست های کنگره نفت و نیرو نام برد و درباره آن توضیح داد: صنعت پتروشیمی، جایگاه ویژه ای در ارزش تولیدات و صادرات محصولات صنعتی در کشور دارد. وی به مزیت ایران در برخورداری از خوراک های متنوع و فراوان مورد نیاز صنعت پتروشیمی اشاره کرد و افزود: باید میزان و ارزش تولیدات صنعت پتروشیمی را با اجرای طرح های جدید افزایش داد.

معاون وزیر نفت با بیان این که هم اکنون ۵۶ طرح در حال اجرا در صنعت پتروشیمی وجود دارد، گفت: با تکمیل این طرح ها حدود ۵۰ میلیون تن به ظرفیت صنعت پتروشیمی کشور افزوده می شود؛ البته طرح های اولویت دار برای صنعت پتروشیمی، طرح هایی هستند که از خوراک ترکیبی استفاده کنند.

بیطرف تصریح کرد: در نشست پتروشیمی، تامین منابع مالی با استفاده از روش های مختلف و متنوع و به ویژه ایجاد صندوق های پروژه و ایجاد زیرساخت های لازم برای احداث واحدهای جدید از جمله ضرورت های توسعه موفق صنعت پتروشیمی اعلام شد.

فرصت‌های همکاری شرکت‌های بین‌المللی
با صنعت پتروشیمی ایران بررسی شد

توسعه صنعت پتروشیمی مستلزم گسترش روابط بین‌المللی



فرصت‌های همکاری شرکت‌های بین‌المللی با صنعت پتروشیمی ایران در نشست پتروشیمی سومین کنگره راهبردی و نمایشگاه نفت و نیرو، بررسی شد.

این نشست به ریاست مرضیه شاهدایی، معاون وزیر نفت در امور پتروشیمی و سخنرانی راینهارت وگل، معاون اجرایی مدیرعامل و رئیس طرح‌های پتروشیمی شرکت لینده، توماس وورزل، مدیر مهندسی و ساختمانی پایین دست و پتروشیمی شرکت ایرلیکوئید و حوزه میرمانتس، مدیر فروش شرکت UOP برگزار شد.

مرضیه شاهدایی در دومین روز از سومین کنگره راهبردی نفت و نیرو در نشست پتروشیمی گفت: مسیر رو به رشد صنعت پتروشیمی، بشدت به بهبود و گسترش روابط بین‌المللی وابسته است.

وی اظهار کرد: صنعت پتروشیمی، نقش بسزایی در اقتصاد کشور دارد.

وی افزود: سهم صنعت پتروشیمی در صادرات غیرنفتی کشور ۳۵ درصد و در صادرات صنعتی ۲۹ درصد است که رشد چشمگیری نسبت به سال‌های گذشته داشته است.

معاون وزیر نفت با اشاره به این که صنعت پتروشیمی در جهان بسیار رقابتی است، ادامه داد: ایران برای حفظ جایگاه خود در جهان، باید در این صنعت رقابتی عمل کند.

وی با بیان این که چین به عنوان یکی از بازارهای ایران در حال تبدیل زغال سنگ به مواد شیمیایی، الفین‌ها، پروپیلن و کاهش واردات است، گفت: صنعت پتروشیمی کشورهای عربستان، امارات و قطر رو به رشد است. بنابراین باید از منابع کشور به صورت بهینه استفاده کرد و با تکمیل طرح‌ها و برنامه‌ها در این بازار رقابتی پیش برویم.

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی افزود: صنعت پتروشیمی ایران تا پایان سال ۹۵، ۵۰ مجتمع پتروشیمی با ۶۲ میلیون تن ظرفیت تولید به طور فعال داشته است. پارسل ۲۱ میلیون تن محصولات پتروشیمی به ارزش ۱۰ میلیارد دلار صادر شده است.

در این نشست اظهار کرد: شرکت ایرلیکوئید ۲۸۸ میلیون دلار برای انجام تحقیقات ۲۹۶ پتنت هزینه کرده است.

وی افزود: نوسازی و نوآوری مداوم باید ادامه داشته باشد تا بهره‌وری سالانه بالا رود؛ این تعهد ما به آینده است.

وورزل اظهار کرد: تبدیل متانول به محصولات آروماتیک و گسترش زنجیره ارزش پتروشیمی در آینده بسیار حائز اهمیت است. وی با اشاره به این که متانول می‌تواند یک محصول نهایی و یا میانی باشد، گفت: متانول در واقع یک نوع ذخیره سازی و انتقال انرژی است.

مدیر مهندسی و ساختمانی پایین دست پتروشیمی شرکت ایرلیکوئید ادامه داد: همکاری با صنعت پتروشیمی ایران، فصل جدیدی در همکاری‌های آینده باز خواهد کرد.

به کارگیری فناوری‌های نوین در کنار خوراک فراوان

خوزه میرمانتس، مدیر فروش شرکت UOP در نشست پتروشیمی سومین کنگره راهبردی و نمایشگاه نفت و نیرو گفت: ایران دارای امکان تبدیل متانول به محصولات با ارزش افزوده است و می‌تواند از متانول، پروپیلن تولید کند.

وی ادامه داد: شرکت ما دارای واحدهای بزرگ پروپیلن در صنعت پتروشیمی است و می‌تواند در زمینه تولید پروپیلن و دو لایسنس MTO و PDH واحدهای تبدیل گاز به متانول و الفین‌ها یا پروپیلن خالص موثر باشد.

وی در باره مزیت واحد MTO نسبت به کراکر نفتا گفت: هزینه‌های تولید واحدهای الفین بسیار پایین است و با کراکر اتان قابل قیاس نیست.

میرمانتس تصریح کرد: تا سال ۲۰۲۵ فناوری‌های پروپیلن اهمیت بسیاری پیدا می‌کند؛ زیرا تقاضای آن ۳۶ درصد افزایش می‌یابد.

وی افزود: در کنار خوراک فراوان باید از فناوری‌های درست نیز به منظور قرار گرفتن در مسیر پیشرفت استفاده کرد.

صنعتگران و متولیان دولتی بوده و بشدت به بهبود روابط بین‌المللی وابسته است که بعد از برجام این امر تحقق یافته و در تامین کاتالیست‌ها، مواد شیمیایی و قطعات برای مجتمع‌ها بسیار تاثیر گذار بوده است.

راینهارت وگل در این نشست به سوده‌دهی بالای واحدهای الفین در ایران اشاره کرد و گفت: با روزآمد کردن این واحدها، بازدهی در کشور بالا خواهد رفت.

وی افزود: با توجه به ذخایر هیدروکربوری فراوان و ظرفیت بالا در ایران، فرصت‌های بسیار زیادی نسبت به دیگر کشورها وجود دارد. وگل ادامه داد: تامین مالی، جذب اعتبار، خوراک و ساخت تاسیسات از المان‌های اصلی رشد صنعت پتروشیمی است.

وی با اشاره به این که ایران پیشرفت خوبی در صنعت پتروشیمی داشته است، گفت: باید هرچه سریع‌تر طرح‌های نیمه‌کاره کامل شود.

آغاز فصل جدید همکاری ایرلیکوئید با ایران

توماس وورزل، مدیر مهندسی و ساختمانی پایین دست پتروشیمی شرکت ایرلیکوئید نیز

می‌شود که امیدواریم ۱۷۰۰ جایگاه شغلی ثابت در کشور ایجاد کند.

وی تصریح کرد: رویکرد صنعت پتروشیمی، استفاده از مزیت‌های دسترسی به خوراک، تامین اهداف اقتصاد مقاومتی و بومی سازی فناوری‌های نوین است.

صندوق‌های پروژه ایجاد خواهند شد

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی با بیان این که طرح‌های این صنعت، نیازمند منابع مالی خارجی یا بازکردن خطوط اعتباری در بانک‌هاست، گفت: شرکت ملی صنایع پتروشیمی به عنوان تسهیل‌گر، نشست‌هایی با بانک‌های اروپایی و آسیایی انجام داده است.

معاون وزیر نفت تصریح کرد: با کمک وزارت نفت، مذاکراتی به منظور ایجاد صندوق‌های پروژه در داخل و خارج از کشور برای تامین منابع ریالی و ارزی طرح‌های پتروشیمی با سفارتخانه‌ها در حال انجام است.

وی با اشاره به این که راه تدوین شده برای صنعت پتروشیمی کشور، راهی رو به رشد و توسعه است، اظهار کرد: این راه، نیازمند همیاری

شاهدایی تصریح کرد: ۵۶ طرح پتروشیمی در کشور وجود دارد که با بهره‌برداری از آن‌ها ۵۵ میلیون تن به ظرفیت این صنعت افزوده خواهد شد.

وی با بیان این که بخشی از طرح‌های صنعت پتروشیمی به دلیل کمبود دانش فنی و تأمین مالی پیشرفت کمی داشتند، تصریح کرد: امیدواریم برخی از موانع در مسیر پیشرفت این طرح‌ها برطرف شوند و با توجه به برنامه ریزی‌های انجام شده، طرح‌های آینده با محور استفاده از منابع گازی و ترکیبی هیدروکربوری خواهد بود.

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی تصریح کرد: یکی از اهداف برنامه ششم توسعه، تولید پروپیلن از روش تبدیل گاز طبیعی به الفین‌ها و تبدیل پروپان به پروپیلن است.

شاهدایی افزود: با بهره‌برداری از ۱۰ طرح پتروشیمی در سال گذشته با سرمایه‌گذاری ۳ میلیارد دلار، ۵ میلیون تن به ظرفیت تولید این صنعت اضافه شد. امسال نیز با بهره‌برداری از ۵ طرح دیگر با ۳/۵ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری، حدود ۱۰ میلیون تن به ظرفیت تولید صنعت پتروشیمی افزوده

حضور چشمگیر ایران در نمایشگاه انرژی فراساحل هلند

نمایندگان صنعت نفت ایران در پاولیون اختصاصی این کشور در نمایشگاه آف شور انرژی هلند، به عنوان بزرگترین رویداد صنعت فراساحل نفت و گاز اروپا، برای جذب سرمایه‌های خارجی تلاش کردند. هفدهمین نمایشگاه فراساحل انرژی (OEEC 2017) که از روز ۱۰ اکتبر (سه‌شنبه، ۱۸ مهرماه) با حضور ۷۵۰ شرکت بین‌المللی از ۹۹ کشور جهان با هدف ارائه فرصت‌ها، توانمندی‌ها و انتقال فناوری‌های نو در عرصه فراساحل و انرژی‌های دریایی آغاز به کار کرده بود، روز چهارشنبه (۱۹ مهرماه) به کار خود پایان داد. این کنفرانس در هفدهمین دوره برگزاری خود رسالت مهمی به منظور همکاری و مشارکت بیشتر فعالان جهانی صنعت فراساحل نفت و گاز و انرژی‌های نو در عرصه دریا داشت. برگزاری این رویداد جهانی در حوزه فراساحل امسال با حضور پررنگ شرکت‌های ایرانی فعال در این عرصه همراه بود، بالغ بر ۱۸ شرکت ایرانی در قالب یک هیئت ۱۰۰ نفره حضور موثری را در کنفرانس و نمایشگاه OEEC 2017 رقم زد. پاولیون ایران در نمایشگاه یاد شده امسال میزبان جمع کثیری از بازدیدکنندگان این رویداد مهم بود. حضور شرکت‌های مطرح ایرانی همچون شرکت نفت و گاز پارس، نفت فلات قاره، پایانه‌های نفتی ایران، شرکت مهندسی و ساخت تاسیسات دریایی همچنین شرکت مبین سازه خلیج فارس فرصت مناسبی را برای مذاکره شرکت‌های بین‌المللی برای مشارکت در پروژه‌های نفت و گاز ایران فراهم کرد. در حاشیه برگزاری همایش و کنفرانس OEEC 2017 امسال یک نشست تخصصی با عنوان اکتشاف و تولید (E&P) از سوی جمعی از مدیران صنعت نفت و گاز ایران برگزار شد، معرفی فرصت‌ها و توانمندی‌های ایران به منظور مشارکت با شرکت‌های بین‌المللی به منظور اجرای پروژه‌های جدید صنعت نفت ایران، از اهداف این نشست تخصصی بود. نمایندگان شرکت مهندسی و ساخت تاسیسات دریایی ایرانی نیز در این نشست تخصصی اکتشاف و تولید (E&P) به معرفی فرصت‌ها و توانمندی‌های خود پرداختند. براساس این گزارش، OEEC 2017 مهم‌ترین رویداد فراساحلی در قاره اروپا به شمار می‌رود، در این گردهمایی منحصر به فرد، مدیران و کارشناسان ارشد صنعت نفت و گاز و توربین‌های بادی فراساحلی و انرژی‌های دریایی حضور داشتند. این کنفرانس را می‌توان عاملی دانست که همگام با دیگر گونی این صنعت، فرصتی ارزشمند را برای متخصصان حوزه انرژی‌های فراساحلی فراهم می‌کند تا به گفت‌وگو، بحث، بررسی و یادگیری در باره آینده انرژی بپردازند؛ در نمایشگاه امسال چالش‌های فنی عملیاتی و تجاری بیش از ۷۵۰ شرکت بررسی و محصولات و خدمات آنان معرفی شد. برگزاری رویدادهای تخصصی معتبر بین‌المللی به عنوان راهبردی اثرگذار، نقش مهمی در توسعه همکاری‌ها، شناسایی بازارهای جدید و انتقال تجربه‌ها ایفا می‌کند. صنعت نفت و گاز به عنوان صنعتی نقش‌آفرین و به تبع آن بخش فراساحل دریایی آن ضرورت مشارکت و همکاری‌های بین‌المللی را در مسیر توسعه و ارتقا دو چندان کرده است؛ موضوعی که راهبرد دست‌درکاران کنفرانس و نمایشگاه بین‌المللی فراساحل انرژی هلند را شامل می‌شود. براساس این گزارش، هفدهمین کنفرانس و نمایشگاه انرژی فراساحلی ۱۸ و ۱۹ مهرماه (۱۰ تا ۱۱ اکتبر) در آمستردام هلند برگزار شد.

نایب رئیس کمیسیون انرژی اتاق تهران:

نقض برجام به نفع آمریکا نیست

عنوان کرد، تمام قدرت‌های اروپایی از توافق برجام حمایت می‌کنند.

نایب رئیس کمیسیون انرژی اتاق تهران عنوان کرد: مشاوران ترامپ باید به وی توصیه کنند که منافع برجام می‌تواند برای آمریکا مفید باشد، نقض برجام از سوی این کشور تصمیمی غیرمنطقی و غیرعقلانی است. وی با بیان این که خروج آمریکا از برجام تأثیری بر بازار نفت ما نخواهد داشت، گفت: اروپا امروز به منابع انرژی ایران نیازمند است، به نظر می‌رسد نقض برجام از سوی رئیس جمهوری آمریکا تأثیر چندانی روی بازار جهانی نفت نداشته باشد.



مدیر عامل شرکت مهندسی و توسعه گاز:

پروژه خط انتقال گاز ششم سراسری به زودی به بهره‌برداری می‌رسد



مدیر عامل شرکت مهندسی و توسعه گاز از راه‌اندازی خط لوله ششم سراسری در آینده‌ای نزدیک خبر داد و گفت: طول خط انتقال گاز ششم سراسری از اهواز تا دهگلان ۶۰۰ کیلومتر است که در مسیر خود به تقاطع رودخانه پرآب کارون می‌رسد. حسن منظر تربیتی که به منظور بازدید از عملیات ساخت خط انتقال گاز دماوند لاریجان، به این منطقه سفر کرده بود، درباره ویژگی‌های پلی که برای عبور خط از رودخانه احداث شده است، گفت: برای این منظور، ترانشه‌ای به طول ۲۲۰ و ارتفاع ۸۰ متر ایجاد شده که حجم ترانشه برداشته شده به یک میلیون متر مکعب می‌رسد و هم اکنون نیز، تجهیزات و ماشین‌آلات در مرحله لوله‌گذاری هستند.

ترانشه به فرورفتگی‌های مصنوعی باطبیعی در سطح زمین گفته می‌شود که ژرفای آنها از پهنایشان بیشتر و پهنای آن‌ها از طولشان بسیار کمتر است.

مدیر عامل شرکت مهندسی و توسعه گاز تصریح کرد: در ابتدا قرار بود مسیر خط لوله به صورت HDD از بستر کارون عبور کند که به دلیل سنگی بودن بستر کارون این برنامه میسر نشد و

کشورهای اروپایی خواهان حفظ شرایط موجود و مخالف نقض برجام هستند، افزود: پیش بینی می‌شود در صورت نقض یکطرفه برجام از سوی آمریکا، شرایط به هیچ عنوان همانند گذشته نبوده و ایران در حوزه فروش نفت به کشورهای اروپایی، با مشکلی مواجه نخواهد شد.

صالحی تصریح کرد: برای گزینه‌های مختلف باید آماده باشیم، اما معتقدم حتی اگر آمریکایی‌ها و ترامپ موضوع برجام را نپذیرند، شرایط به گذشته بازمی‌گردد، زیرا همان طور که رئیس جمهوری کشورمان نیز در صحبت‌های خود

پایان مسیر سازی و پیشرفت خیره‌کننده در زمینه‌های حفاری کتال، جوشکاری و لوله‌گذاری ظرف ۲ ماه آینده به بهره‌برداری برسد.

خط لوله ششم سراسری یکی از راهبردی‌ترین خطوط انتقال گاز کشور است که وظیفه انتقال گازهای تولیدی در عسلویه به ظرفیت روزانه ۱۰۰ میلیون متر مکعب را به استان‌های غرب و شمال غرب به عهده دارد؛ ضمن آن که از مسیرهای شلمچه و نفت شهر هم امکان صادرات گاز به عراق را مهیما می‌کند.

تصمیم گرفتیم خط را به صورت هوایی از روی پل عبور دهیم که این اقدام با وجود حجم عظیم آب در کارون عملیاتی شد، به گونه‌ای که دو خط لوله ۵۶ اینچ (خط لوله ششم و در آینده نهم) از روی عرشه عبور می‌کنند که این دستاورد در دنیا کم نظیر است.

تربتی از لوله گذاری روی عرشه در آینده نزدیک خبر داد و گفت: تا کیلومتر ۱۰۷ خط ششم آماده‌سازی شده و آماده تزریق گاز است و پیش‌بینی می‌شود ۹۵ کیلومتر باقیمانده نیز با

معاون امور تولید شرکت ملی نفت:

شرکت ملی حفاری، سرمایه‌ارزنده صنعت نفت است

برخوردار است. وی در عین حال یادآور شد: این شرکت باید خود را برای همکاری با شرکت‌های بزرگ بین‌المللی در مسیر اجرای الگوی جدید قراردادهای نفتی آماده کند که به این منظور، نیازمند روزآمدسازی تجهیزات، به کارگیری فناوری‌های نو و توجه بیش از پیش به استانداردهای تعریف شده جهانی است.

مدیر عامل، اعضای هیئت مدیره، مدیران ارشد عملیاتی، پشتیبانی و ستادی شرکت ملی حفاری که روز چهارشنبه (۱۹ مهرماه) برگزار شده، با بیان این مطلب افزود: این شرکت به عنوان یکی از شرکت‌های زیرمجموعه شرکت ملی نفت، نقش محوری در فرآیند تولید نفت و گاز در کشور ایفا می‌کند و از نیروهای کارآمد، توانمند و متخصصی

معاون امور تولید شرکت ملی نفت ایران، شرکت ملی حفاری را سرمایه‌ارزنده‌ای برای صنعت نفت کشور عنوان کرد و گفت: این شرکت طی حدود چهار دهه گذشته، به نحو مطلوب پاسخگوی نیازهای صنعت نفت در حوزه حفاری بوده است.

محسن پاک‌نژاد در نشست هم‌اندیشی با

روند توسعه در میدان‌های

مشترک غرب کشور شتاب می‌گیرد



مدیرعامل شرکت نفت مناطق مرکزی ایران از برنامه‌ریزی برای افزایش دکل‌های حفاری در میادین مشترک تحت راهبری شرکت بهره‌برداری نفت و گاز غرب و تسریع روند توسعه این میادین خبر داد.

رامین حاتمی در بازدید معاون امور تولید شرکت ملی نفت ایران از مناطق عملیاتی شرکت بهره‌برداری نفت و گاز غرب که اواخر هفته گذشته انجام شد، به بیان توضیحاتی درباره روند تولید و توسعه در این شرکت پرداخت و با اشاره به پراکندگی جغرافیایی و حوزه وسیع کاری شرکت نفت مرکزی گفت: همان‌گونه که با همکاری و همدلی کارکنان در ستاد شرکت‌ها و مناطق عملیاتی، این شرکت در دستیابی به اهداف تولید نفت و گاز در قالب برنامه تولید تکلیفی عملکرد موفقی داشته است، باید در مسیر رفع مشکلات قانونی کارکنان به خصوص کارکنان شاغل در مناطق عملیاتی گام برداریم.

محسن پاک‌نژاد، معاون امور تولید شرکت ملی نفت ایران هم در این بازدید، با اشاره به توان تولید روزانه ۲۰۰ هزار بشکه نفت در شرکت بهره‌برداری نفت و گاز غرب، ظرفیت ایجاد شده را محصول تلاش مدیران

و کارکنان این شرکت خواند و افزود: با اجرای برنامه‌های توسعه‌ای، افزایش تولید نفت را در این حوزه شاهد خواهیم بود. وی گفت: اولویت نخست شرکت ملی نفت، برداشت حداکثری و صیانتی از منابع نفت و گاز مشترک است و در مسیر تحقق این خواسته، فرصت‌های سرمایه‌گذاری برای شرکت‌های داخلی و خارجی فراهم است. پاک‌نژاد با اشاره به تمایل سرمایه‌گذاران

برای توسعه میدان چشمه خوش، از برنامه‌ریزی برای رفع مشکلات نیروی انسانی فعال در این منطقه هم خبر داد. بر اساس این گزارش، شرکت بهره‌برداری نفت و گاز غرب یکی از شرکت‌های تابعه شرکت نفت مناطق مرکزی ایران است که حوزه فعالیت آن در استان‌های کرمانشاه، ایلام، خوزستان و لرستان قرار دارد و ستاد آن در شهر کرمانشاه واقع شده است.

طرح پایتخت انرژی پاک در منطقه پارس جنوبی کلید خورد

طرح پایتخت انرژی پاک از روز سه‌شنبه (۱۸ مهرماه)، همزمان با سالروز تأسیس سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس با هدف کاهش سوختن گازهای مشعل در پنج پالایشگاه پارس جنوبی آغاز شد.

این طرح با هدف بازیابی و استفاده از گازهای ارسالی به مشعل، برای حفظ و صیانت از محیط زیست، بهبود کیفیت هوا، جلوگیری از هدررفت و بازگشت سرمایه به مدت دو سال در پالایشگاه‌های پنج فاز پارس جنوبی اجرایی خواهد شد. این طرح از پالایشگاه دوم پارس جنوبی و با هدف کاهش ۹۵ درصدی سوزاندن گازهای مشعل از روز سه‌شنبه (۱۸ مهرماه)، همزمان با سالروز تأسیس سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس آغاز شد. نشست هماهنگی اجرای کامل این طرح به میزبانی منطقه ویژه پارس با حضور مهدی یوسفی، مدیرعامل منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس، علی محمداحمدی، مجری طرح توسعه پایدار نفت، پیمانکار پروژه (کنسرسیوم ایرانی-فرانسوی) و مدیران صنعت نفت روز سه‌شنبه برگزار شد. فازهای یک تا ۱۰ (پالایشگاه‌های یک تا پنج) به عنوان پالایشگاه‌های قدیمی منطقه به شمار می‌آیند. قرارداد پروژه بازیافت و مصرف گازهای مشعل پالایشگاه دوم پارس جنوبی (فازهای ۲ و ۳)، ۱۵ شهریورماه میان شرکت ملی نفت ایران و کنسرسیومی متشکل از شرکت سفره‌گاز (SOFREGAZ) فرانسه و شرکت صنعت سازه‌تیمین امضا شد. مدت اجرای این قرارداد ۳۰ ماه در نظر گرفته شده که ۲۴ ماه مربوط به اجرای پروژه و ۶ ماه نیز مرحله تحویل به کارفرماست و هزینه اجرای این پروژه ۴۲ میلیون یوروست. اجرای این قرارداد (EPC) افزون بر انتقال فناوری و بومی‌سازی این طرح توسط شرکت فرانسوی به کارفرما و پیمانکاران ایرانی، روزانه از هدررفت ۵۰۰ هزار مترمکعب گاز همراه مشعل جلوگیری می‌کند. انجام مطالعات پروژه بازیافت و مصرف گاز فلر پالایشگاه دوم پارس جنوبی توسط تیم مهندسی و برنامه‌ریزی طرح جامعه توسعه پایدار و با استفاده از اطلاعات میدانی منطقه و پالایشگاه ۲ و ۳ صورت گرفته و نظرات مشورتی برنامه‌ریزی تلفیقی شرکت ملی نفت، کمیته فنی، کمیسیون مناقصات شرکت ملی نفت ایران و همکاری شرکت نفت و گاز پارس در فرآیندهای کیفی، کمی و زمانی آن مؤثر بوده است. قرار است در صورت موفقیت آمیز بودن این طرح از تجربه به دست آمده برای جمع آوری گازهای مشعل‌ها در اهواز و مجهز کردن دیگر پالایشگاه‌های گاز پارس جنوبی به این فناوری استفاده شود.

با خاموشی گازهای مشعل پنج پالایشگاه پارس جنوبی تا پایان سال ۹۸ از دود شدن سالانه ۸۰ میلیون دلار جلوگیری می‌شود؛ پالایشگاه دوم پارس جنوبی تولیدی طرح توسعه فازهای ۲ و ۳ این میدان مشترک را فرآوری می‌کند.

خاموش شدن فلرها در پارس جنوبی نقش فراوانی در صرفه‌جویی انرژی و تأثیری بسزا در کاهش گازهای گلخانه‌ای دارد.

نخستین دوره مسابقات دانشجویی مهندسی نفت برگزار می‌شود

چگونگی اجرای این مسابقه مورد ارزیابی قرار دادند. از بین تمامی این قالب‌ها، تصمیم بر آن شد تا نخستین دوره مسابقات IranPetroMatch در چارچوب یک طرح آزمایشگاهی برگزار شود. با توجه به این که مشکل هرزروی سیال حفاری و طراحی سیالات سبک، از جمله موضوع‌های مطرح شده در این جلسات بود، پس از ارزیابی‌های صورت گرفته، تصمیم بر آن شد تا نخستین دوره از این مسابقات، در حوزه سیالات حفاری و تحت عنوان سبک سازی سیال حفاری برگزار شود. هم‌اکنون ثبت نام این مسابقه آغاز شده و دانشجویان و متقاضیان می‌توانند تا تاریخ ۲۵ مهرماه از طریق سایت <http://iranpetromatch.com> در این مسابقه ثبت نام کنند. پس از ثبت نام اولیه، طبق دستور عمل‌های تهیه شده، مراحل مسابقه شامل پاسخ‌گویی به سوال‌های تئوری و اجرای آزمایش‌های عملی در تاریخ‌های تعیین شده، انجام خواهد شد.

مرحله نهایی این مسابقه، مطابق برنامه‌ریزی صورت گرفته، هشتم آذرماه برگزار می‌شود.



مهندسی نفت IranPetroMatch را با همکاری جمعی از متخصصان این دانشگاه، طراحی کرده است.

دبیر مسابقات مهندسی نفت، هدف از برگزاری این مسابقه را استفاده از توان علمی دانشجویان و همکاری با متخصصان صنعت کشور دانست و تأکید کرد: باید با استفاده از ایده‌های خلاق از امکانات و مواد اولیه و در دسترس استفاده کرد و راه‌حلی برای مشکلات صنعت ارائه داد، راه‌حلی که شاید در نگاه نخست، ساده به نظر برسند، اما چنانچه از آنها در مسیر درست استفاده شود، می‌تواند راهگشای بسیاری از مسائل و چالش‌ها باشد.

کارگروه علمی این مسابقه با برگزاری جلسات متعدد، قالب‌های متنوعی را درباره

نخستین دوره مسابقات دانشجویی مهندسی نفت IranPetroMatch با هدف استفاده از توان علمی دانشجویان و همکاری متخصصان صنعت کشور در دانشگاه صنعتی امیرکبیر برگزار می‌شود.

محمد جواد عامری، دبیر مسابقات مهندسی نفت در مورد برگزاری این رقابت دانشجویی گفت: برگزاری مسابقات دانشجویی، با هدف بهره‌گیری از فضای پرنشاط و با انگیزه دانشجویان و دستیابی به راه‌حل‌ها و ایده‌های خلاق، همواره مورد توجه فعالان عرصه علم و پژوهش بوده است.

وی افزود: با توجه به این که برگزاری مسابقات سراسری در حوزه مهندسی نفت، بیش از دیگر رشته‌ها مورد غفلت قرار گرفته، سعی شده است با تلاش استادان، دانشجویان و صاحب‌نظران این حوزه، گام‌های مؤثری برداشته شود.

عامری تصریح کرد: دانشکده مهندسی نفت دانشگاه صنعتی امیرکبیر همسو با پیشبرد اهداف عالی علمی و صنعتی کشور و با هدف بهره‌گیری از ظرفیت‌های تخصصی دانشجویان و استادان، اولین دوره از مسابقات

از سوی کنسرسیوم پرگس

نتایج مطالعات میدان کرنج

به شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ارائه شد



کنسرسیوم پرگس، نتایج مطالعات خود روی میدان کرنج را به شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ارائه داد. بیژن عالیپور، مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب، با اعلام این خبر افزود: پس از برگزاری بیش از ۱۰ جلسه کارشناسی بین کمیته توسعه میدان های این شرکت و کنسرسیوم پرگس، این کنسرسیوم طرح خود را مشتمل بر راه های افزایش تولید، برآورد میزان سرمایه گذاری و روزآمد کردن تاسیسات روستی به این شرکت ارائه کرد. وی گفت: طرح مطالعاتی دیگری هم در باره میدان کرنج به شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ارائه شده است و پس از بررسی و امکان سنجی هر ۲ طرح نهایی را مناطق نفت خیز جنوب تهیه می کند.

واحد جدید نمک زدایی شماره ۳ گچساران راه اندازی شد

مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب از راه اندازی واحد جدید نمک زدایی شماره ۳ گچساران خبر داد. بیژن عالی پور، مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب، از تکمیل مراحل احداث و راه اندازی واحد نمک زدایی ۱۱۰ هزار بشکه ای گچساران ۳ از سوی کارشناسان مدیریت مهندسی و ساختمان این شرکت خبر داد و گفت: این واحد جدید نمک زدایی مرادماه امسال راه اندازی آزمایشی شد، همچنین این کارخانه پس از طی آزمایش های فنی و ایمنی هم اکنون وارد مدار عملیات تولید شده است و ی افزود:

افزایش ظرفیت فرآورش نفت نمکی استحصال شده از میدان گچساران و بالا بردن کیفیت نفت تولیدی، از اهداف ساخت این کارخانه است.

عالی پور، هیتر، دیسالتر، مخازن تحت فشار، کوره های پیش گرمکن نفت غیرمستقیم و ساختمان ها و تاسیسات جانبی را از مهمترین تجهیزات واحد نمک زدایی گچساران ۳ برشمرده که همه آنها از منابع داخلی تأمین شده اند.

مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب از مراحل پایانی راه اندازی واحد جدید نمک زدایی هفتکل و نفت سفید خبر داد و تصریح کرد: این کارخانه نیز پس از آزمایش های فنی و عملیاتی به زودی راه اندازی خواهد شد.

بر اساس این گزارش، نخستین تفاهم نامه همکاری و قرارداد محرمانگی بر پایه چارچوب قراردادی شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب، سوم آذرماه پارسال در مسیر اجرای الگوی جدید قراردادهای نفتی در حوزه بالادستی صنعت نفت و با هدف توسعه میدان های نفت و گاز، بین شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب و کنسرسیوم بین المللی پرگس امضا شد. پیش از این، عالیپور اعلام کرده بود: نخستین قرارداد در قالب چارچوب قراردادی شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب امسال امضا می شود.

جایگاه های عرضه سی ان جی کشور

به مرز ۱۱ هزار می رسد

در صورت رشد و توسعه صنعت سی ان جی در کشور، تا سال ۱۴۰۴ جایگاه های سوخت گیری کشور به مرز ۱۱ هزار باب و تعداد خودروهایی گاز سوز به میزان ۱۲ میلیون افزایش خواهد یافت. اردشیر نادر، رئیس انجمن صنفی جایگاه داران سی ان جی کشور گفت: صنعت سی ان جی هم اکنون برای بیش از ۳۰ هزار نفر به طور مستقیم و ۶۰ هزار نفر به طور غیرمستقیم اشتغالزایی ایجاد کرده است که این میزان بارشده صنعت سی ان جی افزایش می یابد. نادر از بومی سازی به عنوان یکی از موارد مهم در صنعت سی ان جی یاد کرد و افزود: به عنوان مثال در حال حاضر در بخش مخزن سازی حدود ۶ کارخانه فولادی و کامپوزیت فعال است که حرف نخست را در دنیا می زند. همچنین حدود ۸۰ درصد از بخش کمپرسور سازی بومی سازی شده است. رئیس انجمن صنفی جایگاه داران سی ان جی کشور ادامه داد: در حوزه تیرت سازی و قطعه سازی تقریباً به ۹۰ درصد خودکفایی رسیده ایم و همچنین صفر تا صد فرایند مشاوره، طراحی، نصب و اجرا در صنعت سی ان جی کشور از سوی کارشناسان داخلی انجام می شود. نادر با بیان اینکه در حوزه تست و بازرسی با استانداردهای بالای صنعت سی ان جی روبه رو هستیم، افزود: کشورهایی همانند ترکیه، ارمنستان، آذربایجان و روسیه از کارشناسان خارجی در این زمینه بهره می برند اما خوشبختانه در ایران این گونه نیست و تمام این اقدامات بومی سازی شده است. به گفته وی، این نشان می دهد که ما از محدودیت ها توانسته ایم به خوبی در جهت خودکفایی بهره ببریم و رسالتمان را در بخش اقتصاد مقاومتی تا حدود زیادی انجام داده ایم. بابیان اینکه هم اکنون بیش از ۷ میلیارد مترمکعب سی ان جی تولید می شود، افزود: اگر فضای مناسب تری برای استفاده بیشتر از سی ان جی در کشور ایجاد شود، می توان آن را به حدود ۱۵ میلیارد متر مکعب در سال افزایش داد. نادر ادامه داد: همچنین طی ۱۲ سال گذشته حدود ۳۷۵ میلیارد دلار در صنعت سی ان جی هزینه شده که نزدیک به ۲۸ میلیارد دلار سود و صرفه اقتصادی برای کشور به همراه داشته است. به گفته وی، این میزان سود و صرفه تا ابتدای امسال را در بر می گیرد و تا پایان سال نیز این میزان به بالای ۴۰ میلیارد دلار صرفه جویی افزایش خواهد یافت. نادر ادامه داد: علاوه بر سود اقتصادی، جلوگیری از آلودگی هوای پاک نیز به عنوان سایر مزایای استفاده از سوخت سی ان جی به شمار می رود. رئیس انجمن صنفی جایگاه داران سی ان جی کشور بابیان اینکه این همایش با نزدیک به ۱۵۰۰ نفر از مدیران و کارشناسان داخلی و خارجی صنعت سی ان جی از نهم تا یازدهم آبان ماه در کشور برگزار می شود، افزود: بزرگترین تعاملی که در این زمینه می شود انجام داد در روزهای برگزاری همایش خواهد بود که هم شبکه بازار بین المللی با توانمندی های شرکت های داخلی مادر صنعت سی ان جی آشنا شوند و هم ما بتوانیم در آینده در بخش صادرات و خدمات و تجهیزات فعال شویم. نادر با بیان اینکه ما به سرمایه گذار بخش خصوصی خارجی نیازمندیم، افزود: آنچه در توان داشتیم به ۶۵۰۰ میلیارد سرمایه گذاری بخش خصوصی انجام شده و پس از این نیاز است سرمایه گذاران خارجی به این بخش ورود کنند. به گفته وی، اقتصاد کشورها در دنیای امروز با اقتصاد انرژی آمیخته شده و خوشبختانه اقتصاد انرژی کشور ما با اقتصاد گاز که محور توسعه محسوب می شود، هماهنگ است؛ سی ان جی نیز پاشنه اشیل اقتصاد گاز است.

کاهش حجم سوختن گازهای مشعل در فازهای یک تا ۱۰ پارس جنوبی



مدیرعامل شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی از کاهش خیره کننده سوختن گازهای مشعل در فازهای یک تا ۱۰ پارس جنوبی در بازه زمانی سال های ۷۸ تا ۹۵ و تداوم آن در سال ۹۶ خبر داد. مسعود حسینی در نشست هم اندیشی مدیران عامل شرکت های پالایش گاز بابیان این که سهم تولید گاز پارس جنوبی در ۶ ماه نخست امسال به ۷۰ درصد رسیده است، گفت: این میزان پارسال ۶۴ درصد بوده و در نیمه نخست امسال افزایش یافته است. وی با تاکید بر نقش مهم و اساسی این شرکت در تولید پایدار گاز، ادامه داد: حجم تولید پایدار گاز، امسال افزایش خیره کننده ای داشته است، همان طور که در سال ۹۵ میزان تولید اتان ۴۲ درصد و تولید بوتان ۵/۵ درصد نسبت به سال پیش از آن افزایش داشته، تولید گوگرد نیز حدود ۳۱ درصد و تولید میعانات گازی بیش از ۱۴ درصد افزایش یافته است. مدیرعامل شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی، نرخ رشد میزان گاز شیرین تولیدی مجتمع را ۲۲ درصد و نرخ رشد میزان تولید گاز ترش را نیز چهار درصد اعلام کرد. حسینی گفت: کاهش سوختن گازهای مشعل در فازهای یک تا ۱۰ پارس جنوبی هم موضوع بسیار مهمی است به گونه ای که حجم

گازهای ارسالی به مشعل، از ۲ هزار و ۹۰۰ میلیون مترمکعب در سال ۷۸، به ۴۰۰ میلیون مترمکعب در سال ۹۵ رسیده و این روند امسال نیز کاهش یافته است. وی با تاکید بر این که مجتمع گاز پارس جنوبی برای کاهش میزان سوختن گازهای مشعل در پالایشگاه های ششم تا دهم برنامه ریزی کرده است، ادامه داد: در ۲ سال آینده میزان سوختن گاز در مشعل های این پالایشگاه ها نیز به شدت کاهش می یابد. مدیرعامل شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی با اشاره به مدیریت هزینه در مجتمع گاز پارس

جنوبی، اظهار کرد: در این مجتمع به موضوع های اقتصادی توجه ویژه ای می شود تا جایی که امروز این مجتمع گازی با تعریف و انجام یک مطالعه در بخش اقتصادی و خدماتی، ترکیب هزینه ها و قیمت تمام شده محصولات خود را مشخص کرده است. حسینی درباره قیمت تمام شده محصولات توضیح داد: قیمت نهایی همه محصولات در مجتمع گاز پارس جنوبی به تفکیک پالایشگاه مشخص شده است که این موضوع، کمک شایانی در اداره سیستم و اتخاذ تصمیم های مدیریتی می کند.

برجام، تامین تجهیزات مجتمع گازپارس جنوبی را تسهیل کرد

با حمایت دولت و با در نظر گرفتن این که همواره اولویت تامین قطعات و تجهیزات مورد نیاز صنعت نفت با تولید داخلی است، اما لغو تحریمها سبب شد تا پالایشگاههای پارس جنوبی با اطمینان خاطر بیشتری نیازهای خود را تامین کنند. با پایان روند توسعه پارس جنوبی تا سال ۹۷، یک زنجیره ارزش آفرینی در صنعت نفت کشور آغاز می شود، بر اساس برآوردها، ۶۰ تا ۶۳ میلیارد دلار صرف تجهیزات مختلف به کارفته در توسعه میدان مشترک پارس جنوبی شده، که نیازمند یک راهبردی مناسب است. اهمیت نگهداری و تعمیرات صحیح و علمی تجهیزات و تأسیسات برهه چکس پوشیده نیست. در فرهنگ جدید صنعتی، امور نگهداری و تعمیرات، جزء جدایی ناپذیر مدیریت بهره برداری صحیح و اقتصادی از تجهیزات و تأسیسات است و همسو با این اهداف، استفاده حداکثری از زمان، منابع، امکانات و مدیریت مصرف که از کاران اصلی اقتصاد مقاومتی به شمار می آید، بسیار مهم است و این نکته زمانی خود را نشان می دهد که نبود برداشت و تولید کافی در داخل کشور سبب پیشی گرفتن رقیب در برداشت از یک مخزن مشترک شود. مجتمع گاز پارس جنوبی نیز تمام اهداف خود را مطابق برنامه مصوب محقق کرده و آنچه برای بهره برداری پایدار از این مجتمع و تولید حداکثری از آن اطمینان بخش است، تأثیر شرایط پس از برجام در زنجیره تأمین خواهد بود. در واقع باید گفت امروز افزون بر تولمندی سازندگان داخلی با حمایت بخش های مختلف دولت از جمله پالایشگاههای گاز پارس جنوبی، تأمین قطعات و مواد اولیه ساخت قطعات شامل آلیاژهای گوناگون از خارج مرز هانیز مقدور شده و پالایشگاههای پارس جنوبی با در نظر گرفتن این موضوع که اولویت با تامین تجهیزات از داخل

کشور است، بتوانند با فراغ بال همه نیازهای خود را در زمانی کوتاه تامین کنند؛ همان گونه که در سال ۹۵ نیز همه خریدهای مجتمع گاز پارس جنوبی برای تامین موجودی انبارها با هدف حمایت از تولید ملی و به ارزش ۵۴۰ میلیارد ریال داخل کشور انجام شد. حمایت از سازندگان داخلی در برنامه های ساخت و تعمیر پالایشگاهها نیز ادامه خواهد داشت، به گونه ای که ساخت و تعمیر بیش از ۹۰ درصد قطعات و تجهیزات پالایشگاههای مجتمع گاز پارس جنوبی در حداقل زمان ممکن با هدف تولید مستمر و بدون وقفه پالایشگاهها و همچنین صرفه جویی اقتصادی و قطع وابستگی به شرکت های خارجی در زمینه تهیه قطعات و تجهیزات پالایشگاهی گواه این مطلب است. به عنوان نمونه قطعات حوضچه API پالایشگاه ششم با هزینه کمتر از یک سوم نمونه خارجی در داخل مجموعه ساخته شده و مهندسی معکوس تیب گاز مشعل پالایشگاههای پنجم، ششم و هفتم و مهندسی معکوس پمپ سولفور پالایشگاه دوم، از دیگر نکات مثبت در کارنامه کارگاه مرکزی است. تعمیق و مقاوم سازی خط لوله ۳۰ اینچ غرب بندرعباس با همت متخصصان داخلی تعمیق و مقاوم سازی خط لوله ۲۰ اینچ غرب بندرعباس در محل رودخانه کول و همچنین اتصال نهایی رسیور انتهایی خط با رعایت کامل اصول ایمنی در محل منطقه ویژه اقتصادی خلیج فارس و بر اساس استانداردهای اجرای خطوط لوله شرکت ملی گاز به دست کارکنان منطقه شش عملیات انتقال گاز ایران انجام شد. به گفته کرم گودری، مدیر منطقه شش عملیات انتقال گاز ایران، خط لوله ۳۰ اینچ غرب بندرعباس نقش بسیار مهمی در تامین گاز صنایع غرب شهر بندرعباس دارد و با تعمیر این خط اطمینان انتقال

ایمن و پایدار گاز به صنایع یادشده افزایش یافته است. اجرای این عملیات از سوی مجری خط لوله هفتم سراسری و با همکاری واحدهای عملیات خطوط لوله، بازرسی فنی، مهندسی، امور ایس ای و واحدهای پشتیبانی منطقه از خرداد ماه امسال آغاز و در شهریور ماه پایان یافت که در این طرح ۵۰۱ متر خط لوله تعویض شده و حدود ۳۰۰ متر از این خط لوله در عمق چهار متری بتن ریزی شده است.

تعمیر موفقیت آمیز خط لوله راهبردی ۴۸ اینچ سوم آذربایجان

خط لوله ۴۸ اینچ سوم آذربایجان نقش مهمی در انتقال پایدار گاز به شهرهای غربی کشور و همچنین صادرات گاز به کشور عراق دارد. به همین سبب و با هدف افزایش ضریب اطمینان و انتقال مستمر، پایدار و ایمن گاز، تعمیر این خط لوله در محدوده بهره برداری خطوط لوله ساوه انجام شد. به گفته حیدر علی صادقیور، مدیر منطقه سه عملیات انتقال گاز ایران، در این عملیات همزمان روی ۴ نقطه از خط لوله ۴۸ اینچ آذربایجان، اسلیو (Sleeve) فلزی نوع B با رعایت کامل نکات ایمنی نصب شد. با وجود همزمانی عملیات بزرگ و منسجم تغییر کلاس خط لوله ۵۶ اینچ دوم سراسری در مجاورت تأسیسات ساوه با تعمیرات خط لوله ۴۸ اینچ آذربایجان با محوریت واحدهای مرکز بهره برداری خطوط لوله ساوه و واحدهای ساختمانی منطقه سه، این پروژه نیز با همت کارکنان واحدهای یادشده و هماهنگی و انسجام دیگر واحدهای معاونت عملیات خطوط لوله مطابق با برنامه زمانبندی این منطقه انجام شده است.

صادرات یکپارچه و افزایش اعتبار صنعت پتروشیمی

دبیر کل انجمن صنفی کارفرمایی صنعت پتروشیمی گفت: صادرات یکپارچه محصولات پتروشیمی سبب افزایش اعتبار جهانی برای صنعت پتروشیمی ایران می شود. احمد مهدوی با اشاره به این که اتحاد و اتفاق نظر در عرضه محصولات مختلف پتروشیمی از جمله متانول می تواند به گسترش تجارت و تولید کمک کند، گفت: در حال حاضر ۱۴ درصد از تولید متانول دنیا را اختیار صنعت پتروشیمی ایران است که با بهره برداری از طرح های متانول در ۲ سال آینده، این میزان به ۲۰ درصد می رسد. بنابراین در زمینه عرضه متانول به جهان باید هماهنگ عمل کرد. وی با بیان این که سمینار تولیدکنندگان متانول ایران که روز گذشته برای بررسی وضع بازار و نحوه حضور در بازارهای جهانی برگزار شد، افزود: انجمن کارفرمایی صنعت پتروشیمی در نظر دارد تا برنامه هایی از این دست برای تولیدکنندگان اوره و آمونیاک نیز برگزار کند تا تولیدکنندگان در زمینه صادرات به اتفاق نظر و هماهنگی برسند. مهدوی با اشاره به این که ایران یکی از بزرگان تولیدکننده اوره و آمونیاک در سطح منطقه است که در آینده نزدیک به جمع تولیدکنندگان بزرگ متانول جهان وارد خواهد شد، تصریح کرد: باید برنامه ریزی منسجم و یکپارچه ای در زمینه صادرات به منظور رقابت با دیگر کشورهای جهان داشته باشیم. وی ادامه داد: اکنون به دلیل نبود بازار گاتی متمرکز باید تولیدکنندگان تخصصی صنعت پتروشیمی را با هم هماهنگ کنیم. در صورت اتحاد قیمت گذاری و هماهنگی در میزان صادرات، دنیا ما را به عنوان صادر کننده عمده این محصول می شناسد و منجر به اعتبار جهانی برای صنعت پتروشیمی ایران می شود. دبیر کل انجمن صنفی کارفرمایی صنعت پتروشیمی با بیان این که ظرفیت تولید صنعت پتروشیمی روند توسعه ای خوبی را در برنامه ششم توسعه در پیش گرفته است، گفت: با همکاری و همدلی باید برای کسب بازارهای هدف حرکت کنیم.

هفتمین همایش بین المللی «انگوا» در ایران برگزار می شود

بر اساس تصمیم نشست هیئت مدیره انگوا (انجمن خودروهایی گازسوز آسیا-اقیانوسیه) در ماه ژانویه سال ۲۰۱۵ میلادی، ایران به طور رسمی به عنوان میزبان همایش دوسالانه بین المللی و نمایشگاه انگوا در سال ۲۰۱۷ میلادی تعیین شده است. این کنفرانس سه روزه به طور مشترک از سوی چهار نهاد اتحادیه گاز طبیعی فشرده شده (سی ان جی) ایران، اتحادیه تولیدکنندگان تجهیزات سی ان جی ایران، اتحادیه سوخت های جایگزین و انجمن سوخت های جایگزین برگزار و اداره می شود. شرکت ملی پالایش و پخش فراورده های نفتی، شرکت ملی نفت ایران، سازمان ملی استاندارد، معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، سازمان حفاظت محیط زیست، وزارت صنعت، معدن و تجارت، وزارت کشور و برخی نهادهای مسئول، حامیان این رویداد هستند. مؤسسه های خراجی ان جی وی گلوبال، کی ای ان جی وی، و کی ئی ای تی ای نیز از رویداد انگوا ۲۰۱۷ حمایت می کنند. انگوا ۲۰۱۷ شامل یک کنفرانس و نمایشگاه خودروهایی گازسوز و کاربرد فناوری سوخت های جایگزین خواهد بود.

عملکرد تولید ۶ ماهه مجتمع های پتروشیمی کشور اعلام شد



پتروشیمی مستقر در مناطق داخلی کشور از ابتدای امسال تا پایان شهریور ماه حدود ۵ میلیون و ۵۵۷ هزار تن بوده است. ظرفیت اسمی تولید سالانه مجتمع های پتروشیمی سایر مناطق کشور ۱۳۷ میلیون تن است که برنامه تولید سال آنها نیز ۱۱۴ میلیون تن برآورد شده است. مجموع کل تولید صنعت پتروشیمی در شهریور ماه امسال حدود ۴/۳ میلیون تن و عملکرد تولید از ابتدای سال تا پایان شهریور ماه بیش از ۲۶/۸ میلیون تن

تولید مجتمع های پتروشیمی کشور از ابتدای سال تا پایان شهریور ماه در مجموع به بیش از ۲۶ میلیون و ۸۰۰ هزار تن رسید. ظرفیت اسمی تولید ۵۷ مجتمع پتروشیمی تا پایان امسال حدود ۶۲ میلیون تن است که از این میزان حدود ۶۰ میلیون تن در برنامه تولید واقعی قرار دارد. عملکرد تولید ۲۱ مجتمع پتروشیمی مستقر در منطقه ماهشهر از ابتدای سال تا پایان شهریور ماه امسال ۹ میلیون و ۸۷۷ هزار تن بوده است. ظرفیت اسمی تولید سالانه مجتمع های پتروشیمی در این منطقه ۲۵۶ میلیون تن است که برنامه تولید امسال آنها نیز ۲۱ میلیون تن برآورد شده است. مجتمع های پتروشیمی مستقر در منطقه عسلویه نیز در ۶ ماه نخست امسال و حدود ۱۱ میلیون و ۴۳۰ هزار تن تولید داشتند. ظرفیت اسمی این مجتمع ها ۳۲/۷ میلیون تن است که برنامه تولید امسال آنها نیز حدود ۲۶/۵ میلیون تن برآورد شده است. بر پایه این گزارش، تولید واقعی ۲۱ مجتمع



رئیس اداره آموزش شرکت پایانه‌های نفتی ایران در گفت و گو با «مشعل»

سازمانی جوان هستیم

مشعل | هر سازمانی برای دستیابی به اهداف بلندمدت و کوتاه مدت تعیین شده، نیروهای سازمان را همواره در معرض آموزش قرار می‌دهد؛ به نحوی که کارکنان علاوه بر انجام کارهای روزمره، مهارت‌های بیشتری کسب کنند و آمادگی‌های خود را همواره به روز نگه دارند. در شرکت پایانه‌های نفتی ایران هم به دلیل حوزه کاری تخصصی و هم اهمیت راهبردی تلاش می‌شود تا کارکنان بنا به حیظه تخصصی و کاربردی کار خود، اطلاعات و توانایی‌های خود را به روز نگه دارند و همواره آموزش‌های لازم را ببینند در شرکت پایانه‌های نفتی ایران که مجموعه‌ای از تخصص‌های عملیاتی و دریایی و فنی و... را در کنار هم دارد، آموزش نقش به‌سزایی دارد. از این رو بر نامه‌ریزی برای آموزش کارکنان هم در حوزه‌های تخصصی و هم حوزه‌های مهارت‌های عمومی، از برنامه‌های اداره آموزش شرکت پایانه‌های نفتی ایران است که علی‌احد پور، رئیس اداره آموزش شرکت پایانه‌های نفتی ایران با پیگیری‌های مکرر توانسته است جایگاه آموزش را در شرکت پایانه‌های نفتی ایران ارتقا بخشد و این شرکت را به ویژه در حوزه عملیات دریایی به یک مرجع قابل قبول در سطح کشور و بین‌الملل تبدیل کند. خبرنگار مشعل در این خصوص و درباره دیگر اقدام‌های اداره آموزش شرکت پایانه‌های نفتی ایران با وی گفت‌وگو کرده است که در پی می‌آید.

آیا شما هنوز هم اعتقاد دارید بها دادن به آموزش در سازمان می تواند بسیاری از مشکلات را حل کند؟ در صنعت نفت سرمایه های عظیم به «منابع انسانی» داریم که چرخ این صنعت به دست توانمند آنان به حرکت در می آید. کوچکترین سهل انگاری و نادیده گرفتن ایمنی در تاسیسات و پروژه ها حادثه های می آفریند. خسارت ناشی از عدم آموزش صحیح، بیش از هزینه هایی است که در آموزش برای منابع هزینه می شود. اگر با آموزش، اعتقادی برخورد نکنیم و از اصل خودمان کوتاه نیاییم، آن وقت شاهد اهمیت و جایگاه تخصص و رعایت اصول ایمنی در تمام ابعاد کاری خواهیم بود و به یقین آن هنگام حوادث ما را تهدید نمی کند. خلاصه کلام اینکه می باید در آموزش منابع انسانی، تمام تعارفات را باید از بین ببریم و فرهنگ سازی آموزش بین کارکنان اولویت اول کار آموزش باشد و تسری این امر از آموزش از بالادست به پایین دستان باید شروع شود.

چقدر اعتقاد دارید به آموزش در سازمان بها داده می شود؟ کار آموزش در سازمانهای عملیاتی و سازمانهای غیرعملیاتی یا صنعتی و غیر صنعتی خیلی با هم متفاوتند. در سازمانهای عملیاتی و تخصصی، آموزش می باید حرف اول را بزند. آموزش وظیفه سنگینی در قبال منابع انسانی سازمان دارد. در سالهای اخیر هر وقت حادثه ای در سازمان رخ داده، نهادهای نظارتی سری هم به اداره آموزش ها زدند تا بررسی کنند آیا ریشه و عوامل به وجود آورنده حادثه انسانی بوده است؟ پس ما آموزشی ها نباید در فرایند آموزش منابع انسانی کوتاه بیاییم، آموزش صحیح، اصل و ملاک عمل ما باید باشد. اگر مهارت و تخصص در کارکنان وجود نداشته باشد، کارها به درستی انجام نمی شود، وظایف ابتر می ماند و سازمان به اهداف تعیین شده دست پیدا نمی کند.

پیشرفت های محسوسه ای که در چند سال اخیر در آموزش اتفاق افتاده، بر کسبی پوشیده نیست. چه عواملی

باعث این پیشرفت بوده است؟

منظور جنابعالی حوزه کاری آموزش است. من یک توضیح کلی از ارزیابی فرایند آموزش داشته باشم. ما بیشتر دوره های آموزشی را تا مرحله یادگیری ارزیابی می کنیم، اما در دوره های آموزشی دریایی وضعیت فرق می کند و ارزیابی و سنجش اثر بخشی تا مرحله نتایج انجام می شود. در حوزه عملیات، نیرویی که گواهینامه شایستگی انجام وظایف محوله را نداشته باشد، در عملیات نقشی نمی تواند داشته باشد، اما وقتی همین فرد در نتیجه آموزش های طی شده، دارای مدرک معتبر شایستگی می شود و در فرایند عملیات انجام وظیفه می کند، تخصص و مهارت فردی و

افراد مدرک دار می گشتیم تا عملیات انجام شود، بسیار نگران بودیم، ولی امروز به دلیل وجود مرکز آموزش دریانوردی پایانه های نفتی ایران، عکس قضیه اتفاق افتاده، دنبال افراد بی مدرک می گردیم. به عبارتی همه افراد ما در حوزه عملیات به کسب یا ارتقای شایستگی نایل آمدند و خلق این ارزش افزوده در سایه حمایت و راهبری و مدیریت ارشد آقای موسوی و ابوالحسنی و مسئولان عملیات محقق شده و اگر در این مسیر قدمی برداشته شده، وظیفه سازمانی ماست و اداره آموزش در یک کار گروهی چنین اقدام موثری را انجام داده است.

آقای موسوی، مدیر عامل زحمتکش سازمان در مصاحبه ای، سال ۹۵ را سال شکستن رکورد بارگیری نفت خام و ثبت



رکورد پهلو دهی همزمان ۱۰ نفتکش درخارک اعلام کرد. من از این خبر حسن برداشت می کنم. چه کسانی این پهلو دهی و جداسازی را انجام دادند. همان همکاران شایسته عملیات، این کار ارزشمند را در زیر سایه مدیریت مطلوب در سازمان و منطقه محقق ساختند و بسی افتخار که در کسب این شایستگی، مرکز آموزش دریانوردی سازمان، نقش اصلی را داشته است.

نقش سایر گروه ها و مدیریت ها را در فرایند عملیات بی نقص و چابک در سازمان و همان مسائلی که در سوال قبل به آن اشاره کردید، چگونه ارزیابی می کنید؟ به نظرم باید بیشتر درباره راهبردی بودن وظایف سازمان و جایگاه منابع انسانی

صحبت کنیم. هر سازمان یا مدیریتی به تنهایی نمی تواند کارها را مطلوب پیش ببرد. به نظر من عملیات هم مستثنی از این مسئله نیست و به پشتیبانی خدمات فنی، مخابرات و اچ اس ای، منابع انسانی و سایر مدیریت ها نیاز مبرم دارد؛ البته هر مدیریتی وظایف خودش را انجام می دهد و با این شرایط، کار گروهی شکل می گیرد، ولی در این کار گروهی (عملیات صادرات) بازیگر نقش اول عملیات است. چه در حوزه کاری لجستیک بندری و چه امور دریانوردی. به هر حال عملیات در صادرات، جایگاه راهبردی دارد. زیرا حوزه مسئولیتی عملیات، علاوه بر اینکه پاسخگوی درون سازمان است، در سطح ملی و بین المللی نیز، مثل سازمان بنادر و دریانوردی و مشتریان، برون مرزی را به عهده دارد. با توجه به مراتب یاد شده، آموزش و توسعه منابع انسانی در این حوزه، از اهمیت ویژه ای برخوردار است.

من یک مثال بزنم، شاید تکراری باشد. در عملیات دریایی، فردی که با مدرک دانشگاهی علوم دریایی جذب می شود، حتما باید دوره های منتخ به گواهینامه های جانبی و شایستگی لازم را کسب کرده باشد تا بتواند انجام وظیفه کند. دوره های دریایی، دوره های استاندارد و نسبتا طولانی مدت است. تحصیلات دانشگاهی، تسهیل کننده اخذ مدارک و رسیدن به شایستگی های مورد انتظار را در مقایسه با افرادی که مدرک دانشگاهی ندارند، فراهم می کند؛ بنابراین کسب شایستگی افراد از طریق گذراندن آموزش های تئوری و عملی مطابق با استانداردهای آموزش بین المللی دریانوردی به دست می آید و این اهمیت مهارت و تخصص در عملیات صادرات را نشان می دهد که خوشبختانه یکی از افتخارات مرکز آموزش دریانوردی، صدور بیش از ۶۰۰ گواهینامه جانبی، شایستگی و تمدیدی برای کارکنان عملیات دریایی در بخش ناخدایی، مهندسی، تعمیرات یدک کش ها و راهنمایان است.

ادامه فعالیت مرکز آموزش دریایی شرکت چگونه خواهد بود و آیا سازمان برنامه خاصی در این خصوص دارد؟

فعالیت مرکز آموزش دریا نوردی بر اساس مجوز پروانه فعالیت اخذ شده از سازمان بنادر و دریانوردی بر اساس مجوزهای اخذ شده و نیاز سازمان فعالیت



آموزشی، شاخص‌ها و جایگاه آموزش ارتقا می‌یابد.
به عنوان مثال، مرکز آموزش دریانوردی سازمان به تبعیت از قوانین بین‌المللی، آموزش‌های لازم را در سازمان جاری می‌کند و خروجی آن در تمام دنیا مورد اعتبار مربوطه است.

همه روش‌های آموزش می‌تواند معایب و محاسن داشته باشد، اما متولیان آموزش با توجه به شرایط و مأموریت اصلی سازمان سعی می‌کنند از بهترین و به روزترین روشها در فرایند آموزش بهره بگیرند و این هنر مدیریت همکاران آموزش را می‌طلبد.

مرکز آموزش دریایی، تابع دستورعمل‌ها و استانداردهای آموزش ابلاغی سازمان بنادر و دریانوردی به نمایندگی از سازمان IMO است. البته آموزش پایانه‌های نفتی ایران در زمینه آموزش‌های فرودگاهی، مراقبت پرواز و ایمنی فرودگاهی نیز، با اخذ مجوز از دانشکده هوایی کشوری این دوره‌ها را که از اعتبار بین‌المللی برخوردار است، در خاک برگزار کرد.

آیا این توانمندی در مرکز آموزش وجود دارد که به سایر واحدهای صنعت نفت خدمات آموزشی ارائه کند؟

با افتخار عرض می‌کنم در حوزه عملیات دریافت، ذخیره سازی و صادرات نفت خام و معیانات گازی، این توانایی وجود دارد که حسب اعلام نیاز از سایر شرکت‌های تابعه با کسب اجازه از مسئولان سازمان این خدمات آموزشی در اختیار آنان قرار گیرد.

سال گذشته سه گروه از کارشناسان و مسئولان پایین دستی امور بین‌الملل را در ارتباط با موضوع فوق آموزش دادیم و در این

سازمان ارائه شود، مثل دوره عملیات پایانه‌های نفتی که به عنوان یک دوره تخصصی متولی آن هستیم و در این خصوص اداره آموزش نیروی انسانی با تشکیل کار گروه تالیفات در حال تدوین جزوه‌های مربوطه به صورت علمی و کاربردی و استاندارد است و لازم می‌دانم از آقای ستوده، رئیس آموزش مرکزی نفت که در تهیه منابع خارجی در این خصوص با این امر همکاری لازم را داشته است، سپاسگزاری کنم.

به نظر می‌رسد امروزه آموزش‌ها از روش‌های سنتی فاصله گرفته به روش‌های نوین آموزشی روی آورده‌اند، نظر جناب شما در این مورد چیست؟

امروزه پیشرفت فناوری، لحظه‌ای است و اگر سازمانی نتواند خود را به در حوزه فعالیتش به روزرسانی کند، عقب ماندگی به وجود می‌آید و این عقب‌ماندگی‌ها روی هم انباشته و جبران آن خیلی سخت می‌شود. نمی‌خواهم یکباره روش‌های سنتی را ناکارآمد ارزیابی کنم، زیرا روش‌های سنتی هم اثربخشی و بهره‌وری لازم خود را در آموزش دارد. به عنوان مثال، فرایند آموزش‌های سنتی استاد - شاگردی / آموزش سینه به سینه، اثر بخشی فراوان دارد، اما اعتقاد دارم آموزش‌ها باید از استانداردهای جاری ملی و بین‌المللی برخوردار باشد.

بهره‌مندی از استانداردها به مدیریت، نحوه انجام کار و وظایف و خروجی خوب از انجام کارها کمک بسزایی دارد، زیرا با مشتریانی سروکار داریم که در فرایند کار، به استانداردهای بین‌المللی توجه ویژه دارند. پس نتیجه می‌گیریم آموزش حرفه‌گرایی و برخورداری از استاندارد، بسیار حایز اهمیت است و خوشبختانه سازمان‌ها به این موضوع ورود کرده‌اند.

استفاده از شبیه سازها و کارگاه‌ها در آشنایی و شناخت فراگیران شتاب‌آور است.

با به کارگیری روش‌های نوین

می‌دانید تا کنون ۴۸ شایستگی در این حوزه تعریف و دستورعمل‌های آنها آماده شده است و در اختیار مراکز آموزشی که مجوز لازم را دارند، گذاشته شده است که به تناسب نیاز سازمان‌ها از مواهب موضوع بهره‌مند می‌شوند.

آیا مرکز آموزش دریانوردی سازمان، مجوز برگزاری دوره‌های لجستیک بندری را دارد؟

بله وقتی سازمان نیاز را مشخص کرد، اداره آموزش، فرایند انجام اخذ مجوز مربوطه را در دستور کار قرار داد و بعد ممیزی از تجهیزات و امکانات سخت افزاری و نرم افزاری مرکز از سوی ممیزان امور بندری، سازمان بنادر و دریانوردی، مجوز برگزاری دوره‌های آموزشی لجستیک بندری اخذ شد. ضمن تبریک این موفقیت به مجموعه همکاران زحمتکش پایانه‌های نفتی ایران به نوبه خود، از حمایت‌های مسئولین ارشد سازمان و مدیریت منابع انسانی و عملیات صادرات در این خصوص تشکر و قدردانی می‌کنم.

در حال حاضر چند شایستگی را در این حوزه کاری دنبال خواهید کرد؟ شایستگی‌هایی که مرتبط با حوزه کاری عملیات صادرات و پایانه‌های نفتی هستند. مشخص شده فقط سه شایستگی را در دستور کار قرار دادیم که امیدوارم بتوانیم دوره‌های مربوطه را با توجه به شرایط حاکم بر منابع انسانی و شرایط کاری عملیاتی شرکت برنامه‌ریزی و اجرا کنیم.

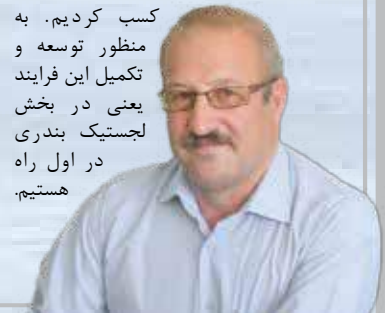
جزوه‌های آموزشی این دوره‌ها چگونه تامین می‌شود؟ آیا جزوه‌های در این خصوص تدوین خواهید کرد؟ عناوین و سرفصل‌های استاندارد دوره‌ها از سوی سازمان بنادر و دریانوردی مشخص و تعدادی از این جزوه‌ها از سوی سازمان تنظیم شده است، اما چون بعضی از دوره‌ها کاملا تخصصی است، حتما باید از سوی سازمان ذی‌نفع تدوین و برای اخذ تاییدیه لازم به

می‌کند و وظایف این مرکز آموزش کاملا شفاف و در چارچوب استاندارد سازمان بنادر و دریانوردی تعیین شده و در حال خدمت‌رسانی در حوزه آموزش‌های دریایی است. هدف سازمان از تاسیس این مرکز، تربیت نیروی انسانی لازم در بخش‌های مختلف دریانوردی، ناخدایی، انجین و راهنمایی است. مقررات دریانوردی به علت اهمیت و تخصصی بودن کار دریایی از سوی سازمان بنادر و دریانوردی به نمایندگی از IMO بیش از سایر مقررات حاکم در سازمان‌ها بازنگری و اصلاح و به روزرسانی و همین موضوع، موجب فعال بودن مراکز آموزش دریانوردی می‌شود. از سوی دیگر نمی‌توان از سایر شایستگی‌ها از جمله شایستگی‌های مرتبط با حوزه لجستیک بندری غافل شد. امروزه بخش امور بندری، سازمان بنادر و دریانوردی در این زمینه، دستورعمل‌هایی را تدوین کرده است که در آینده الزام آور خواهد بود.

لطفا درباره دوره‌های لجستیک بندری توضیح بدهید.

با توجه به ماهیت کاری شرکت عملیات صادرات بخش دریافت، ذخیره‌سازی، اسکله‌ها و... بخش امور دریانوردی یعنی ناخدایی، انجین و راهنمایی در مجموع فرایند عملیات صادرات را محقق می‌سازد. من در پرسش‌های قبلی توضیح کاملی از فعالیت بخش امور دریانوردی دادم و خوشبختانه برای دومین سال پیاپی، رتبه اول را در ارزیابی عملکرد مراکز آموزش دریایی حسب اعلام اداره استانداردها و صدور گواهینامه‌های دریانوردی سازمان بنادر و دریانوردی استان بوشهر

دریافت کردیم. به منظور توسعه و تکمیل این فرایند یعنی در بخش لجستیک بندری در اول راه هستیم.





شرکت‌ها قرار گرفته و حرفه‌گرایی در آموزش‌ها موجب نظام‌مند شدن آموزش‌ها می‌شود و ورودی و خروجی آموزش‌ها با اهداف تعیین شده همخوانی پیدا می‌کند. آنگاه توجه به آموزش‌های مهارتی و حرفه‌ای، سهم بزرگی در این توسعه خواهد داشت. اینک ساختارهای امروز ادارات آموزش نیروی انسانی تا چه اندازه پاسخگوی این بخش از نیازها است، موضوعی است که باید بررسی شود.

حرف آخر یعنی هرچی دلم خواست بگویم.

بله. اول به همه همکاران مجموعه عظیم صنعت خدای قوت و آرزوی تندرستی دارم، اما خودم را در مقامی نمی‌بینم که توصیه‌ای داشته باشم. به عنوان عضوی از این مجموعه که ۳۵ سال خدمت‌گزار بوده‌ام، توصیه می‌کنم دوستان ستادی بیشتر در محیط‌های عملیاتی حضور داشته باشند و حضور این عزیزان قوت قلب به عملیات‌ها خواهد بود. تمام نیازهای انسان مادی نیست، بخش قابل ملاحظه‌ای از این نیازها و کاستی‌ها در حوزه منابع انسانی عملیاتی از طریق گفت‌وگو همراه با صداقت و عطف و مهریانی به خوبی قابل حل است. برای همکاران زحمتکش آموزش بگویم شعار همیشه آموزش، آموزش برای همه و همه برای آموزش در سازمان را فراموش نکنیم پایدار و تندرست باشید.

در شرکت داریم که با کسب تجربه از پیشکسوتان شرکت در آستانه بازنشستگی، انتقال دانش و مهارت خوبی در سال‌های اخیر رقم خورده؛ به گونه‌ای که امروز بخش عمده‌ای از نیازهای آموزشی در حوزه‌های فنی و تخصصی و پشتیبانی از سوی این عزیزان در کسوت مدرسی با راه‌اندازی آموزش‌های حین خدمت که به صورت مدون شده در سازمان در چند سال گذشته از سوی آموزش، پایه‌گذاری و عملیاتی شده و این نقطه عطفی در پایان نگرانی به انتقال دانش و تربیت نیروی انسانی از نسل گذشته به نسل حاضر است. البته جا دارد از حمایت‌های بی‌دریغ آقای اسدروز، رئیس پایانه نفتی خارک در این خصوص تشکر و قدردانی کنم.

چه طرح و برنامه‌ای برای توسعه آموزش‌های حرفه‌گرایی دارید؟

البته سوال شما جواب بسیار گسترده‌ای دارد و در مجال این مصاحبه نیست. به نظر من توجه به آموزش حرفه‌گرایی در چند سال گذشته بیشتر مورد توجه مسئولان ارشد

آموزش) خیلی توجه می‌شد و شاید بتوان گفت میزان سنجش عملکرد یک مرکز آموزشی تلقی می‌شد اما امروزه در روش‌های آموزشی کمیت بدون کیفیت معنا ندارد. کیفیت و کمیت عین دو بال یک پرند است که برای پرواز، هر دو بال لازم است.

لطفاً به راهبردها و برنامه‌های آتی آموزش پایانه‌های نفتی اشاره کنید.

آموزش‌ها را اولویت‌بندی کردیم و حسب برنامه عملیاتی پنج ساله مرتبط با موضوع، اقدام‌های لازم را انجام می‌دهیم. در مقدمه صحبت‌ها اشاره‌ای داشتید به تربیت مدرس لطفاً در این خصوص توضیح دهید. سوال بسیار خوبی کردید. سازمان ما یک سازمان تقریباً جوان است.

نیروهای توانمند بسیاری

خصوصاً تجربه داریم هستیم. در حوزه آموزش‌های دریایی از همکاران فلات قاره در دوره‌های دریایی، دعوت به عمل می‌آوریم.

بنابراین می‌توان گفت راهبرد آموزش سازمان مشخص است؟

بله قبل از اینکه به این سوال شما پاسخ بدهم، باید بگویم هر مجموعه‌ای چه کوچک چه بزرگ، همه باید راهبرد و برنامه راهبردی کوتاه مدت و بلند مدت داشته باشند، چون حیات هر سازمانی به راهبرد و عملکرد خود بستگی دارد و آموزش هم از این قاعده مستثنی نیست. اگر راهبرد نداشته باشیم، عین این می‌ماند که در یک کوچه باریک و تاریک که انتهای آن نامعلوم است، حرکت می‌کنیم. راهبرد و داشتن برنامه، چهار چوب‌ها را مشخص و شروع و پایان هر اقدامی را تعیین می‌کند و آن وقت است که می‌توانیم بگوییم درافزایش توانمندی منابع انسانی چه میزان تاثیر گذار هستیم.

خوشبختانه در آموزش پایانه‌ها برنامه توسعه پنج ساله داریم و هر برنامه از راهبرد و ظرفیت تعریف شده برخوردار است و خدا را سپاس که تقریباً در سه سال گذشته به تمام اهداف دست یافتیم.

اهداف آموزشی امروزه کاملاً متفاوت از شاخص‌هایی است که سال‌های گذشته تعیین یا به آنها توجه می‌شد. در گذشته به کمیت آموزش به عنوان مثال (نفر ساعت آموزش، سرانه





صنعت نفت به
سکوداران خود
افتخار می کند

خلیج فارس
باشما زنده
تراست





دومین شهر عراق در انتظار دریافت گاز ایران

مشعل گاز به زودی در مرز شلمچه روشن می شود

دوره‌های گذشته، ترکمنستان سه بار اقدام به قطع گاز و افزایش قیمت گاز کرده بود ولی پارسال با مدیریت مصرف توانستیم از این اقدام جلوگیری کنیم.

به گفته مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران، هم اکنون در حال مذاکره برای پایین آوردن قیمت گاز و از سرگیری واردات هستیم که این موضوع اقتدار ما را نشان می‌دهد.

عراقی یادآور شد: خوشبختانه با بهره‌برداری از فازهای ۱۵ و ۱۶ و ۱۷ و ۱۸ و ۱۹، مشکلی در تولید گاز نداریم.

معاون وزیر نفت در امور گاز افزود: همسو با توسعه پارس جنوبی، خط دهم سراسری و ایستگاه‌های تقویت فشار گاز خط هشتم سراسری نیز برای انتقال افزایش تولیدات به بهره‌برداری رسید.

مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران با اشاره به فعالیت امسال صنعت گاز گفت: فعالیت‌های بزرگی انجام شده و هم اکنون گازرسانی به ۱۰ هزار روستا در دست اجراست.

عراقی ادامه داد: افزون بر گازرسانی به روستاها، پروژه خط ششم سراسری، صادرات گاز به بصره و... خط انتقال گاز ایرانشهر-چابهار نیز در دست اجراست که سبب توسعه منطقه چابهار می‌شود.

مجموع به ۲۲ هزار روستا گازرسانی شده که از این تعداد، ۹ هزار روستا در دولت یازدهم از نعمت گازرسانی شده که این فعالیت‌ها در طول تاریخ شرکت ملی گاز ایران بی سابقه بوده است.

وی در ادامه با اشاره به گازرسانی به نیروگاه‌ها گفت: تا پیش از این تنها ۵۰ درصد سوخت نیروگاه‌ها از گاز تامین می‌شد و این در حالی است که هم اکنون این میزان به ۹۰ درصد رسیده است.

عراقی ادامه داد: سال گذشته ۶۲ میلیارد مترمکعب گاز به نیروگاه‌های کشور تحویل شد.

معاون وزیر نفت در امور گاز تصریح کرد: جایگزینی گاز با سوخت‌های مایع، امکان صادرات فرآورده‌های نفتی را فراهم کرده و سبب ارزآوری برای کشور شده است.

وی ادامه داد: تامین گاز مورد نیاز بخش‌های داخلی و صادرات فرآورده‌های نفتی، صادرات گاز و تامین خوراک پتروشیمی‌ها و ایجاد ارزش افزوده از این سوخت پاک، سبب ارزآوری برای کشور می‌شود.

عراقی با اشاره به قطع صادرات گاز ترکمنستان به ایران در سال گذشته گفت: در

برنامه‌ها به شمار می‌آید.

وی با بیان اینکه برای تحقق این مأموریت، باید تلاش‌هایی انجام شود، ادامه داد: برای تحقق این مأموریت باید جست و جو برای یافتن منابع و مخازن جدید گاز، بهره‌برداری کامل از فازهای پارس جنوبی، اجرای خطوط انتقال و تاسیسات تقویت فشار گاز انجام شود تا بتوانیم گاز را به طور پایدار در کشور تولید، فرآوری، منتقل و توزیع کنیم.

مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران یادآور شد: در دولت‌های نهم و دهم با وجود درآمدهای بالای نفتی، عملیات ساخت زیرساخت‌های گازرسانی از جمله ایستگاه‌های تقویت فشار و خط دهم سراسری تعطیل شده بود.

به گفته عراقی، فرآوری، انتقال و توزیع روزانه ۷۰۰ مترمکعب گاز در کشور به امکانات، تجهیزات، برنامه‌ریزی، مدیریت و نیروی انسانی قوی نیاز دارد.

وی با اشاره به فعالیت‌های صنعت گاز در طول سال‌های گذشته گفت: در مجموع تاکنون ۳۰۰ هزار کیلومتر شبکه شهری، بیش از ۳۵ هزار کیلومتر خط لوله انتقال گاز، ۲۸۰ توربوکمپرسور در کشور اجرا و ساخته شده است.

معاون وزیر نفت یادآور شد: تاکنون در

صادرات گاز به بصره به عنوان دومین شهر عراق به زودی آغاز می‌شود.

مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران سه شنبه (۲۵ مهرماه) در آیین بهره‌برداری از تاسیسات تقویت فشار گاز فراشیند ۱۰ گفت: هم اکنون صادرات گاز به بغداد در جریان است و به زودی، مشعل گاز در مرز شلمچه روشن و آماده صادرات گاز به بصره می‌شویم.

حمیدرضا عراقی افزود: در آینده نزدیک خط ششم سراسری به بهره‌برداری می‌رسد.

وی در ادامه با اشاره به بهره‌برداری از تاسیسات تقویت فشار گاز فراشیند ۱۰ اظهار کرد: نخستین بار است که عملیات ساخت ایستگاه تقویت فشار گاز از سوی شرکت انتقال گاز ایران انجام می‌شود.

معاون وزیر نفت در امور گاز یادآور شد: شرکت انتقال گاز ایران، وظیفه بهره‌برداری از خطوط و تاسیسات تقویت فشار گاز کشور را به عهده دارد و با توجه به توانمندی این شرکت، ریسک ساخت تاسیسات تقویت فشار گاز فراشیند ۱۰ را نیز قبول کرد.

به گفته عراقی، شرکت ملی گاز ایران دو مأموریت بزرگ و مهم دارد که تامین مطمئن و پایدار گاز با رعایت حفظ محیط زیست برای بخش‌های مختلف کشور، از جمله این



با حضور معاون وزیر نفت در امور گاز تاسیسات تقویت فشار گاز فراشبند ۱۰ به بهر برداری رسید

مهم کشور قرار داشته و وظیفه انتقال گاز از جنوب کشور به شمال را به عهده دارد. توکلی یادآور شد: شرکت انتقال گاز ایران وظیفه بهره برداری از ۳۵ هزار کیلومتر خط لوله، ۸۰ تاسیسات تقویت فشار گاز و ۲۸۰ توربو کمپرسور را به عهده دارد.

وی ادامه داد: با اینکه شرکتی پروژه محور نیستیم و در کنار بهره برداری از بزرگ ترین ناوگان انتقال گاز کشور، موفق به اجرای پروژه راهبردی تاسیسات تقویت فشار گاز فراشبند ۱۰ شدیم.

به گفته توکلی، تاسیسات تقویت فشار گاز فراشبند ۱۰ با وجود همه فراز و نشیب‌های خود با بهره‌گیری از خدمات مهندسی و دانش فنی کارشناسان داخلی در قالب قرارداد epc و ipc احداث شده است.

وی یادآور شد: بهره‌برداری از این تاسیسات، ثمره تلاش گروهی و کیفی همه ارکان شرکت انتقال گاز ایران بوده است.

مدیرعامل شرکت انتقال گاز ایران تصریح کرد: یکی از بزرگ ترین نقاط عطف شرکت انتقال گاز ایران، بهره‌مندی از حضور مهندسی عراقی بوده که از حمایت‌های بی دریغ ایشان که به طور کامل به صنعت گاز آشنا هستند تشکر می‌کنم.

تاسیسات تقویت فشار گاز فراشبند ۱۰، روز سه‌شنبه (۲۵ مهر ماه) با حضور معاون وزیر نفت در امور گاز، مدیرعامل شرکت انتقال گاز ایران، مدیر گازرسانی شرکت ملی گاز ایران، مدیر منطقه ۵ عملیات انتقال گاز، فرماندار فراشبند و جمعی از مدیران استانی، در جنوب غربی استان فارس به بهره‌برداری رسید.

مدیرعامل شرکت انتقال گاز ایران در آیین بهره‌برداری از تاسیسات تقویت فشار گاز فراشبند ۱۰ گفت: از مدیران پیشین شرکت انتقال گاز ایران و عواملی که در اجرای این پروژه حضور داشتند قدردانی می‌کنم.

سعید توکلی افزود: این تاسیسات با آرایش ۳+۱، باعث افزایش ظرفیت انتقال روزانه ۴۰ میلیون متر مکعب گاز تولیدی پالایشگاه‌های پارس جنوبی و کنگان می‌شود.

وی اظهار کرد: این پروژه، نقش بسزایی در انتقال گاز از منابع تولید در جنوب کشور به مرکز و تقویت فشار گاز مصارف شمالی کشور (گاز خانگی، تأمین سوخت نیروگاه‌ها و صادرات گاز) خواهد داشت.

مدیرعامل شرکت انتقال گاز ایران اعلام کرد: این ایستگاه که در کربودر خط ۳، ۲ و ۱۰ خطوط سراسری انتقال گاز قرار دارد، در یکی از مناطق بسیار راهبردی و

نماینده ایران در انجمن انگوا:

فرصت‌های سرمایه‌گذاری در صنعت سی‌ان‌جی ایران در همایش انگوا معرفی می‌شود

سی‌ان‌جی «برگزار خواهد شد. وی درباره فرصت‌های سرمایه‌گذاری در سی‌ان‌جی ایران اظهار کرد: بیشتر پروژه‌های ما بر اساس قانون رفع موانع تولید برنامه‌ریزی شده است که در نشست تخصصی مربوطه ارائه خواهد شد. به گفته خاکی، یک نشست تخصصی به ارائه مقالات اختصاص دارد که در این نشست تخصصی حدود ۱۲ مقاله ارائه و بقیه مقاله‌های خارجی و داخلی که دریافت شده‌اند، در کتاب همایش منتشر خواهند شد.

سود و صرفه ۹ برابری سی‌ان‌جی برای کشور

وی با بیان این که بر اساس گزارش رسمی شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران، تاکنون بیش از ۹ برابر سرمایه‌گذاری‌های انجام شده در بخش سی‌ان‌جی، صرفه اقتصادی نصیب کشور کرده است، افزود: البته به اعتقاد من این رقم حدود ۱۳ برابر سرمایه‌گذاری‌ها بوده است. مدیرعامل شرکت گاز تامکار با اشاره به افزایش مصرف بنزین در کشور گفت: هم‌اکنون بیش از ۲۰/۵ میلیون مترمکعب سی‌ان‌جی معادل ۲۰/۵ میلیون لیتر بنزین در کشور مصرف می‌شود که به لحاظ اقتصادی و زیست محیطی کمک بزرگی به کشور می‌کند.

ایجاد شبکه صادراتی در انگوا

خاکی یکی از محورهای اساسی این همایش را رویکرد صادراتی عنوان کرد و افزود: اطلاع دارید که هم‌اکنون ۲۴ درصد ناوگان حمل و نقل کشور گازسوز است و برای افزایش آن به ۳۵ درصد، برنامه‌ریزی شده است؛ بنابراین جا دارد که شرکت‌های داخلی به صادرات نیز نگاهی داشته باشند. وی تأکید کرد: هم‌اکنون ظرفیت کشور در بخش تجهیزات و خدمات فنی سی‌ان‌جی مناسب است که باید برای توسعه آن برنامه‌ریزی شود. خاکی ادامه داد: به همین دلیل برای ایجاد یک شبکه صادرات در درون مجموعه انگوا، اقداماتی انجام داده‌ایم و یکی از همکاران ما در داخل مسئولیت آن را پذیرفته و قرار است در این همایش سخنانی درباره شبکه صادرات ارائه کنند. به گفته وی، برای ایجاد شبکه صادراتی انگوا مذاکراتی انجام و توافق‌های اولیه حاصل شده است.

نماینده ایران در انجمن انگوا ضمن اشاره به برگزاری نشست تخصصی در حاشیه برگزاری هفتمین کنفرانس و نمایشگاه انجمن خودروهای گازسوز آسیا و اقیانوسیه (انگوا) در تهران، از بررسی و معرفی فرصت‌های سرمایه‌گذاری در صنعت سی‌ان‌جی ایران در این رویداد خبر داد. مدیرعامل شرکت گاز تامکار و نماینده ایران در انگوا در این باره گفت: امسال هفتمین دوره انگوا با هدف توسعه استفاده از سوخت گاز طبیعی به عنوان سوخت پاک در بخش حمل و نقل در ایران برگزار می‌شود. وی با بیان این که ایران به لحاظ آمار توسعه صنعت سی‌ان‌جی، جایگاه ویژه‌ای در دنیا دارد، گفت: امسال این همایش از تاریخ نهم تا ۱۱ آبان در مرکز همایش‌های بین‌المللی برج میلاد برگزار خواهد شد.

مدیرعامل شرکت گاز تامکار ادامه داد: هم‌اکنون حدود ۲۴ میلیون و ۵۰۰ هزار خودروی گازسوز و حدود ۲۹ هزار و ۸۲ جایگاه سوخت‌گیری در ۷۸ کشور دنیا وجود دارد که ۶۷ درصد خودروها و بیش از ۵۹ درصد جایگاه‌های سوخت‌گیری سی‌ان‌جی آن در منطقه آسیا-اقیانوسیه است. به گفته وی، ایران در گذشته با حدود بیش از چهار میلیون خودروی گازسوز و ۲۴۰۰ جایگاه عرضه سوخت حائز رتبه یک در دنیا بود، اما به تازگی چین با برنامه‌ریزی گسترده‌ای که متناسب با ظرفیت و جمعیت کشورش انجام داده، بیش از پنج میلیون خودروی گازسوز و نزدیک به هشت هزار جایگاه عرضه سوخت ایجاد کرده؛ بنابراین ایران هم‌اکنون رتبه دوم در دنیا را داراست. خاکی ادامه داد: هم‌اکنون سهم ایران از خودروهای گازسوز در سطح دنیا ۱۶/۳ درصد و سهمش از جایگاه‌های عرضه سی‌ان‌جی ۸/۲ درصد است. وی درباره برگزاری نمایشگاه جانبی این همایش نیز گفت: فضای نمایشگاه حدود ۱۵۰۰ تا ۲۰۰۰ متر مربع و حاضران در این همایش نیز حدود ۸۰۰ نفر برآورد شده است. خاکی با بیان این که ۶ نشست تخصصی در این همایش برگزار خواهد شد، افزود: این نشست‌های تخصصی با عناوین «چشم‌انداز صنعت گاز در دنیا و جهان»، «بهداشت، ایمنی، محیط زیست»، «برندینگ»، «حمل و نقل» و «فرصت‌های سرمایه‌گذاری در صنعت

افزایش قیمت نفت در ماه‌های آینده

کشورهای قیمت نفت را تحت تأثیر قرار می‌دهد. بهرام‌نیا با اشاره به حمایت شرکت‌های بزرگ نفتی آمریکایی از ترامپ در زمان انتخابات ریاست جمهوری این کشور تصریح کرد: افزایش قیمت نفت موجب می‌شود آمریکا که به تازگی به کشورهای صادرکننده نفت پیوسته است، بتواند درآمد بیشتری کسب کند و بخشی از معضلات اقتصادی خود را حل کند. این عضو کمیسیون انرژی مجلس با بیان این که به نزدیکی به فصل زمستان و افزایش تقاضا نیز افزایش قیمت نفت طبیعی به نظر می‌رسد، عنوان کرد: طرح فریزنتی و تمدید دوباره آن در افزایش قیمت نفت تأثیر گذار است و اعضای اوپک نیز بر این موضوع که تولید نفت در مقدار کنونی ثابت بماند اتفاق نظر دارند، از این رو می‌توان شاهد افزایش قیمت نفت در ماه‌های آینده بود.

عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی با بیان این که صحبت‌های اخیر ترامپ سبب افزایش قیمت نفت شد و ممکن است قیمت‌ها بیش از این افزایش یابد، گفت: بخش زیادی از افزایش قیمت نفت متأثر از مسائل منطقه‌ای و جهانی است، از این رو پیش‌بینی می‌شود قیمت نفت در ماه‌های آینده افزایش یابد. حسن بهرام‌نیا، عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی به افزایش قیمت نفت در روزهای اخیر اشاره کرد و گفت: تجربه ثابت کرده که بحث افزایش قیمت نفت تحت تأثیر عوامل سیاسی قرار دارد و بخش زیادی از افزایش قیمت نفت متأثر از مسائل منطقه‌ای و جهانی است. وی با بیان این که صحبت‌های اخیر ترامپ سبب افزایش قیمت نفت شد و ممکن است قیمت‌ها بیش از این افزایش یابد، افزود: تصمیم‌ها و نظریات سیاستمداران



گزارش «مشعل» از هفدهمین دوره جام برتر بهداشت، ایمنی، محیط زیست و پدافند غیر عامل و مدیریت بحران

ربات‌ها به کمک صنعت پالایش و پخش می‌آیند

اشاره

دامان وطن را خاموش کنند و خواب مهاجمان را برای تسخیر ایران به کابوس بدل سازند. آشنانشان خود در میان شعله‌های برافروخته جان باختند و شربت شهادت نوشیدند و جان خود را به شوق وصال دوست، در راه آرمان‌های مقدس خویش فدا کردند. از آن زمان تاکنون، به پاس ایثار و از خودگذشتگی آشنانشان سراسر کشور، هفته آشنشانی و ایمنی در تقویم رسمی کشور به ثبت رسیده است. به همین مناسبت در این ایام از سوی شرکت‌های مختلفی از جمله پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران، مراسم گوناگونی برای تجلیل از این ابر مردان برگزار می‌شود. امسال نیز همانند سال‌های گذشته، شرکت ملی پالایش و پخش، هفدهمین دوره جام برتر بهداشت، ایمنی، محیط زیست و پدافند غیر عامل و مدیریت بحران را چهارشنبه ۱۹ مهر ۱۳۹۶ برگزار کرد که مشروح آن را در ادامه می‌خوانید.

مشعل | سمیه راهیما | تا قبل از آغاز جنگ تحمیلی، روز مخصوصی به نام ایمنی و آشنشانی در کشور ما وجود نداشت. در آغازین روزهای هجوم ناجوانمردانه دشمن یعنی عراق به خاک میهن عزیزمان ایران، یعنی ۷ مهر ۱۳۵۹ هواپیماهای دشمن، پالایشگاه بزرگ آبادان را مورد حمله قرار دادند و آنجا را به آتش کشیدند. با توجه به اینکه پالایشگاه آبادان، شریان اقتصادی و اسکنه اصلی صادرات نفت کشور بود، آتش گرفتن و نابودی آن به منزله سست شدن پایه‌های مقاومت و شکست ستون‌های اقتصادی کشور تلقی می‌شد؛ اما ۲۱ نفر از آشنشانیان قهرمان و مسلمان ایران، هرگز این خفت را برآنده ایران اسلامی و جوانان غیور آن نمی‌دانستند. آنها عاشقانه لباس رزم بر تن کردند و بعد از ساعت‌ها تلاش و ایثار در میان آتش و خون و خمپاره، به اسطوره‌های مقاومت مبدل شدند و توانستند آتش افروخته دشمن بر

احداث زیرساخت‌ها، ملاحظات پدافندی و توجه به رویکرد تهدید لحاظ شود. وی ادامه می‌دهد: در زمان جنگ نیز امکانات زیادی در دفاع از تأسیسات خازک نداشتیم، اما با پوست و گوشت خود و گونی‌های خاک، توانستند این مجموعه را حفظ کنند.

سال ۹۵؛ بدون حادثه فوتی

مدیرعامل پیشین شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران نیز در هفدهمین دوره جام برتر بهداشت، ایمنی، محیط زیست و پدافند غیر عامل و مدیریت بحران می‌گوید: بحث ایمنی در صنعت به موارد گوناگونی بستگی دارد که یکی از آن‌ها، بحث امنیت ذهنی کارکنان است که باید بیش از پیش مورد توجه قرار گیرد.

عباس کاظمی ادامه می‌دهد: شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران، سال گذشته را بدون حادثه فوتی، آلوده کردن محیط زیست و از بین بردن تأسیسات و تجهیزات و اعتبار سازمانی سپری کرد و در میان ۴ شرکت اصلی وزارت نفت خوش

دیگر را درگیر کرده بود. حامد منفرد می‌افزاید: بر اساس دستورعملی که داریم، قبل و بعد از تعمیرات اساسی، گنج‌هایی را در نقاط مشخص بنا به دستور مهندسی پالایش نصب می‌کنند، از این رو هنگامی که همکارمان شروع به بستن گیج روی شیر می‌کند، زمان باز کردن درپوش، مواد نشت کرده و آتش می‌گیرد و باعث سوختگی می‌شود. وی ادامه می‌دهد: استفاده از تجهیزات حفاظت فردی در زمان کار مانند لباس، عینک، کلاه و سایر موارد که مورد تأیید اداره اچ اس ای است، باعث حفظ جان او شد. همچنین بعد از حادثه و با توجه به تجهیز مرکز سلامت کار، فرد حادثه دیده به مجهزترین مرکز سوختگی تهران فرستاده شد و در ادامه نیز با هماهنگی خوب شرکت برای هزینه‌ها و بستری شدن او، جلسه‌هایی برای اقدام‌های اصلاحی هوشمند و کمیته‌های فرعی و اصلی حادثه تشکیل شد.

همچنین سردار علی اصغر زارعی، معاون سازمان پدافند غیر عامل کشور در این مراسم با اشاره به نقاط آسیب پذیر خطوط لوله می‌گوید: وابستگی پالایشگاه‌ها به خطوط لوله و همجواری انبارهای سوخت با تأسیسات از نقاط ضعف مجموعه به شمار می‌رود و باید در

محافظت از تأسیسات، پیشگیری از خطر به طور مستمر، آماده باش در برابر حوادث و فرماندهی در هنگام وقوع بحران را برای آشنشانیان ضروری می‌داند و می‌گوید: امروزه آشنشانیان باید با شیوه‌های سنتی شغل خود خداحافظی کنند و بابه کارگیری فناوری روز، به سوی مدرنیته و هوشمند سازی بروند.

یک تجربه موفق

همچنین در ادامه این مراسم، امیر عباس حامد منفرد، رئیس اچ اس ای شرکت پالایش نفت تهران به ارائه تجربه موفق در کنترل پیامد جانی حادثه نشت مواد می‌پردازد و می‌گوید: سال ۱۳۹۴ در پالایش نفت تهران، حادثه‌ای رخ داد و در آن فرد مجروح، جان سالم به در برد. به گفته وی، این حادثه در ۸ مرداد ۱۳۹۴ در ساعت ۱۱:۱۵ دقیقه در پالایشگاه جنوبی تهران و در قسمت گرانوری رخ داد و علت حادثه نیز سیال کنار مبدل بود که دمایی در حدود ۳۹۰ درجه سانتی‌گراد داشت. فرد حادثه دیده ۵۵ درصد سوخته بود که گردن، صورت و قسمت‌های

مدیر کل اچ اس ای وزارت نفت با حضور در این مراسم، به کرامت آشنشانیان اشاره می‌کند و می‌گوید: باید توجه داشت که آشنشانیان با علم و آگاهی به میدان خطر آمدند و جان خود را برای نجات دیگران به خطر انداختند و این موضوع، ارزش کار آنان را دو چندان می‌کند، بنابراین نوع دوستی و از خودگذشتگی آنان ستودنی است.

سید باقر مرتضوی با بیان اینکه شغل آشنشانی، شغلی سخت و خطر آفرین است، ادامه می‌دهد: ما معتقدیم که کار آشنشانیان همانند حضور رزمندگان در جبهه‌های نبرد ارزشمند و مهم است، چراکه آنان نیز همواره آماده دفاع از جان و مال مردم هستند.

مدیر کل اچ اس ای وزارت نفت با اشاره به اینکه شرکت‌های زیر مجموعه وزارت نفت، باید عملکرد شرکت ملی پالایش و پخش را الگوی خود قرار دهند و در مسیر کاهش حوادث حرکت کنند، ادامه می‌دهد: رسیدن به این دستاورد، حاصل تلاش تمام همکاران و مدیران این بخش است و باید از تمامی نیروها در هر سطحی قدر دانی شود. مرتضوی



مقام‌های اول	
مقام اول بهبود بارز	شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) شازند(مدیر عامل: علی جمشیدی)
مقام‌های اول سیستم مدیریت بهداشت، ایمنی و محیط زیست در میان شرکت‌های پالایشی	شرکت پالایش نفت آبادان(مدیر عامل: اسفندیار دائم‌الذکر)
	شرکت پالایش نفت بندرعباس(مدیر عامل: هاشم نامور)
	شرکت پالایش نفت تهران(مدیر عامل: ناصر بابایی)
مقام اول بهداشت در میان شرکت‌های پالایشی	شرکت پالایش نفت تبریز(رئیس بهداشت: نهضت فردوس راد)
مقام‌های اول ایمنی میان شرکت‌های پالایشی	شرکت پالایش نفت بندرعباس(رئیس ایمنی: محمود نمازی)
	شرکت پالایش نفت لاوان(رئیس ایمنی: ایرج گشمردی)
	شرکت پالایش نفت شیراز(رئیس ایمنی: علیرضا ابراهیمی)
	شرکت پالایش نفت تبریز(رئیس ایمنی: روح اله تیماره)
مقام‌های اول محیط زیست در میان شرکت‌های پالایشی	شرکت پالایش نفت آبادان(رئیس محیط زیست: علی محمودی)
	شرکت پالایش نفت تبریز(رئیس محیط زیست: مسعود لطفی منش)
	شرکت پالایش نفت تهران(رئیس محیط زیست: سیدحسین قریشی)
مقام اول بحران و پدافند غیرعامل در میان شرکت‌های پالایشی	شرکت پالایش نفت تهران(رئیس پدافند غیرعامل و مدیریت بحران: محمد مهردادی)
	شرکت پالایش نفت بندرعباس(رئیس پدافند غیرعامل و مدیریت بحران: جعفر اوشال)
مقام اول آموزش در میان شرکت‌های پالایشی	شرکت پالایش نفت آبادان(رئیس آموزش اچ اس ای: سودابه پیشرو)

اهدای لوح و تندیس به مجربان و ناظران اچ اس ای		
مقام اول	طرح سامان دهی بندر صادراتی ماهشهر (مجری: محسن دینی، ناظر اچ اس ای: حسن سلمانی)	پروژه‌های برتر شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران
مقام دوم	طرح ناین / کاشان / ری (مجری: سید حسن میرسلطانی، ناظر اچ اس ای: حمید مینایی)	مناطق برتر شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران
مقام سوم	طرح افزایش ظرفیت تولید بنزین پالایشگاه بندرعباس (مجری: سعیدسعادت، ناظر اچ اس ای: بهروز محتشم)	
مقام اول	منطقه شمال شرق (مدیر شرکت: قاسم عرب یار محمدی، رئیس اچ اس ای: علی عرب یار محمدی)	
مقام دوم	منطقه خوزستان (مدیر شرکت: حمید رضا کیهان پور، ناظر اچ اس ای: حسین کمایی)	مناطق برتر شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران
مقام سوم	منطقه فارس (مدیر شرکت: سیاوش اورنگی، رئیس اچ اس ای: شهریار زبردحام)	
مقام اول	منطقه ساری (مدیر شرکت: حسینعلی طالبی، رئیس اچ اس ای: عباس فندرسکی)	
مقام دوم	منطقه خراسان رضوی (مدیر شرکت: مهدی کاشی، رئیس اچ اس ای: محمد حسین عبادی)	مناطق برتر شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران
مقام سوم	منطقه یزد (مدیر شرکت: عبدالرضا انتظاری، رئیس اچ اس ای: محمد کاظم سلطانی زاده)	
مقام اول	شرکت پالایش نفت تهران (مدیر شرکت: ناصر بابایی، رئیس اچ اس ای: امیرعباس حامدی منفرد)	
مقام دوم	شرکت پالایش نفت آبادان (مدیر شرکت: اسفندیار دائم‌الذکر، رئیس اچ اس ای: حمید رضا ترکی)	مناطق برتر شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران
مقام سوم	شرکت پالایش نفت بندرعباس (مدیر شرکت: هاشم نامور، رئیس اچ اس ای: رضا خاور سنگری)	
مقام سوم	شرکت پالایش نفت تبریز (مدیر شرکت: غلامرضا باقری دیزج، رئیس اچ اس ای: علی اصغر خلفی)	

خود را در زمینه انتقال، پالایش و انبارش فرآورده‌های نفتی محقق کرده و مصداق این امر، اهتمام ویژه کارکنان به رعایت اصول ایمنی متناسب با نظام ارشد این شرکت به موضوع اچ اس ای است.

امیر حسین تکیه با ارائه مقایسه ایمنی در سال‌های ۹۴ و ۹۵ ادامه می‌دهد: تعداد کشته‌شدگان در حادثه از ۱۰ نفر فوتی در سال ۱۳۹۴ به صفر فوتی در سال ۱۳۹۵ رسیده است، همچنین تعداد آسیب‌های قابل ثبت از ۱۵۱ حادثه در سال ۹۴ به ۱۱۷ مورد حادثه در سال گذشته کاهش پیدا کرده است. وی می‌افزاید: ضریب تکرار حادثه از ۰/۴۰ در سال ۱۳۹۴ به ۰/۱۲ در سال ۱۳۹۵ رسیده و این به آن معناست که در این زمینه یک چهارم کاهش داشته ایم. ضمن آنکه تعداد آسیب‌های ناتوان کننده از ۵۱ مورد به ۱۶ مورد تقلیل پیدا کرده که کمتر از یک سوم است. همچنین ضریب شدت حادثه که جزو مهم‌ترین هاست، از ۴۸۰ مورد به ۳۶ مورد رسیده است. رئیس ایمنی و آشنشانی شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران می‌گوید: طی بررسی‌های انجام شده متأسفانه از سال ۱۳۸۷ تا ۱۳۹۵، سال بدون فوت نداشته‌ایم، در حالی که سال ۱۳۹۱ شاهد کمترین فوتی (دو نفر فوتی) بودیم که این تعداد در سال ۱۳۹۴ به ۱۰ نفر رسیده است، همچنین از سال ۱۳۹۰ تعداد حوادث ناتوان کننده رو به کاهش است. تکیه خاطر نشان می‌کند: اقدامات انجام شده در سطح پالایش و پخش که از سال ۱۳۹۵ اوج گرفته، در زمینه تامین مواد و تجهیزات در ایمنی و آشنشانی و بررسی و تست میدانی فوم‌های آشنشانی است و در این سال حدود ۴۰ فوم آشنشانی را تست میدانی کرده ایم. وی ادامه می‌دهد: انجام ممیزی‌های سیستم مدیریت اچ اس ای را نیز در دستور کار داریم و در ساختمان‌های ستادی، اجرای طرح درجه بندی مشاغل ایمنی و آشنشانی را دستور کار داریم که مطابق با دستور مقام عالی وزارت نفت است و اجرای آموزش‌های تخصصی و ایمنی آشنشانی در حوزه استاندارد و رایج ایمنی از دیگر اقدام‌هایی است که تاکنون انجام داده ایم. رئیس ایمنی و آشنشانی شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران به دیگر اقدام‌های انجام شده از سوی این مدیریت اشاره می‌کند و می‌افزاید: ارتقای فرهنگ ایمنی کارکنان که به حفظ استانداردهای ایمنی در شرکت‌ها منجر شد و تعیین و تعریف شاخص، تعیین و انتخاب شرکت‌های پالایشی در حوزه ایمنی و آشنشانی، برگزاری دوره المپیاد تخصصی - عملیاتی آشنشانی و مشارکت در برگزاری آن در وزارت نفت، تجزیه و تحلیل حوادث و تهیه گزارش حوادثی که به طور مستمر اتفاق می‌افتد، مشارکت در اجرای طرح تربیت فرماندهان حادثه، ساخت، دوبلاژ و توزیع و تکثیر بیش از ۱۰۰ عنوان فیلم آموزشی در سال‌های اخیر و تهیه دو فیلم ایمنی و آشنشانی و ۵ فیلم دوبله شده فارسی در سال ۱۳۹۵ به همراه فیلم‌های اچ اس ای و پدافند غیر عامل از برنامه‌های انجام شده این مدیریت طی سال گذشته است.

درخشید. به گفته وی، شرکت‌های زیر مجموعه وزارت نفت باید عملکرد شرکت ملی پالایش و پخش را الگوی خود قرار دهند و در مسیر کاهش حوادث حرکت کنند. رسیدن به این دستاورد، حاصل تلاش تمام همکاران و مدیران این بخش است و باید از تمامی نیروها در هر سطحی قدر دانی شود.

کاظمی می‌افزاید: با توجه به توسعه دیجیتال و توسعه الکترونیک، مباحث ایمنی مرتفع شده است، اما مسائل امنیتی همچنان وجود دارد. مدیر عامل پیشین شرکت ملی پالایش و پخش با بیان اینکه با توجه به ماهیتی که صنایع نفت دارند، اتفاق‌های بسیار زیادی رخ می‌دهد و باید صنایع ایمن طراحی شوند، خاطر نشان می‌کند: ایمنی در زمان بهره‌برداری، یکی از مسائل فرهنگ سازی است که کمتر به آن توجه می‌شود و باید علاوه بر طراحی ساختار ایمن، تمامی بهره‌برداران و افرادی را که مشغول به کار هستند، به ایمنی مجهز کنیم.

استفاده از ربات

رئیس ایمنی، بهداشت و محیط زیست شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران نیز در این مراسم به برنامه‌های در دست اقدام



اشاره می‌کند و می‌گوید: یکی از برنامه‌های ما استفاده از ربات‌ها در تخلیه لجن‌های مخازن است، ضمن آنکه پروژه پژوهشی استفاده از ربات‌های آشنشانی در زمان عملیات رانیز تعریف کرده‌ایم. ایرج کلهری ادامه می‌دهد: از دیگر پروژه‌های پژوهشی این مدیریت می‌توان به طراحی نانو فوم‌ها اشاره کرد که تاثیر پذیری بالایی در مواقع خطر دارند. تهیه لباس‌های خنک کننده، تهیه پهباد برای ارزیابی خطوط لوله داخلی و خارجی، کاهش و به استاندارد رساندن گوگرد در برخی محصولات، ارتقای زیست محیطی و نبود آکتان در بنزین و باز یافت فرآورده‌های نفتی از لجن‌ها و باز یافت انرژی از دیگر برنامه‌هایی است که در دست داریم.

به گفته وی، با کمبود کارمند فنی در بخش اچ اس ای روبه رو هستیم و گریدهای سازمانی به گونه ای ارائه شده است که نمی‌توان از افراد متخصص و با توان فنی بالا استفاده کرد، البته در این زمینه از سوی اداره کل اچ اس ای وزارت نفت تمهیداتی اندیشیده شده و خبرهای خوبی در راه است.

کاهش حوادث

رئیس ایمنی و آشنشانی شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران نیز در پایان مراسم هفدهمین دوره جام برتر بهداشت، ایمنی، محیط زیست و پدافند غیر عامل و مدیریت بحران به ارائه گزارش ایمنی می‌پردازد و می‌گوید: شاخص‌های ایمنی سال ۹۵ نشان از آن دارد که شرکت ملی پالایش و پخش، مأموریت





یار سپید جامه

گپی با پزشک‌یاران مناطق عملیاتی صنعت انتقال نفت ایران

زهره ربیعی | شفابخش اصلی خداست. برای شفابخشی‌اش وسیله‌های فراوانی قرار داده است که یکی از آنها پزشکان و پزشک‌یارانی هستند که به درد و رنج مارسیدگی می‌کنند. آنها همیشه برای کمک‌رسانی به کارکنان صنعت انتقال نفت ایران آماده‌اند. عاشق کارشان هستند تا بتوانند رضایت حداکثری مراجعینشان را جلب کنند. شاید بتوان گفت مهمترین وظیفه آنها از نظر شغلی و اخلاق حرفه‌ای این باشد که زمانی که بیماری به آنها مراجعه می‌کند، با خوشرویی پذیرای وی باشند، به صحبت‌هایش گوش فرا دهند و حداکثر خدمتی را که می‌توانند در جهت بهبود حال آنان انجام دهند. آنچه در ادامه می‌خوانید، حاصل گفت‌وگویی است با پزشک‌یاران صنعت انتقال نفت ایران.

حمید رحمانی مهر ۳۰ سال است در مرکز انتقال نفت شهید زنگنه، زیرمجموعه منطقه



خوزستان به عنوان پزشک‌یار مشغول به خدمت است. به طور متوسط ماهیانه ۲۰۰ تا ۲۵۰ نفر به درمانگاه مراجعه می‌کنند که بیشتر آنها به بیماری‌های عمومی مثل سرماخوردگی، دندان درد، گرم‌زدگی (با توجه به شرایط آب و هوایی) دچار شدند. علاقه‌مندی به درمان و خدمت به مردم باعث شد وارد این حرفه شوم و با توجه به سابقه کارم، کمتر دچار استرس شغلی شدم. این مرکز مجهز به سیستم تله‌مدیسی (پزشکی از راه دور) است و در شرایط نیاز با ارتباط برقرار کردن با بیمارستان تخصصی

نفت در تهران و درخواست متخصص، به مداوای همکاران و یا خانواده ایشان اقدام می‌شود.

ثنایی مهر در ادامه صحبت‌هایش در بیان یک خاطره شیرین از دوران خدمتش می‌گوید: «یک روز با کسب اجازه از رئیس مرکز در مراسم سالگرد پدرم شرکت کرده بودم. در آن مراسم اطلاع دادن که یکی از کارکنان در کارگاه ابزار دقیق بدحال شده. به سرعت به مرکز آمدم و حتی قبل از آمبولانس خودم را به بالین همکارم رساندم. دیدم دچار اسپاسم شده و همین‌طور خشک یکجا مانده و نمی‌تونه بلند بشه. فوری آی وی لاین وریدی برقرار و آمپول متوکاربامول برایش تزریق کردم. در عرض چند دقیقه، عضلات همکارم به حالت اولیه برگشت و بلند شد و من هم از اینکه با امکانات کم این کار صورت گرفت، بسیار خوشحال شدم.»

علیرضا جعفرپور پزشک‌یار مرکز انتقال نفت شماره ۴ ایذه، زیرمجموعه منطقه اصفهان می‌گوید: «



اینجا مراجعه می‌کنند، به دلیل به بیماری‌های گوارشی، حساسیت، سرماخوردگی، دندان درد، کمردرد، وجود جسم خارجی در چشم هستند. به نظر من فناوری، نقش بسیار مؤثری در روند درمان داره. مثلاً ساده‌ترین دستگاه در پزشکی، دستگاه قندخون است که در عین سادگی می‌تواند جان یک انسان را نجات دهد. با یک قطره خون می‌توانیم به راحتی فردی را که مبتلا به قندخون بالاست، درمان کنیم. من واقعا به شولم علاقه دارم و

اورژانس در درمانگاه حسنی خوبه ولی یکسری دستگاه و لوازم نیاز داره که امیدوارم هرچه زودتر تهیه و این مرکز هم مجهزتر بشه.»

همکاران باید هنگام مراجعه به درمانگاه، به پزشک خود اعتماد داشته باشند زیرا اساس یک درمان موفق، داشتن اعتقاد و اعتماد به پزشک است. برای پزشکان و پزشک‌یاران صنعت انتقال نفت ایران، انگیزه‌ای والاتر از خدمت به همکاران و برداشتن دردی از دردهای آنها نیست. تمام تلاش آنها، ارائه بهترین و شایسته‌ترین خدمات است. پزشک بودن رضایت قلبی مطلوبی را برای آنها ایجاد می‌کند. به ویژه زمانی که آنها بیمارشان را سلامت می‌بینند.

علیرضا قربانی ۱۸ سال سابقه به عنوان پزشک‌یار در مرکز انتقال نفت شماره ۴ منطقه اصفهان مشغول ارائه



خدمات درمانی است. «در ابتدا با علاقه وارد این حرفه شدم و انتظار داشتم با گذر زمان، علاقه بیشتری به این شغل پیدا کنم ولی در سالهای اخیر متأسفانه بی‌توجهی به این شغل از سوی مدیران سازمان، عدم توجه به مشکلات پزشک‌یاران شاغل در مناطق عملیاتی، دیدگاه‌های ناعادلانه در خصوص اعطای شایستگی‌ها و... نه تنها علاقه‌ام را بیشتر نکرده بلکه انگیزه‌ام برای ادامه کار نیز کمتر شده.

به نظرم این شغل در مناطق عملیاتی دچار نوعی رخوت و روزمرگی شده و شادابی و نشاط لازم رو نداره. ما از داشتن یک

از کار لذت می‌برم و هیچ وقت اولین روز کارم رو فراموش نمی‌کنم. یادم میاد که روز ۱۴ فروردین ۱۳۷۰ به سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت اصفهان رفتم که آنجا به صورت تلفنی مرا به امور اداری شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت منطقه اصفهان معرفی کردند. خودم را به آنجا رساندم. یکی از همشهریانم که انسانی فوق‌العاده نیک، متدین، متعهد و با اخلاق بود، قرار شد صبح روز بعد ساعت ۷ مرا سوار سرویس کند. از ذوق و شوق ساعت ۶ و ۳۰ دقیقه سر ایستگاه سرویس حاضر شدم. ساعت ۷ گذشت و ایشان نیامد. باز صبوری کردم و وقتی دوباره خوب به ساعت نگاه کردم، دیدم ای وی ساعت از ۸ هم گذشته است. با آژانس خودم را به منطقه رساندم. اما کار از کار گذشته و هلی کوپتر پریده بود. خدمت آن بزرگوار رسیدم دیدم. وقتی با او صحبت کردم متوجه شدم زمانی که از منزل سوار سرویس شده به خواب نوشین بامدادی فرو رفته و فراموش کرده که با من قرار گذاشته بود.

محمد رحیمی کیا پزشک‌یار مرکز انتقال نفت حسنی در منطقه فارس و محدوده بخش دشمن‌زیاری:



«استرس در بهداشت و درمان صنعت نفت نسبت به سایر اماکن درمانی کمتر است. البته مواردی هم پیش میاد که نیاز به معالجه هست و این ممکنه استرس رو کمی بیشتر کنه. در این مرکز ماهانه بین ۵۰ تا ۶۰ نفر مراجعه می‌کنن که بیشتر آنها به صورت سرپایی درمان می‌شن. فناوری طب



تلاش برای رفع مشکلات انتقال گاز در نیمه دوم امسال



جوشکاری، تست و رادیوگرافی از سوی کارکنان منطقه هشت عملیات انتقال گاز با موفقیت انجام و در خط قرار گرفت. وی با تأکید بر اینکه پراکنندگی جغرافیایی و واقع شدن شهرهای تحت پوشش این تاسیسات در سرشاخه‌های مصرف سبب ایجاد اهمیت ویژه در کارایی تاسیسات و پایداری انتقال گاز می‌شود، اظهار داشت: علاوه بر نصب اسکرابرهای فوق الذکر، تعداد دو عدد اتصال عایقی ۴۰ اینچ و ۲ عدد اتصال عایقی ۸ اینچ جهت تفکیک حفاظت کاتدیک ایستگاه از خط لوله ۴۰ اینچ نصب و همچنین بازرسی فنی اقلام برقی و مکانیک تاسیسات صورت پذیرفت. مدیر منطقه هشت عملیات انتقال گاز ایران، ادامه داد: با نصب اسکرابرهای جدید ارتقای ظرفیت در تاسیسات تقویت فشار گاز تکاب، گام موثری در افزایش ضریب اطمینان این تاسیسات برداشته شد.

انتقال بیش از ۱۰ میلیارد متر مکعب گاز از خطوط لوله منطقه ۹ عملیات انتقال گاز ایران

رسول داودی نژاد، مدیر منطقه ۹ عملیات انتقال گاز ایران خبر داد: حجم گاز عبوری که شامل مصارف نیروگاه‌ها، CGS شهری آستان‌ها، حجم گاز انتقالی، مصارف سوخت تاسیسات و تخلیه خطوط لوله است در شش ماه نخست سال جاری به میزان ۱۰/۰۳ میلیارد متر مکعب بوده که افزایش ۱۶/۶ درصدی نسبت به زمان مشابه سال قبل را در آن شاهد هستیم. وی افزود: حجم گاز انتقالی که شامل گاز صادراتی خط ۱۶ اینچ علی آباد - شاهرود، تاسیسات تقویت فشار گاز چلونند و ایستگاه CGS طارم سفلی استان قزوین است در شش ماه نخست سال ۹۶ به میزان ۲،۷۲ میلیارد متر مکعب بوده که با افزایش ۹۵ درصدی نسبت به زمان مشابه پارسال روبه‌رو بوده است. داودی نژاد، بابیان اینکه میزان حجم گاز انتقالی در شش ماهه نخست سال ۹۵ برابر با ۱/۳۹ میلیارد متر مکعب بوده، درباره اجرای اتصال خط لوله انتقال گاز داداغان - نکا - کیاسر - ساری توضیح داد: با بهره‌برداری از این طرح، گام موثری در جهت رفع مشکل افت فشار و قطع گاز استان‌های شمالی برداشته خواهد شد که با توسعه گازرسانی به صنایع و ایجاد اشتغال پایدار، شعار سال مقام معظم رهبری در این منطقه تحقق می‌یابد. مدیر منطقه ۹ عملیات انتقال گاز ایران با تأکید بر تکمیل هر چه سریع‌تر تعمیرات باقی‌مانده خطوط انتقال و تاسیسات تقویت فشار گاز، اظهار کرد: باید تمامی شرایط برای انتقال پایدار گاز به مبادی مصرف در سطح شبکه سراسری گاز کشور به ویژه در ماه‌های سرد سال فراهم شود.

با توجه به فرارسیدن فصل سرما در سطح کشور، شرکت‌های انتقال گاز ایران در پی رفع هر گونه اشکال در جریان انتقال گاز، مناطق گازرسانی هفت، هشت و ۹ شرکت ملی انتقال گاز، اصلاح مجدد رگولاتوری، افزایش ضریب اطمینان تاسیسات تقویت فشار گاز و تکمیل هر چه سریع‌تر تعمیرات باقی‌مانده خطوط انتقال و تاسیسات تقویت فشار گاز را با موفقیت به پایان رساندند. پیمان خضری، مدیر منطقه هفت عملیات انتقال گاز ایران، از اصلاح دقت اندازه‌گیری جریان مصرفی و تنظیم مجدد رگولاتور بانک‌های خازنی تاسیسات تقویت فشار گاز فامنین خبر داد و گفت: با توجه به نسبت نامناسب تبدیل ترانس جریان بانک خازنی به دلیل اشکال طراحی در انتخاب CT با Ratio بیش از جریان مصرفی این تاسیسات، به همت کارکنان عملیات ایستگاه‌ها، رگولاتور بانک‌های خازنی تاسیسات تقویت فشار گاز فامنین تنظیم دوباره و دقت اندازه‌گیری جریان مصرفی آنها اصلاح شد. وی افزود: انجام محاسبات جهت تعیین CT مناسب، تعویض ترانس جریان بانک خازنی متناسب با بار مصرفی تاسیسات و اعمال تنظیمات متناظر با ترانس جریان روی رگولاتور بانک خازنی، از جمله اقداماتی است که در این زمینه صورت پذیرفته است. خضری در ادامه از تعمیر Modification سوئیچ‌های اختلاف فشار کمپرسورهای گاز در این تاسیسات خبر داد و اظهار داشت: با توجه به عدم تناسب دستگاه انتخاب شده با فشار کاری و معیوب شدن قطعات داخلی این تجهیزات، به همت پرسنل عملیات ایستگاه‌ها، سوئیچ‌های اختلاف فشار کمپرسورهای گاز تاسیسات تقویت فشار فامنین تعمیر شد. مدیر منطقه هفت عملیات انتقال گاز ایران، افزود: بررسی و انتخاب متریا ل مناسب و متناسب با فشار کاری، ساخت و تعویض قطعات داخلی معیوب و تنظیم «set point» بر اساس مدارک فنی؛ از جمله اقدام‌های انجام شده در این زمینه است.

افزایش ضریب اطمینان تاسیسات تقویت فشار گاز تکاب

یداله بایبوردی، مدیر منطقه هشت عملیات انتقال گاز ایران با اعلام اینکه با نصب اسکرابرهای جدید و ارتقای ظرفیت در تاسیسات تقویت فشار گاز تکاب، گام موثری در افزایش ضریب اطمینان این تاسیسات برداشته شده، گفت: با باز کردن اتصالات و دمونتاز اسکرابرهای موجود، آماده‌سازی محل و مسدود کردن لوله‌ها و جلوگیری از نشت احتمالی گاز، نصب سدهستگاه اسکرابر جدید انجام عملیات برشکاری،



دستگاه‌هایی همچون شوک، نوار قلب، فشار خون، قند خون، راه‌اندازی حمام سوختگی، برخی اقلام دارویی و... و همچنین به استفاده از امکانات جدید نرم‌افزاری و سخت‌افزاری در رابطه با درمان نیاز دارند تا بتوانند همکاری‌شان را در ارائه خدماتی بهتر یاری دهند. امیدواریم سازمان بهداشت و درمان به این مهم توجه ویژه داشته باشد.



ایمان لری، پزشک مرکز انتقال نفت شهید یوسفزاده باغبان می‌گوید: «تو شغل ما استرس وجود دارد، اما من همیشه سعی می‌کنم با عملکردم بر اون غلبه کنم. توی یک مانور در تلمبه‌خانه نفت شهید یوسفزاده باغبان، برای یکی از همکاران به جای اینکه در عملیات مانور، آنژیوکت (سوزن) را به صورت فرضی وصل کنم، به طور واقعی براش سرم زدم که هم باعث ناراحتی و هم خوشحالی ایشان شد».

به نظر من وظیفه ذاتی یک پزشک آن است که در درمان بیماران سعی کند به جنبه‌های انسانی، روانی، جسمی، اجتماعی، اقتصادی، شغلی و... دقت و توجه ویژه‌ای داشته باشد. سعی کند بیماران خود را که خواستار آگاهی از جزئیات بیماری خود هستند، مطلع سازد و در قبال بیماری بیمار خود رازدار باشد. نهایت تلاشش را در درمان او انجام دهد، اما این رازداری را در خاطرش داشته باشد که شفا دهنده اصلی خداست و او فقط وسیله‌ای از جانب اوست. اگر خدا بخواهد، می‌شود که می‌شود.

سیستم کامپیوتر هم محرومیم. حتی امکانات ورزشی و تفریحی هم کامل نیست و امیدوارم تمام این مسائل و مشکلات روزی برطرف بشه. اما با تمام این مشکلات و سختی‌ها، من به خاطره شیرین از دوران کارم تو ذهنم باقی‌مونده که گفتنش خالی از لطف نیست.



روز پرستار سال گذشته، کارکنان این مرکز جشنی کوچک برگزار و از من هم تقدیر کردند و روزی

به یاد موندنی رو برای من رقم زدند». اسداله ایمانی ۲۵ سال است که در بهداشت و درمان صنعت نفت مناطق مرکزی و لرستان مشغول به فعالیت است و به گفته خودش، خدمت‌رسانی به مردم و آشنایی با موضوعات پزشکی از همان دوران کودکی از دلایل ورودش به این حرفه بوده است. «نه تنها به کارم علاقه دارم بلکه عاشق این نوع خدمت هستم و همین که دردی از تن کسی بیرون میره و من بتوانم از مشکلات مراجعین کم کنم، بر عشق و علاقه به شغلم اضافه می‌شود».

من همیشه پرنرزی هستم و تاکنون هیچ تلخی در کارم ندیدم و همیشه سرحال هستم. بیشتر افرادی که به من مراجعه می‌کنند، مراجعین سرپایی هستن که تعدادشون در ماه به طور میانگین به ۱۰۰ نفر می‌رسه. من در مواجهه با مراجعین هیچ نوع استرسی ندارم و آرامش همیشه با من همراهه». تمامی پزشک‌یاران به امکانات و وسایل جدیدی از جمله تخت نیمه‌نشسته،

گپی با یکی از کارکنان اقماری سکوهای نفتی خلیج فارس

امنیت خلیج فارس را فراموش نکن!

مشعل نام اقماری‌ها هنوز برای بسیاری غریبه است که با آن رانشنیده و یا با سختی‌های آن ناآشنایند. کافی است بدانیم یک فردی که این شغل را انتخاب می‌کند قید بخشی از زندگی با خانواده را می‌زند؛ برخی جوانی خود را روی سکو گذران می‌کنند و برخی هم روی همین سکوهایی که درآمدهای کشور از آن حاصل می‌شود، حالا دیگر به روزگار پیروی رسیده‌اند.

اگر پس از برجام از بازپس‌گیری سهم نفت ایران و افزایش تولید و رونق نفت و بازگشت اعتبار نام ایران و ایرانی فراوان شنیده ایم، باید بدانیم که بخش زیادی از آن هم حاصل تلاش همین مردان نفتی است که در دل خلیج فارس پر مخاطره و جنگالی، در حال حفظ، برداشت و نگهداشت منابع و منافع نفتی ایرانمان هستند.

پای صحبت آنها که به‌نشین می‌توجه می‌شوی که انتخاب این کار از روی تعصب و غیرت برای کشور بوده است؛ چه اگر نباشد بعد مدتی عطای آن را به لقایب می‌بخشند و... آنگونه که وقتی با یکی از آنها هم صحبت می‌شویم، حرف‌های جالبی می‌شنویم؛ بی‌اغراق باید بگویم که برای خود هم عجیب است. جوان ۳۱ ساله‌ای با سابقه ۶ سال فعالیت

روی سکوی نفتی وسط خلیج فارس می‌گوید: خیلی‌ها فکر می‌کنند اگر ما اینجا هستیم، به خاطر پول است... نمی‌گویم بخش مادی مهم نیست؛ اما همه آن هم نیست. واقعا خیلی‌ها به خاطر کشورشان، واقعا برای کشورشان کار روی سکو را انتخاب می‌کنند. واقعا این چیزی که می‌گویم شعار نیست. چون بی‌نام است این را می‌گویم. او ادامه می‌دهد: «خیلی‌ها هستند کار نمی‌کنند ۱۴ روز می‌آیند و می‌روند. الان هم برخی از افراد که استخدام می‌شوند اکثرا به دنبال مهاجرت هستند. جدیدی ما معمولاً روی سکو نمی‌مانند و به شهرها و کشورهای دیگر می‌روند.

بعد از چند سال تجربه و کار، زمانی که دیگر حضورشان برای سیستم مفید است، هوای رفتن دارند و می‌روند اما بسیاری می‌آیند و با دل و جان کار می‌کنند که سیستم معطل نشود، نخواهد بیت‌المال است دیگر. برای مردم برای کشور، برای همه ما هزینه شده است. به هر حال مساله منافع کشور در میان است.» صحبت به منافع کشور که می‌رسد، مساله خلیج فارس را مطرح می‌کنم؛ مساله‌ای که این روزها ورد هر محفل است. می‌گوید: «امنیت خلیج فارس برای همه مهم است؛ برای ما بیشتر...»

می‌گوید: «ما روی سکوی چیزی برای دفاع از خود نداریم و اساساً هم از لحاظ قوانین بین‌المللی نمی‌توانیم داشته باشیم؛ اما خوب وقتی برخی کشورها مرزی نمی‌شناسند...»

وقتی که جنگ شود، اولین جایی که مورد حمله قرار می‌گیرد، سکو هستند.»
او به داعش اشاره می‌کند و می‌گوید: «غیر از برخی کشورها، با این شرایطی که داعش در منطقه ایجاد کرده، همه از این مساله می‌ترسیم. من خودم تنها کاری که می‌توانم انجام دهم، این است که شب‌ها وقتی روی سکو می‌خوابم، در اتاقم را قفل کنم. فقط همین... هیچ کار دیگری نمی‌توانم بکنم.»

مردم تاثیر بر جام را روی سکوها و صنعت نفت جست‌وجو کنند

برایم جالب است که نظر او را درباره فضای برجام هم بدانم. سوال را که می‌پرسم، متوجه می‌شوم حرف زیادی برای گفتن دارد. می‌گوید: «در مورد برجام و رفع تحریم‌ها می‌شنویم که مردم می‌گویند هیچ تاثیری نداشته است؛ اما به آنها باید نشانی صنعت نفت را بدهیم. به فرض مثال چند توربین یکی از سکوهایی ما برای تعمیر به یکی از شرکت‌ها ارسال شده بود. این شرکت حدود ۶-۵ سال پیش به بهانه تحریم‌ها این توربین‌ها را پس نمی‌داد و حتی پول انبارداری توربین‌ها را هم از ما می‌گرفت. به محض اینکه برجام تثبیت شد، این توربین‌ها را به ما پس دادند و یک به یک در حال برگشت است. بعضی از قطعات از خارج در حال واردات است و برخی از شرکت‌های خارجی آماده همکاری با ما هستند. بنابراین نمی‌توان گفت که برجام تاثیری نداشته است.»

هوای اقماری‌ها را بیشتر داشته باشیم.

وقتی صحبت را به مشکلات کار اقماری می‌کشیم، می‌گوید: «مشکلاتی که در سکو وجود دارد، غیر از دوری از خانواده و مشکلات شخصی همچون افسردگی، بخشی از مشکلات مرتبط با کار است. ما هم انتظار زیادی نداریم می‌خواهیم هوای ما را بیشتر داشته باشند، در درجه‌ها بدانند، ما دور از خانواده برای صنعت تلاش می‌کنیم.» باز تاکید می‌کند که خیلی‌ها به خاطر پول نیست که روی سکوی آیند و این کار را انتخاب می‌کنند از واکنش خانواده‌اش می‌پرسم که بعد از هر ۱۴ روز بازگشت، با چه واکنشی مواجه می‌شود. می‌گوید: «لراحت هستند و چیزی نمی‌گویند. کاری هم نمی‌شود کرد.»

کسی به مادر افتاده‌ها توجهی نمی‌کند

یکی از دلخوری‌های او غریبه بودن این شکل و شیوه کار اقماری‌ها و مردان نفتی وسط دریا برای مردم است. معمولاً مردم نمی‌دانند این شیوه چیست. او ادامه می‌دهد: «هر چه از مرکز بیشتر دور باشیم، توجهی نمی‌شود. بیشتر امکانات و وسایل برای کسانی است که در مرکز هستند. به عنوان نمونه من الان در شهری زندگی می‌کنم که هیچ امکاناتی ندارم؛ اما تهرانی‌ها از امکانات مختلف بهره‌مند هستند و کسی هم به ما دور افتاده‌ها توجهی نمی‌کند»
حرف آخرش هم این است: «باید بیشتر هوای بچه‌ها را داشته باشند، به آنها برسند و در دشان را بدانند»



از کمر بند ایمنی استفاده کنند و همیشه کیسول آتش نشانی در وسیله نقلیه خود به همراه داشته باشند حادثه خبر نمی کند.

اوقات فراغتتان را چگونه سپری می کنید؟

معمولاً، زمان خاصی برای انجام امور متفرقه ندارم. یا در حال شرکت در مسابقات و یاد حال آماده سازی خود و تجهیزات لازم هستم و می بایست همواره اتومبیل آماده مسابقه باشد. فراهم کردن قطعات آن بسیار دشوار و ممکن است به دلیل یافت نشدن، مجبور به وارد کردن قطعات از کشورهای دیگر شوم. تمام این هملهنکی هاز ملنبر است. جدا برای کارهای دیگر، زمانی باقی نمی ماند

طرفدار کدام تیم فوتبال هستید؟
باینکه اهل فوتبال نیستیم اما خوشحالی مردم را پس از برد تیم مورد علاقه شان، دوست دارم. طرفدار تیم خصوصی نیستیم. در هر صورت، خوشحالی مردم برایم ملاک اصلی است.

تا به حال اتفاق ناگواری برایتان رخ داده است که تصمیم به دست کشیدن از اتومبیل رانی بگیریید؟

نه در آن حد و اندازه. یک بار در پیست جاده خرمشهر و یک بار هم در رالی پرند اتومبیل و از گون شد که علت آن استفاده از یک نقشه خوان آماتور در کنارم بود. خدارو شکر تا به امروز، هیچ آسیب جدی به من وارد نشده است.

لذت بخش ترین مقامی که تاکنون کسب کرده اید، چه بوده است؟

قهرمانی در مسابقات ردبول ۲۰۱۱ با اتومبیل جنسیس کوپه در پایان مسابقه از خوشحالی بغض کرده بودم. واقعاً فکر نمی کردم با سن و سال کم و یک ماشینی آلمانی اتوماتیک بتوانم در مقابل رقیبایی که از نظر امکانات و تجهیزات بالاتر از من بودند، مقام اول را کسب کنم. در انتظار بازگشت نزد پدر و مادر عزیزم بودم که به آنها بگویم جز حمایتان نتیجه داد و من توانستم.

احساس خوشبختی می کنید؟

بله؛ چون پدر و مادرم خوشحالند. هر بار که هنگام رفتن به مسابقات، کسه ای آب برای بدرقه و قرآنی برای گذر از زیر آن، در دستان پر مهر مادرم بود تا حافظ جانم باشد و هنگام موفقیت، برایم اسپند دود می کند تا از چشم بد در امان باشم، همچنین لیخنند سراسر محبت پدرم که همواره با من بوده و هست، برایم نهایت خوشبختی است.

در پایان اگر نکته ای باقی مانده، بفرمایید:

تشکر ویژه از شما تیم خانواده موفق روابط عمومی متن، مسئولان فدراسیون اتومبیل رانی، مدیر محترم شرکت ویلا و همه دوستان و هوادارانی که در تمام لحظات حلی من بودند و امیدوارم دیگر شرکتها نیز خواستار همکاری و حمایت از این ورزش پر طرفدار و هیجان انگیز باشند. افتخارم این است که از فرزندان نفت هستم.



گفت و گو با قهرمان اتومبیل رانی، فرزند همکار نفتی

افتخارم این است که از فرزندان نفت هستم

به بستن قرارداد با بنده شدند و تاکنون بیش از ۷۰ درصد هزینه های مرا در مسابقات مختلف تقبل کردند. در اینجا لازم است از صمیم قلب از ایشان تشکر و قدردانی کنم. اما در کل هزینه های شرکت در مسابقات بسیار بالاتر از این است که یک اسپانسر بتواند به تنهایی پاسخگوی آن باشد. در این خصوص از هر شرکت و مجموعه ای که مایل به همکاری باشد، با کمال میل استقبال می کنم.

برای رسیدن به چه هدفی تلاش می کنید؟

قهرمانی جهان؛ به نظر من، می توان در سایه پروردگار، با تلاش و پشتکار، ناممکن ها را ممکن کرد و من نیز امتیاز دارم که می توانم پرچم کشور عزیزم ایران را بر سکوی قهرمانی جهان برافراشته سازم.

تاکنون در مسابقات خیابانی شرکت کرده اید؟

با تبسمی معنادار ادامه داد: بله، البته در سال های خیلی قبل
اغلب فوتبالیست ها هم از زمین خاکی شروع کرده اند. در ضمن آن وقتها کسی نبود که ما را راهنمایی کند و به علت کمبود امکانات و نبود پیست مخصوص، با اجبار، انرژی ما را در معابر شهری تخلیه می کردیم.

بالاترین سرعتی که تا به حال رانده اید، چقدر است؟

بالاترین سقف سرعتی که تا به حال زده ام ۲۶۰ Km/h بوده است. البته نه در معابر شهری و عمومی.

به عنوان یک حرفه ای، چه توصیه ای به افراد تازه کار و علاقه مند دارید؟

از کسانی که در ابتدای راه هستند می خواهم از کسانی که در این رشته تجربه دارند راهنمایی های لازم را بگیرند و در تمامی مراحل با آنها مشورت کنند. ضمناً برای شروع از رشته اسلاوم آغاز کنند. به رانندگان عزیز نیز توصیه می کنم به هیچ وجه هنگام رانندگی، عجله نکنند زیرا اختلاف زمانی آنها در ساعات ممکن است دو تا سه دقیقه باشد. حتماً

چندی پیش در مسابقات قهرمانی در ریفث جهانی ۲۰۱۷ که در کشور ژاپن برگزار شده، شرکت کردم. مسابقات در دو مرحله انجام شد که متأسفانه به علت بروز نقص فنی در اتومبیل، موفق به شرکت در مرحله نخست نشدم. در مرحله دوم، با اجاره اتومبیلی با سیستم فرمان راست و متفاوت با اتومبیل خودم، توانستم امتیاز بالایی کسب نمایم و جزء ۱۶ راننده برتر جهان باشم و به مقام سیزدهم جهان برسم و از این که توانسته ام پرچم مقدس جمهوری اسلامی ایران را در آن مسابقات به اهتزاز در آورم و نظر بزرگان این رشته در جهان را به خود جلب کنم، بسیار خوشحال هستم. در کل ۲۶ عنوان قهرمانی رالی حرفه ای، ۳۰ عنوان قهرمانی در ریفث، ۲۲ عنوان قهرمانی اسلاوم و چهار عنوان قهرمانی Race کسب کرده ام.

آیا ورزش اتومبیل رانی، حرفه اصلی شماست یا شغل دیگری نیز دارید؟

سال ۱۳۸۸ در طرح آزادگان شمالی مشغول به کار شدم، اما چندی پیش متأسفانه، به علت غیبت های ناشی از حضور در مسابقات، از کار تعلیق شدم. در حال حاضر احساس می کنم نیاز به شغل ثابتی دارم؛ در صورتی که هنگام مسابقات شرایطم در نظر گرفته شود، قطعاً از پذیرفتن آن شغل استقبال می کنم و خواهان آن هستم.

دلایل عدم موفقیتتان در مسابقات جهانی در ریفث ۲۰۱۷ ژاپن را چه می دانید؟

در این حرفه، هزینه ها بسیار بالاست و نقش بسزایی در رسیدن به موفقیت ایفا می کند. من به علت نداشتن چند حلی مالی مناسب متناسب با سطح مسابقات، نتوانستم اتومبیلی مناسب برای رقابت با حریفان بین المللی رافهم کنم. اتومبیلی که به آن نیاز دارم، نینسان مدل GTR که سال هاست در تلاش وارد کردن آن هستم. به علت مسابقه های بودن، برای این اتومبیل، نیاز به سند و پلاک نیست و از مسئولان محترم تقاضای همکاری در این مورد را دارم. هزینه های مضاعف ناشی از شرکت در مسابقات متعدد بر دوشم سنگینی می کرد. تا اینکه به لطف خدا، آقای مهندس شاملی، مدیر عامل کارخانه ویلا، به عنوان اسپانسر حاضر

مشعل | با گذر از زیر قرآن، در دستان مادر و انعکاس چشم های امیدوار پدر، در کاسه ای آب، بدرقه می شود. پر انگیزه و پر شور، فارغ از هر گونه هراس، در نهایت دقت و ظرافت، تمرکز در اوج هیجان، رهنسپار جاده های حادثه می شود تا در میان شادی بی شمار هوادارانش، آرام و فروتن، برسکوی قهرمانی بوسه زند.

لطفاً برای شروع، کمی از خود و تحصیلاتتان برایمان بگویید.

شهاب پیشانی دار، متولد ۱۳۶۵ در اهواز هستم. اصلتم بختیاری است. مدرک کارکنی رشته عمران راز دانشگاه چمران دریافت و بعد از آن، اتومبیل رانی را به صورت حرفه ای شروع کردم.

از چه زمان به صورت حرفه ای رانندگی کردید و چگونه متوجه استعداد خود در این زمینه شدید؟

مانند هر نوجوانی، در آن دوره عاشق موتور سواری بودم. پدرم یک فول هدیبه خاص، در صورت پذیرفته شدن در کنکور سراسری، را به من داد. تمام مدت در این فکر بودم که هدیه او موتور سیکلت است، اما سوپر بایز پدرم، مسیر زندگی مرا به کل تغییر داد. او پس از قبولی در کنکور، یک اتومبیل به من هدیه داد. سال ۸۳ به تشویق پدرم در مسابقات اسلاوم (حرکات مارپیچ بین موانع) شرکت و از میان ۴۰ شرکت کننده مقام سوم را کسب کردم و این موفقیت انگیزه ای مضاعف برای ادامه مسیر در این راه شد.

تاکنون در ورزش اتومبیل رانی، چه موفقیت هایی کسب کرده اید؟

سال های ۱۳۸۳ و ۱۳۸۴ قهرمان رشته اسلاوم

سال های ۱۳۸۵ و ۱۳۸۶ قهرمان رشته رالی حرفه ای در مسابقات کشوری

سال ۱۳۸۷ به علت حضور در دوره خدمت سربازی نتوانستم در مسابقات شرکت کنم.

سال ۱۳۸۸ کسب چهار عنوان قهرمانی در رشته رالی حرفه ای

سال ۱۳۸۹ کسب دو عنوان، مقام سومی در مسابقات حرفه ای کلاس ۱۶۰۰ سی سی قهرمانی کشور، با در اختیار داشتن حداقل امکانات

در سال ۱۳۹۰ برای اولین بار در مسابقات در ریفث (حرکت نمایشی) کشور، شرکت کردم و قهرمان شدم و عنوان پدیده حرکت نمایشی را به خود اختصاص دادم ولی به علت اینکه اتومبیل محور جلو بود، مقامی برایم ثبت نشد.

در سال ۱۳۹۱ به دشواری توانستم با اتومبیل محور عقبی که از یک دوست به امانت گرفته بودم، در مسابقات شرکت و در میان ۹۰ شرکت کننده، مقام اول مسابقات را کسب کنم. همان سال در مسابقات در ریفث قهرمانی خاورمیانه (لبنان) مقام چهارم از میان ۱۴ کشور را نیز از آن خود کردم.

سال ۱۳۹۳ در مسابقات رالی حرفه ای و در ریفث کشور، مقام اول را کسب کردم و در نهایت پس از شش راند رقابت سخت و دشوار به عنوان قهرمان سال در ریفث کشور دست یافتم.

سال های ۱۳۹۴ و ۱۳۹۵ نیز، قهرمان سال در ریفث کشور شدم.



برگزاری چهارمین دوره مسابقات سراسری قرآن حراست صنعت نفت

حسن خاتمیان از شرکت ملی گاز و حفظ ۵ جزء سعید شیرزاد پور از شرکت ملی نفت به عنوان نفرات اول شناخته شدند.

ابتهاال

کاظم مؤذنی قیری، عبدالحسین صباحی و رحمان جزاوی هرسه نفر از شرکت ملی نفت به ترتیب به رتبه اول تا سوم رشته ابتهاال دست یافتند.

قرائت تحقیق

در این بخش کاظم آذر پیرا از شرکت ملی نفت، مجید نقدی از شرکت ملی گاز و مجید دژدار از شرکت ملی پالایش و پخش اول تا سوم شدند.

نهج البلاغه

علیرضا جمهوری از شرکت نفت و گاز پارس، سید عبدالرضا حسینی از ستاد سازمان حراست و یونس زاهدی از شرکت ملی گاز عناوین اول تا سوم را به دست آوردند.

شایان ذکر است، در این دوره از مسابقات قرآنی سازمان حراست که در مجموع با حضور ۱۸۶ نفر، شامل ۱۵۱ نفر مرد و ۳۵ نفر از کارکنان زن و همسران برگزار شد، در نهایت ۳۱ نفر از شرکت کنندگان (۱۰ نفر در رشته‌های شفاهی و ۲۱ نفر در رشته‌های کتبی) با احراز حد نصاب امتیاز مرحله نهایی، موفق به کسب رتبه‌های اول تا سوم شدند. قضاوت این دوره از مسابقات از سوی داوران، استادان و کارشناسان برجسته کشور در دو گروه استادان، آقایان: پناهی، حکیم پاشی هروی، جاویدی و حسنی و خانم‌ها: خطیب افکاری، اسحاق نژاد و افخمی انجام شد. نتایج نهایی این مسابقات شامل رتبه‌های اول تا سوم هر رشته / گروه به این شرح است:

نتایج گروه آقایان حفظ

در بخش حفظ کل قرآن، غلامرضا شنبه زاده از شرکت ملی صنایع پتروشیمی، حفظ ۲۰ جزء

به گزارش روابط عمومی سازمان حراست صنعت نفت، چهارمین دوره مسابقات قرآنی سازمان حراست صنعت نفت با عنوان مسابقات قرآن و معارف عترت یادواره شهدای حراست، در رشته‌های مختلف حفظ اجزای قرآن کریم، قرائت تحقیق، ترتیل، ابتهاال، آزمون‌های کتبی شامل تفسیر



سوره ابراهیم، حدیث و نهج البلاغه به مدت دو روز (۲۲ و ۲۳ مهرماه جاری) از سوی سازمان حراست صنعت نفت با همکاری دارالقرآن وزارت نفت و به میزبانی حراست و روابط عمومی شرکت ملی پالایش و پخش در مشهد مقدس برگزار شد. در این دوره از مسابقات ۲۰۰ نفر از کارکنان آقا، خانم، خانواده‌ها و فرزندان کارکنان این سازمان پس از کسب حد نصاب‌های لازم و رتبه برتر در شرکت‌های اصلی صنعت نفت حضور داشتند. شرکت کنندگان در روز ۲۲ مهرماه در سه گروه مجزای کارکنان، همسران و فرزندان در رشته‌های مختلف با یکدیگر به رقابت پرداختند و نفرات برتر هر رشته مشخص شدند. مراسم اختتامیه این دوره از مسابقات نیز در روز ۲۳ مهرماه با حضور تمامی شرکت کنندگان در مسابقات و تنی چند از مدیران صنعت نفت و مسئولان حراست‌های استانی، پس از ارایه گزارش روند اجرای مسابقات از سوی اسماعیلی، معاون آموزش و بهسازی سازمان و دبیر برگزاری مسابقات، با سخنرانی حجت الاسلام والمسلمین مجیدی و دکتر اصولی، رئیس سازمان حراست و بامداحی روشندل جناب آقای مصلحی (با توجه به همزمانی مراسم با روز جهانی نابینایان) برگزار شد. در این مراسم حجت الاسلام والمسلمین مجیدی ضمن برشمردن فضایل و برکات قرآن کریم و اهمیت تعلیم و تعلم آن با استناد به روایات از ائمه اطهار بر اساس حدیث ثقلین، قرآن و عترت را دو جزء جدایی ناپذیر توصیف و در پایان برانس دائمی با قرآن برای برکت بخشی به فعالیت‌های حراست تاکید کرد. سپس دکتر اصولی نیز با اشاره به اهمیت آموزه‌های قرآن، احادیث و آموزش آن به کارکنان و خانواده‌های صنعت نفت، بخصوص کارکنان حراست و خانواده‌های آنان، استمرار این گونه اقدامات قرآنی را مورد تاکید قرار داد. در پایان مراسم با حضور دکتر اصولی، رئیس سازمان حراست و دکتر مجیدی، مشاور وزیر و رئیس شورای دارالقرآن وزارت نفت، حجت الاسلام مقصری، رابط فرهنگی و مسئول امور روحانیون منطقه ۸ صنعت نفت، اسماعیلی، معاون آموزش و بهسازی سازمان حراست صنعت نفت، مهندس کاشی، مدیر بخش منطقه خراسان رضوی و عبادتی مهر، جانشین رئیس حراست شرکت ملی پالایش و پخش، از شرکت کنندگان برتر بر اساس رتبه کسب شده و نظر هیات فنی و داوران تقدیر شد و از کیمیا زارعی، تنها حافظ ۲۰ جزء قرآن کریم و فرزند دختر حاضر در مسابقات تقدیر به عمل آمد. منتخبان این دوره از مسابقات برای حضور در مسابقات سراسری حراست‌های کل کشور که از سوی سازمان حراست کل کشور در آبان ماه سالجاری برگزار خواهد شد، اعزام می‌شوند. شایان ذکر است، کاظم آذر پیرا، قاری برتر قرائت مجلسی (تحقیق) و حاضر در اختتامیه مسابقات قرآن کریم کشور، سال گذشته به عنوان نفر اول این رشته معرفی شده بود.





نتایج گروه بانوان حفظ

در حفظ ۱۵ جزء (همسر کارمند)، نفر اول زینب پرنیان از پژوهشگاه صنعت نفت، در حفظ ۱۰ جزء (کارکنان)، نفر دوم مریم نوری از شرکت ملی پالایش و پخش و نیز در ترتیل (همسر کارمند)، نفر دوم بی بی هاجر حسینی از شرکت ملی نفت اعلام شد.

تفسیر سوره ابراهیم

فاطمه زارع، عاطفه صداقت دوست و مرجان فتاحی هر سه نفر از ستاد سازمان حراست، در این رشته به ترتیب اول تا سوم شدند.

نهج البلاغه

در این بخش نرگس شاکر از شرکت ملی پالایش و پخش، هستی زمان پوراز شرکت ملی نفت مناطق نفت خیز جنوب و زهرا رنجبر از منطقه ویژه انرژی پارس، به مقام اول تا سوم رسیدند. کیمیا زارعی (فرزند کارمند)، از شرکت ملی نفت نیز در رشته حفظ ۲۰ جزء کلام الله مجید، شایسته تقدیر شناخته شد.

ترتیل

مهدی شعبانی از شرکت ملی نفت به مقام اول، میثم نیک صفت از شرکت مهندسی و توسعه نفت به مقام دوم و سعید حسینی راد از شرکت ملی پالایش و پخش به مقام سوم رسیدند.

تفسیر سوره ابراهیم

مجتبی گرچی زاده از شرکت ملی نفت، مجید زیدی از ستاد سازمان حراست و سعید راشدی از شرکت ملی نفت به ترتیب رتبه‌های اول تا سوم راز آن خود کردند.

حدیث (مفاتیح الحیات)

ولی ساجدی از شرکت ملی پالایش و پخش، مصطفی علی کاظمی از شرکت ملی گاز و مسعود کیان راد از شرکت ملی صنایع پتروشیمی، عناوین اول تا سوم را در این رشته به خود اختصاص دادند.





علی بن محمد باقر (ع)

علی بن محمد باقر، فرزند باقر فاضل امام محمد باقر (ع) است. براساس برخی گزارش‌های تاریخی، او به درخواست دوستداران اهل بیت (ع) از اهالی چهل حصاران و فین کاشان در سال ۱۱۳ هـ ق به این منطقه هجرت کرد و مدت سه سال به تبلیغ و ارشاد مردم همت گماشت. علی بن محمد (ع) سرانجام در سال ۱۱۶ هـ ق به همراه تعدادی از اهالی منطقه توسط نیروهای حکومتی در دریند از نواحه به شهادت رسید و پیکر مطهر او در مشهد اردهال به خاک سپرده شد. مراسم قالی شویان هر سال در دومین جمعه مهرماه به یاد شهادت علی بن محمد (ع) با شور و غوغای وصف ناپذیر، همراه با عزاداری و نوحه خوانی در مشهد اردهال برگزار می‌شود.

روایت راستان

نامه فرستاد به خیلی جاها، مصر، روم، ایران و حبشه. همه به فرستاده احترام گذاشتند و محترمانه بر خورد کردند جز خسرو پرویز. گفته بود: «چرا محمد اسم خودش را توی نامه جلوتر از اسم من نوشته؟» نامه را پاره کرده و به حاکم یمن دستور داد بود محمد را کت بسنه بفرستد ایران. فرستاده‌های حاکم یمن آمدند پیش محمد گفتند: «خسرو پرویز این طور گفته شما چه می‌گویید؟» محمد معطل شان کرد. یک روز، دو روز، بیش تر، چهل روز، گفتند: «باید برویم. جواب خداوند ما خسرو پرویز را چه می‌دهید؟ محمد گفت: «دیروز خداوند ما شکم خداوند شما را به دست پسرش شیرویه پاره کرد. دیگر قضیه اساسا منتفی شد.» خبر را رساندند به حاکم یمن. گفت: «اگر حرفش درست باشد، حتما پیامبر است.» وقتی خبر مرگ خسرو پرویز از ایران رسید، همه شان مسلمان شدند بدون لشکر کشی و خونریزی.

معرفی کتاب ونرم افزار

کتاب «غدیر شناسی»، پاسخ به ۱۱۰ پرسش درباره رخداد بزرگ غدیر است که مرحوم محمد دشتی آن را تدوین و از سوی موسسه فرهنگی، تحقیقاتی امیرالمومنین (ع) چاپ و منتشر شده است. نویسنده در این کتاب به شکل پرسش و پاسخ‌های ساده و روان کوشیده است تا رخداد بزرگ و تاثیرگذار غدیر را به خوانندگان خود معرفی کند. از دیگر ویژگی‌های این کتاب، مستندات و منابعی است که در پانویس هر پرسش و پاسخ از سوی نویسنده گردآوری و در اختیار خوانندگان قرار داده شده است. نویسنده با بهره گیری از دهها کتاب و منبع اصیل و معتبر کوشید تا پاسخها به صورت علمی به خوانندگان فریبخته و عاشقان بازشناسی حقیقت غدیر قرار گیرد. غدیر شناسی، در ۹ فصل با عنوان‌هایی چون: پیرامون غدیر، حادثه بزرگ غدیر، در آستانه غدیر، ولایت و غدیر، حوادث پس از غدیر، غدیر در آیات و روایات، غدیر و خانواده پیامبر، غدیر و کودتای سقیفه و غدیر و آزادی تدوین شده است. این کتاب در سایت ویکی کتابناک به صورت رایگان قابل دانلود است.

پیام‌های تربیتی در نهضت حسینی (۴)

نمایش ایثار و فداکاری

سیاه معاویه شرکت داشت، در یکی از منازل که امام (ع) به سمت کوفه حرکت می‌کرد، با آن حضرت روبه‌رو شد. امام (ع) او را طلبید و از او خواست تا به کاروان آن حضرت بپیوندد و از سوابق بدی که دارد، خود را تطهیر کند. هر چند دعوت امام (ع) از او مقبول واقع نشده، اما وقتی بعد از شهادت امام (ع) و یارانشان نگاهش به آن اجساد مطهر افتاد، بسیار متأثر شد. حسرت او را در یاری نکردن امام (ع) می‌توان از اشعارش دریافت. شیوه تربیتی امام (ع) در جذب مخالفین تنها به دعوت از آنان منحصر نمی‌شد. آن حضرت چه بسا از برخی یاران خویش که

نخواهند داد. نکته مهم در وقایع شگفت عاشورا این است که تاریخ حتی یک نمونه را که مظهر بی‌وفایی یاران حسین (ع) باشد، ثبت نکرده است؛ بنابراین پیام این صحنه‌های عالی عشق و وفاداری به جوامع بشری به‌خصوص سردمداران نظامات تربیتی آن است که به عهد و پیمان خویش برای همیشه پایبند و ثابت قدم باشند.

۷. بهره‌برداری از گرایش‌های مخالف برای تربیت

یکی از شیوه‌های تربیتی امام (ع) در هدایتگری انسان‌ها جذب و دعوت از گرایش‌های مخالف است. این روش علاوه بر اینکه زمینه هدایت آنان را فراهم می‌کرد، موجب جذب قبائل و وابستگان آنان به جبهه حق می‌شد. یکی از نمونه‌های بارز چنین روشی، دعوت امام (ع) از زهیر بن قین است. امام (ع) با آنکه می‌دانست او به مکتب خلفا گرایش دارد، اما از او در پیوستن به کاروان خویش دعوت کرد. نمونه دیگر دعوت امام از عبدالله حر جحفی است. این شخص نیز که در نبرد صفین در

(ع) بر همه آنها رجحان دارد. آنگاه که سیاه چهار هزار نفری دشمن را کنار زده و توانست خود را به شریعه فرات برساند؛ مشک خود را پر از آب کرد. همین که خواست کمی از آن بنوشد، دیگران که از دور صحنه را می‌نگریستند، ناگهان دیدند آن حضرت آب را ریخت. روایان در علت آن می‌گویند: «فذكر عطف الحسین (ع)». این مطلب از گفتار آن حضرت هنگام بازگشت از شریعه به دست می‌آید. چون او در حالی از آنجا خارج می‌شد که این جملات را بر زبان می‌راند:

یا نفس من بعد الحسین هونی و یمده لا کنت آن تکنونی نمونه دیگر وفاداری عاشقانه یاران حسین (ع) در شب عاشورا تحقق یافت. آنگاه که امام با صراحت به آنان فرمود: فردا همگی تان کشته خواهید شد؛ بنابراین من بیعت خویش را از همه شما برداشته و از شما می‌خواهم که از ظلمت شب استفاده و این دیار را ترک کنید، اما یاران حسین (ع) یکی پس از دیگری برخاسته و وفاداری خویش را به امام (ع) ابراز داشته و اعلام کردند جز با نثار خون خود در راه مولایشان رضایت

در ادامه پیام‌های تربیتی نهضت عاشورا به دو پیام مهم دیگر اشاره می‌کنیم:

۶. ایثار و وفاداری

کرپلا را می‌توان نمایشگاه ایثار و وفاداری دانست. وفاداری عاشقانه‌ای که در نهضت حسینی تجلی یافت، زیباترین شکل وفاداری در عرصه حیات بشری تحقق بخشید. یکی از مظاهر عالی این نوع وفاداری می‌توان در حالات و گفتار سعید بن عبدالله حنفی مشاهده کرد. او که در ظهر عاشورا خود را سپر دفاعی امام (ع) برای اقامه نماز جماعت ساخته بود، وقتی در اثر تیراندازی دشمن، پیکر مطهرش بر زمین افتاد، در آخرین لحظات شهادت، امام (ع) را بر بالین خود مشاهده کرد. در این لحظه حساس، گویی هنوز نگران است که مبادا رسم وفاداری به مولایش را به طور کامل به جا نیاورده باشد، از این رو به امام عرضه داشت: اوفیت؟ آیا به عهد خود با شما وفا کردم؟ و امام فرمود: آری؛ تو در بهشت جلو ما خواهی بود. با وجود این قبیل وفاداری‌ها که در صحنه کرپلا فراوان یافت می‌شود، باید گفت: ایثار و وفاداری عباس بن علی

مفاهیم دینی

تدبیر معیشت از دیدگاه آیات و روایات (بخش پایانی)

خلاصه و جمع بندی این موضوع که در ده شماره گذشته بدان پرداختیم در این شماره تقدیم شما می‌شود: «تدبیر»، «معیشت» و «رزق» سه مفهوم کلیدی این مباحث بود. «تدبیر» به معنای عاقبت اندیشی، تفکر و حسابگری در عواقب و پیامد کارهاست و «معیشت» از ریشه «عیش» به معنای زندگی است که تنها در مورد زندگی جانداران استعمال می‌شود و در مورد خداوند متعال و فرشتگان کاربرد ندارد، برخلاف کلمه «حیات» که در همه این موارد به کار می‌رود. «رزق» به معنای عطا و بخشش جاری و مستمر است، اعم از مادی و معنوی چون غذا، پوشاک، جاه، جمال، علم و عقل، ایمان، فهم، همسر، یاران و... نیز به معنای چیزی است که مورد انتفاع و استفاده مرزوق قرار گیرد. راهبردهای تدبیر معیشت راهبرد یا استراتژی عبارت است از سیاست‌های کلی در به کارگیری اهرم‌های مختلف برای نیل به اهداف معین و برنامه‌ریزی شده و راهبرد معیشت، اتخاذ سیاست‌های معین با استفاده از منابع در بهتر رسیدن به اهداف معیشتی است.

برخی از این راهبردها عبارتند از:
 ○ نظم و انضباط؛ یعنی سامان دادن به برنامه‌های زندگی، به طوری که هر کاری در جای خودش قرار گیرد.
 ○ کار و تلاش؛ کوشش آدمی به فعلیت رسیدن نیروهای جسمی، عقلی، شکوفایی استعدادهای فطری و درونی او را در پی دارد. و نیز طراوت و گوارایی زندگی فردی و اجتماعی، تقویت قوای جسمی و روحی در گرو کار و تلاش سازنده است.
 ○ اسلام دین کار و تلاش است. این امر خواست خداوند، سیره انبیاء، پیشوایان اسلام و صالحان بوده است. از این رو بیکاری و تنبلی در اسلام نکوهش شده، و شخص بیکار و تنبل مورد بغض و لعن واقع شده است.
 ○ سرمایه‌گذاری؛ سرمایه‌گذاری پشتوانه محکمی برای یک مجموعه است. این امر هنگامی که در خدمت سامانیابی جامعه و عمران و آبادی آن باشد، باعث پایداری آن است ولی اگر به صورت پس‌اندازهای راكد باشد پایداری را به همراه ندارد.



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

یک شبهه و یک پاسخ

سوال: حکمت و فضیلت تسبیحات حضرت زهرا (س) چیست؟

پاسخ: تسبیحات حضرت زهرا (س) که عبارت از ۳۴ مرتبه الله اکبر و ۳۳ مرتبه الحمد لله و ۳۳ مرتبه سبحان الله است، مصداق (ذکر کثیر) است که در قرآن به مؤمنان دستور داده شده که فراوان خدا را یاد کنند: «یا ایها الذین آمنوا اذکروا لله ذکرا کثیرا! ای کسانی که ایمان آورده اید! یاد کنید خدا را یاد فراوان» زهره می گوید: امام صادق (ع) فرمود: «تسبیحات فاطمه زهرا (س) مصداق ذکر کثیر است که در قرآن آمده: «ذکر والله ذکرا کثیرا» امام باقر (ع) فرمود: «اگر چیزی بهتر از تسبیحات حضرت زهرا بود، پیشنهاد کرد نزد رسول الله برویم و از او خدای

پایمبار (ص) آن را به فاطمه می آموخت» امام صادق (ع) فرمود: «تسبیح حضرت زهرا (س) در هر روز بعد از هر نماز محبوب تر است نزد من از خواندن هزار رکعت نماز مستحبی» در تعدادی از روایات وارد شده که تسبیحات زهرا (س) را فوری بعد از اتمام نماز، شروع کنید و به بچه‌هایتان آن را بیاموزید. کارهای داخل خانه همراه با بچه داری و آسیاب کردن گندم یا جو و پختن نان، کار را بر زهرا (س) سخت شده بود. علی (ع) به زهرا (س) پیشنهاد کرد نزد رسول الله برویم و از او خدای

را درخواست کنیم تا کمی از بار مشکلات برداشته شود. وقتی خدمت رسول خدا (ص) رسیدند و زهرا (س) خدمت پیامبر مشکلات را عرضه داشت، پیامبر (ص) فرمود: نمی خواهید چیزی به شما بیاموزم که بهتر از خادم باشد؟ هنگامی که به رختخواب می روید، ۳۴ مرتبه الله اکبر و ۳۳ مرتبه الحمد لله و ۳۳ مرتبه سبحان الله بگویید. فاطمه (س) عرضه داشت: راضی شدم. امام صادق (ع) فرمود: «هر کس هنگام خواب تسبیحات فاطمه زهرا (س) را بگوید، از جمله ذاکران خواهد بود».

اخبار ستاد اقامه نماز

برگزاری یادواره شهدای گمنام منطقه ویژه پارس

تقدیر شدر روزنامه‌ای از کتب زندگینامه شهید احمدی جوان (اولین شهید مدافع حرم استان بوشهر) اجرای کلیپ و نماهنگ شهدای گمنام منطقه ویژه پارس عزالداری سنتی بوشهری و مراسم سنج و ندغام، اجرای نمایش آیینی هشت سال دفاع مقدس توسط هنرمند صاحب نام کشوری یوسف صفری بختیاری و قرائت اشعار توسط اسکندر احمدی شاعر حوزه دفاع مقدس و اجرای آوازهای آیینی مذهبی توسط حسن عبیدی، از دیگر برنامه‌های این مراسم بود که کار اجرای آن از سوی سید محمد حسینی، مجری توانمند صدا و سیما با همراهی علی نغری صورت گرفت. جانشین رئیس روابط عمومی منطقه ویژه

اولین یادواره شهدای گمنام منطقه ویژه پارس و تجلیل از خلوته دو شهید مدافع حرم استان بوشهر با همت حوزه مقاومت بسیج حضرت سیدالشهدا (ع) برگزار شد. در این آیین هنرمندان، مداحان اهل بیت، شاعران و فعالان فرهنگی و هنری کشور و استان بوشهر در حوزه‌های دفاع مقدس، شهدای گمنام و ایام محرم و صفر به هنر نمایی پرداختند. در این آیین که با حضور مدیران و کارکنان سازمان منطقه ویژه پارس، بسیجیان حوزه مقاومت بسیج حضرت سیدالشهدا (ع) فرماندهان سپاه شهرستان و استان و مسئولان برگزار شد، از پیر شهید احمدی جوان به نمایندگی از شهدای مدافع حرم کشور

همراه با شهیدان



شهید محمد مهدی خوش صفا

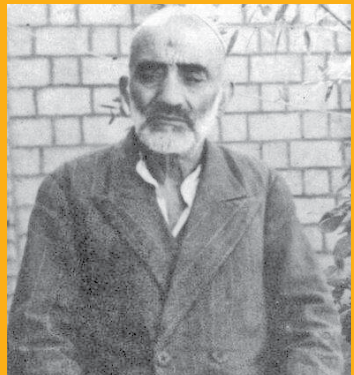
شهید خوش صفا، دلاور بروجردی اردیبهشت ۵۸ به شرکت ملی نفت پیوست و در آغازین ماه‌های جنگ تحمیلی، ششم آبان سال ۵۹ به درجه رفیع شهادت نائل شد. مادرش در باره فرزند شهیدش می گوید «بسم همواره به عمل به موازین اسلامی تأکید داشت و چه در جریان انقلاب و چه در دوران جنگ تحمیلی هیچ گاه میدان مبارزه را ترک نکرد. او همواره نماز اول وقت را به جا می آورد. از چنان اخلاق نیکویی برخوردار بود که هیچ کس تا زمان شهادت او صدای بلند او را نشنید و رفتار تند او را ندید»

زالان احکام

خون‌های پاک

با اینکه خون یکی از نجاسات است، اما برخی خون‌ها پاک هستند که به چند نمونه از آنها اشاره می شود: ۱- خون حیوانی که خون جهنده ندارد، مثل ماهی ۲- خون حیوانی که نمی دانیم خون جهنده دارد یا نه مانند مار و تمساح ۳- خون باقی مانده در بدن حیوان حلال گوشتی که با شرایط شرعی ذبح شده و به قدر متعارف از بدنش خون خارج شده باشد.

با فرزانتان



چگونه عاشق خدا شوی؟

یکی از شاگردان شیخ رجبعلی خیاط می گوید: با معرفی جناب شیخ، مدت‌ها به خدمت آیت الله کوهستانی به نکامی رفتم. تا اینکه یک روز صبح که برای رفتن به نکا به گاراژ رفتم، جناب شیخ را دیدم. فرمودند: کجایم روی؟ عرض کردم به نکا نزد آیت الله کوهستانی. فرمودند: شیوه ایشان زاهدی است بیا برویم تا من روش عاشقی خدا را یادت دهم. بعد دست مرا گرفت و به خیابانی برد. در جنوب خیابان در کوچهای، در منزلی را زد، دخمه‌ای نمایان شد که تعدادی بچه و بزرگ و فقیر و بیچاره آنجا بودند. جناب شیخ به آنها اشاره کرد و فرمود: رسیدگی به این بیچاره‌ها انسان را عاشق خدا می کند. درس تو این است.

خانواده‌ها از لحاظ کمیت کاسته و بر کیفیت آن افزوده شود. ۳. افزایش تولید و درآمد: تدبیر صحیح در چگونگی به کار بردن سرمایه همراه با تلاش سازنده و مهارت‌های علمی و تخصصی، درآمد بیشتر را موجب می شود. ۴. پیشگیری از پشیمانی: برنامه ریزی جامع قبل از عمل در تصمیمات مدیر مدبر، ندامت در پی نخواهد داشت. ۵. اتقان کار: اتقان و محکم کاری در کیفیت بخشی امور معیشتی محصول تدبیر صحیح است. ۶. افزایش پس انداز و سرمایه گذاری: قناعت و صرفه جویی در مصرف و تلاش سازنده برای ازدیاد درآمد که لازمه تدبیر درست است، چنین نتیجه‌ای خواهد داد. ۷. رشد اقتصادی: سامان یابی امور معیشتی و رشد اقتصادی فرد و جامعه همراه با برخی نکات بالا، حاصل می شود.

موجب استحکام خانواده، موفقیت تحصیلی فرزندان، حساب و کتاب در امور دخل و خرج‌ها، تنظیم خانواده و تعادل جمعیتی می شود، ولی عدم برنامه ریزی یا برنامه ریزی نامناسب و غیر صحیح، موجب نرسیدن به هدف و از دور شدن از آن خواهد شد و در برخی موارد از مهم ترین عوامل فقر و عقب ماندگی است، چرا که ثروت‌های به دست آمده را بر باد خواهد داد. برنامه ریزی، به سه بخش کوتاه مدت، میان مدت و بلند مدت قابل تقسیم است. برخی برکات تدبیر در امور معیشت عبارتند از: ۱. تأمین زندگی مطلوب: همان زندگی در حد کفایت است که رهبران الهی پیروان خود را به داشتن آن سفارش می کردند و در آن هزینه‌های شخصی، خانوادگی و اجتماعی مورد توجه قرار می گیرد. ۲. خانواده کوچک: اینکه جمعیت

○ نظارت و کنترل: نظارت و کنترل در امور، تضمینی است برای استفاده بهینه از فرصت‌ها و افزایش کارآمدی امکانات و شناسایی فرصت‌ها. ۳. قاطعیت و تصمیم گیری: تصمیم گیری عبارت است از روند انتخاب میان چندین راه، که از گردآوری اطلاعات و تحلیل و پردازش آنها به روش علمی مایه می گیرد و به شناسایی راه حل‌های ممکن می پردازد. مدیر و مدبر توانمند در امور معیشت، کسی است که با عزمی استوار هر جا نیازی حس شود و مصلحت اقتضا کند تصمیم لازم را با قاطعیت بگیرد. ۴. اولویت و طبقه بندی هزینه‌ها؛ محدودیت امکانات و درآمد و مخارج سنگین و عدم قدرت پاسخگویی به همه آنها اقتضاء می کند که هزینه‌های زندگی اولویت بندی و طبقه بندی شود. ۵. برنامه ریزی: این امر در امور معیشت،



۷۴ میلیارد ریال صرفه جویی در خرید کالا

رئیس اداره تدارکات و امور کالاستول کمیته فنی و بازرگانی شرکت بهره برداری نفت و گاز آغاچاری از ۷۴ میلیارد ریال صرفه جویی در هزینه های خرید این شرکت در پنج ماه نخست امسال خبر داد. جواد تقی زاده افزود: این میزان صرفه جویی با تلاش مجموعه همکاران تدارکات و امور کالای شرکت نفت و گاز آغاچاری محقق شده است. وی گفت: خرید کالا در شرکت بهره برداری نفت و گاز آغاچاری با توجه به دو اصل مهم ایجاد رقابت میان شرکت ها و دستیابی به منابع کیفی، انجام و به واحدهای متقاضی تحویل می شود. مسئول کمیته فنی و بازرگانی شرکت بهره برداری نفت و گاز آغاچاری تاکید کرد: تکیه بر توان داخلی با حمایت بی دریغ مدیریت شرکت بهره برداری نفت و گاز آغاچاری موجب شده است علاوه بر به ثبات رساندن دانش فنی متخصصان ایرانی، صرفه جویی اقتصادی قابل توجهی نیز برای مجموعه رقم خورد. تقی زاده با مهم بر شمردن افزایش دانش فنی و مهارت کارکنان، کنترل و مدیریت صحیح اعتبارات و هزینه ها را یکی از عوامل مهم در موفقیت سازمان عنوان و تاکید کرد: رسیدن به رقم بیش از ۷۴ میلیارد ریال صرفه جویی خرید کالا از برنامه های آینده این مجموعه است.

تجلیل از کارکنان نمونه حراست

با برگزاری آیینی در شرکت بهره برداری نفت و گاز آغاچاری، از کارگران و کارمندان نمونه حراست این شرکت تجلیل شد. در این همایش، ابراهیم پیرامون، مدیرعامل شرکت بهره برداری نفت و گاز آغاچاری با قدردانی از تلاش های کارکنان اداره حراست، بر تکریم و تشویق دیگر همکاران به منظور ارتقای کیفی فعالیت ها تاکید کرد. مدیرعامل شرکت بهره برداری نفت و گاز آغاچاری نیروی انسانی را یکی از مهم ترین ارکان سازمان عنوان کرد و افزود: نیروی متخصص و متعهد، موهبت بزرگی به شمار می آید که شرکت بهره برداری نفت و گاز آغاچاری از آن بهره مند است. وی با تاکید بر نقش آفرینی فعال تر و پویا بودن حراست در برقراری نظم و امنیت تأسیسات و حوزه های پیرامونی تصریح کرد: به پشتوانه نظم و امنیت ناشی از تلاش کارکنان حراست، می توان در مسیر استمرار تولید و صیانت از آن، گام های بیشتری برداشت. اله مراد کمایی، رئیس اداره حراست شرکت آغاچاری نیز نیروی انسانی کارآمد و متخصص را عامل اصلی پیشرفت اداره حراست خواند و افزود: نظم و امنیت در تأسیسات نفتی، موضوع مهمی است که حراست با همه توان به آن توجه دارد. وی سلامتهای نیروهای حراست، بهره گیری از فناوری و امکانات پیشرفته و استفاده از نیروهای جوان را از برنامه های اداره حراست شرکت آغاچاری بر شمرد.

روش های کنترلی جدید، اولیوتی مهم در عرضه فرآورده های نفتی



منطقه میاندوآب نیز پیش از سخنان معاون مدیرعامل شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران، گزارشی از فعالیت های این منطقه در حوزه دریافت، انبارش و توزیع فرآورده های نفتی، همچنین ظرفیت های منطقه برای انجام موارد یاد شده ارائه کرد. در ادامه این بازدید که اعضای هیئت مدیره شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی نیز حضور داشتند، بهره برداری از نمازخانه باسازی شده انبار نفت منطقه میاندوآب آغاز شد.

معاون مدیرعامل شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران، بهره گیری از روش های جدید کنترلی و نظارت، همچنین برنرسازی مجاری عرضه سوخت را از اولیوتی های مهم این شرکت بر شمرد. امیر وکیل زاده در سفر به جنوب استان آذربایجان غربی و دیدار با کارکنان ستادی و عملیاتی شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی منطقه میاندوآب، همچنین بازدید از تأسیسات این حوزه عملیاتی با قدر دانی از تلاش شایسته این منطقه عملیاتی افزود: در شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی به عنوان ستاد، اولیوتی هایی تعریف شده که برنرسازی جایگاه های عرضه سوخت، یکی از مهم ترین آن هاست و گام های مهمی در این بخش برداشته شده است. وی حق عمل کاری و ارائه راهکارهای جدید برای جایگزینی، استفاده از روش های جدید کنترل و نظارت بر فرآورده های نفتی، همچنین رسیدن به حقوق شهروندی، ثبت به موقع اموال غیر منقول و آموزش اعضای کمیته تخلفات را از دیگر اولیوتی های کاری ستاد شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران بر شمرد. محمد صادقی، مدیر شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی

ثبت ۹ درصدی کاهش مصرف بنزین



مدیر شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی منطقه کرمانشاه درباره گاز مایع مصرفی نیمه نخست امسال در این منطقه نیز اظهار کرد: مصرف گاز مایع در بازه زمانی یاد شده ۶۳۶ تن بوده است که نسبت به دوره مشابه سال قبل، ۱۳ درصد کاهش را نشان می دهد.

مدیر شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی منطقه کرمانشاه بیان این که در نیمه نخست امسال افزون بر ۹۹۲ میلیون لیتر انواع فرآورده های نفتی توزیع و مصرف شده است، از کاهش ۹ درصدی مصرف بنزین خبر داد. سپهر رمضان هاشمی گفت: در بازه زمانی یاد شده ۲۵۴ میلیون و ۹۸۴ هزار لیتر بنزین مصرف شد که نشان می دهد نسبت به مدت مشابه سال گذشته ۹ درصد کاهش یافته است. وی با اشاره به این که در نیمه نخست امسال ۳۳۳ میلیون و ۲۹۹ هزار لیتر نفت گاز توزیع و مصرف شده است، رشد مصرف آن را در مقایسه با مدت مشابه پارسال، یک درصد اعلام کرد. هاشمی اظهار کرد: در ۶ ماه نخست امسال نزدیک به ۳۰ میلیون و ۴۰۰ هزار لیتر نفت سفید در میان مصرف کنندگان توزیع شده که بیانگر رشد ۱۱ درصدی مصرف این فرآورده نفتی نسبت به مدت مشابه سال قبل است. به گفته وی، مصرف نفت کوره نیز در دوره زمانی یاد شده، ۳۷۳ میلیون و ۳۳۰ هزار لیتر بوده است.

ضرورت قانون مداری برای شفافیت یک سازمان

فراز و نشیب های فراوان برای راه اندازی این سامانه، انتظار می رود به سمتی حرکت کنیم که در آینده نزدیک، هیچ کالایی خارج از این سیستم خریداری نشود. مدیر کل بازرسی وزارت نفت با اشاره به رویکردهای سازمان بازرسی وزارت نفت و تاکید بر ماده ۲۸ قانون سلامت اداری که چکیده تجارب متخصصان کشورهای موفق جهان است نیز اظهار کرد: کمک به پویایی و سلامت سازمان، شفاف سازی، توسعه فرهنگ مثبت نگری، همچنین اجرای دقیق قوانین و مقررات، تقویت روحیه قانون پذیری و قانون مداری از جمله اولیوتی های صنعت نفت است. پیش از سخنان مدیر کل بازرسی وزارت نفت، حسین صادقیان، مدیر شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی منطقه اصفهان نیز گزارشی در زمینه اجرای قانون ارتقای سلامت اداری و مبارزه با مفاسد اقتصادی ارائه کرد.

مشاور وزیر و مدیر کل بازرسی وزارت نفت با تاکید بر احترام به مقررات و تبعیت از آن، عمل به قانون را تکلیف خواند و افزود: عمل به این تکلیف، منجر به شفافیت می شود و یک سازمان شفاف، همه جا سرآمد است. سید رحیم عقیق در نشست با روسای بازرسی شرکت های اصلی و فرعی وزارت نفت استان اصفهان در شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی این استان، ضمن قدر دانی از تلاش های انجام شده در حوزه بازرسی اظهار کرد: همان گونه که انتظار می رود، اصفهان در همه امور پیشتاز است و این جای تشکر دارد. وی با اشاره به اجرای طرح باز یافت بخارات بنزین در انبار شهید منتظری منطقه اصفهان، این مهم را از جمله اقدام های مهم در حوزه محیط زیست بر شمرد و افزود: این طرح باید در دیگر انبار های نفت عملیاتی شود. وی درباره راه اندازی سامانه خرید کالا نیز گفت: با وجود

پخش فرآورده های نفتی منطقه میاندوآب

پخش فرآورده های نفتی منطقه کرمانشاه

پخش فرآورده های نفتی منطقه اصفهان



۳۶/۵ میلیون نفر کار بدون حادثه و کسب عنوان نخست

شرکت پالایش نفت لاوان ۳۶/۵ میلیون نفر ساعت کار بدون حادثه را در کارنامه خود ثبت کرده است. مدیرعامل شرکت پالایش نفت لاوان با بیان این که ثبت کار بدون حادثه این شرکت پالایشی تا پایان سال گذشته ۱۷ میلیون و ۵۰۰ هزار نفر ساعت بوده است، افزود: در نیمه نخست امسال نیز ۱۹ میلیون نفر کار بدون حادثه در تقویم کاری پالایشگاه نفت لاوان ثبت شده است. به گفته محمدعلی اخباری، ثبت رکورد در حوزه ای اس ای موجب شده است که پالایشگاه نفت لاوان بنابر رزینی های ای اس ای شرکت ملی پالایش و پخش ایران به رتبه نخست ایمنی و آتش نشانی ۹۶ دست یابد و در میان دیگر شرکت های پالایش نفت افتخار آفرینی کند. به گفته وی، ساعت کار بدون حادثه کارکنان، عدم وقوع آتش سوزی، تعداد حوادث ناتوان کننده و جزئی، همچنین مباحث ترافیکی، دوره های آموزشی برگزار شده و فرهنگ سازی شاخص های مهمی هستند که در ارزیابی ای اس ای شرکت ملی پالایش و پخش ایران ملاحظه کننده قرار گرفته اند. اخباری تصریح کرد: انتظار می رود با رعایت بیش از پیش مقررات و دستور عمل های ایمنی، این روند افزایش و شرکت پالایش نفت لاوان به موفقیت های بیشتری دست یابد. مدیرعامل شرکت پالایش نفت لاوان با اشاره به برخی فعالیت های واحد ایمنی و آتشنشانی در این پالایشگاه اظهار کرد: فعالیت های ایمنی در سه بخش آموزش و فرهنگ سازی، اقدام های کنترلی و پیشگیری از حوادث و آمادگی و واکنش در شرایط اضطراری انجام می شود. وی تشکیل کلاس های آموزشی سمعی و بصری مقررات عمومی ایمنی برای کارکنان تازه استخدام پیمانکاران، دانشجویان دوره های تابستانی طبق الزام های مدیریت ای اس ای، آموزش و بازآموزی مقررات صدور پروانه های کارکنان رسمی و پیمانکاران، همچنین آموزش کار با دستگاه های اندازه گیری گازهای قابل اشتعال و اکسیژن به کارکنان واحدهای عملیاتی و صدور گواهینامه رابخش هایی از فعالیت های حوزه ای اس ای پالایشگاه نفت لاوان عنوان کرد. مدیرعامل شرکت پالایش نفت لاوان درباره آمادگی و واکنش در شرایط اضطراری نیز گفت: برنامه ریزی برای انجام مانورهای واکنش در شرایط اضطراری در واحدهای عملیاتی با هدف رفع نقاط ضعف و بهبود بخشی آنها بخشی دیگر از فعالیت های حوزه ای اس ای است که در این پالایشگاه به آن توجه ویژه ای می شود. اخباری، تشکیل نشست با مسئولان ای اس ای شرکت های همکار و پالایشگاه نفت لاوان و هماهنگی در خصوص همکاری و کمک رسانی در شرایط بحرانی را از دیگر فعالیت های حوزه ای اس ای این شرکت برشمرد که با هدف نهادینه کردن فرهنگ رفتار ایمن در سازمان انجام می شود.

ایمن سازی خط لوله ۱۶ اینچ ساری در بستر رودخانه



رودخانه عبور داده شد. شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت منطقه تهران از جمله مناطق ۱۲ گانه شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران است که همراه با دیگر مناطق، فرآورده های نفتی را با بهره گیری از خطوط لوله و تلمبه خانه های احداث شده در مسیر دریافت می کند و به مبادی مصرف انتقال می دهد.

خط لوله انتقال فرآورده های نفتی ۱۶ اینچ ساری در بستر رودخانه فصلی این شهرستان ایمن سازی شد. تکنسین ارشد تعمیرات خط شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت منطقه تهران در تشریح جزئیات این مطلب افزود: با توجه به عبور این خط لوله از بستر رودخانه در ۴۳ کیلومتری مسیر و نمایان شدن حدود دومتر از آن به دلیل آب بردگی، عملیات ایمن سازی باهدف پیشگیری از خطرهای احتمالی در دستور کار این منطقه قرار گرفت. محمود علیایی تصریح کرد حفاری در طرفین لوله به طول ۱۰۰ متر و پایین بردن آن به صورت ثقلی با رعایت نکات ایمنی، از جمله مواردی بود که در این عملیات باید انجام می شد. وی وجود زمین های کشاورزی و کنال های آبیاری احداث شده در آنها را موانع مهم در انجام عملیات ایمن سازی خط لوله ۱۶ اینچ ساری عنوان کرد و افزود برای غلبه بر این مشکل، تمهیدات خاصی به کار گرفته و این خط لوله بدون هیچ گونه آسیب دیدگی، از بستر

پایل کوبی خط لوله رفسنجان - سیرجان



و کوبیدن آنها در زمین با فواصل سه متری از یکدیگر انجام شده است. به گفته وی جوشکاری لوله های افقی به صورت ردیفی پشت سرهم، پر کردن فضای پشت پایل ها با قلوه سنگ های بزرگ و ایجاد حوضچه آرمش در پشت پایل ها، بخش های دیگری از عملیات پایل کوبی در مسیر خط لوله ۲۶ اینچ انتقال نفت رفسنجان - سیرجان است.

۸۰ متر از مسیر خط لوله ۲۶ اینچ انتقال نفت رفسنجان - سیرجان با هدف افزایش ضریب ایمنی این خط لوله، پایل کوبی شد. رئیس تعمیرات و نگهداری خط شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت منطقه جنوب شرق گفت: بارندگی های فراوان زمستان سال گذشته در محدوده کوه تنبور شهرستان سیرجان و سرریز شدن سد تنگکویه باعث شد تا نقاطی از خط لوله نفت انتقال در این منطقه نمایان شود. سید امین آل طه با مهم برشمردن ایمنی انتقال مواد در خطوط لوله اظهار کرد: با توجه به این مهم، ایمن سازی این خط لوله انتقال نفت باهدف دسترسی آسان در مواقع اضطراری در کیلومتر ۳۳۹ با پایل کوبی در مسیری به طول ۸۰ متر انجام شد. وی تصریح کرد: این عملیات با تلاش نیروهای عملیاتی واحد نگهداری و تعمیرات خطوط لوله جنوب شرق با استفاده از امکانات بالاترین سطح ایمنی و تحمیل کمترین هزینه ممکن انجام شده است. آل طه افزود: انجام عملیات پایل کوبی به صورت دیواره های فلزی شبکه ای با استفاده از لوله های مستعمل ۸ اینچ

افزایش ضریب ایمنی در خط انتقال میعانات گازی دالان



حفظ پایداری در انتقال میعانات گازی با رعایت الزام های زیست محیطی انجام شده است. یزدانی یادآور شد: در حین انجام عملیات پایل کوبی این خط لوله انتقال میعانات گازی، بخشی از فیبر نوری آن نیز که به دلیل سیلاب قطع شده بود، به وسیله واحد مخابرات منطقه تعویض شد.

ضریب ایمنی خط انتقال میعانات گازی دالان در محدوده رودخانه «جووکان» با انجام عملیات پایل کوبی در مسیر این خط لوله افزایش یافت. رئیس تعمیرات خط شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت منطقه فارس با بیان این که پایل کوبی این خط لوله ۸ اینچ، به کیلومتر ۷۵ مربوط است، تصریح کرد: با اجرای پایل کوبی در محدوده یاد شده، ایمنی انتقال میعانات گازی افزایش یافته و این عملیات در شرایط پایدار تر و مطمئن تری انجام می شود. فرهاد یزدانی اظهار کرد در قرار داشتن خط لوله میعانات گازی ۸ اینچ دالان در بستر رودخانه «جووکان» و جریان پر فشار آب این رودخانه، منجر به این شد که خط لوله مزبور به واسطه بارندگی های سال گذشته و بهار امسال در معرض خطر آب بردگی و شکستگی قرار گیرد. رئیس تعمیرات خط شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت منطقه فارس گفت: ایمن سازی خط لوله ۸ اینچ میعانات گازی دالان به منظور پیشگیری از حوادث احتمالی در مسیر و



فراهم شدن زمینه برون سپاری خدمات سلامت سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت

مدیرعامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت از فراهم شدن زمینه برون سپاری خدمات سلامت در این سازمان خبر داد. دکتر حبیب‌الله سمیع در نخستین اجلاس مدیران و روسای سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت که مهرماه امسال در تهران برگزار شد، افزود: با توجه به نبود امکان جذب نیرو با مجوزهای مازوده از مجمع عمومی سازمان، این امکان فراهم آمده است تا خدمات سلامت سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت برون سپاری شود. وی تصریح کرد: با برون سپاری خدمات سلامت، خانواده صنعت نفت از بهترین خدمات تخصصی پزشکی و پاراکلینیکی کشور بهره‌مند خواهند شد. مدیرعامل سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت همچنین بر ادامه تمرکز سازمان در ارائه خدمات مستقیم سلامت در مناطق عملیاتی صنعت نفت و توسعه خدمات غیر مستقیم در شهرهای برخوردار از امکانات مناسب پزشکی تأکید کرد. محسن امیریان، عضو هیئت مدیره سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت نیز بیان این که کارکنان صنعت نفت به شرایط سخت آب و هوایی رو به روهستند، افزود: با توجه به ابلاغیه راهبردی وزیر نفت شیوه ارائه خدمات سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت درباره خدمات بهداشتی و درمانی باید مورد اهتمام جدی قرار گیرد. وی گفت: با توجه به واگذاری برخی شرکت‌های وزارت نفت به بخش خصوصی، ضروری است تمرکز فعالیت مدیران و روسای سازمان نیز در مناطق برخوردار، بردرمان غیر مستقیم و در مناطق عملیاتی بر توسعه درمان مستقیم متناسب با گسترش عملیات صنعت نفت باشد. مجید رزاقی، مدیر سلامت سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت نیز بر اهمیت عملکرد سازمان در ارائه خدمات تأکید و تصریح کرد: ارائه خدمات درمانی و بهداشتی و برطرف کردن نیازهای سلامت کارکنان و خانواده‌های آنها مهم ترین وظیفه سازمان بهداشت و درمان است که انتظار می‌رود بتوان به آن جامعیت بخشید. ناصر مولایی، مدیر توسعه منابع انسانی شرکت ملی نفت ایران نیز به باز آرای ساختار شرکت ملی نفت ایران اشاره کرد و از بررسی وضع سمتهای سازمانی و شفافان در سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت خبر داد. وی تصریح کرد: همه باید دست به دست هم بدهیم و به سمتی حرکت کنیم که منافع همگان و در راس آن منافع سازمان تامین شود. احمد مدنی پور، مدیر امور مالی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت و فرهاد کلاتری، رئیس بهداشت و درمان صنعت نفت اهواز نیز گزارش‌هایی در حوزه مسئولیت خود ارائه کردند. در این نشست از تلاش‌ها و خدمات هفت مرکز برتر برای اجرای برخی طرح‌های موفق در ۶ ماه نخست امسال تجلیل شد.

پالایشگاه گاز بید بلند

پالایشگاه گاز خیر جم

پتروشیمی

پایان تعمیرات اساسی در شرکت پالایش گاز بید بلند



مدیرعامل شرکت پالایش گاز بید بلند از پایان عملیات تعمیرات اساسی در این پالایشگاه خبر داد. پوررضا با تأکید بر آمادگی پالایشگاه گاز بید بلند برای دریافت حداکثری گاز در فصول سرد سال افزود: با توجه به این هدف مهم و جلوگیری از هرگونه توقف در فعالیت‌های پالایشی، تعمیرات اساسی واحدهای پالایش گاز ۳۰۰ و دیگ‌های بخار شماره ۳، طبق برنامه زمان‌بندی پایان یافت. وی تصریح کرد: در فرآیند انجام این عملیات، تجهیزات مکانیکی مانند برج‌های نم‌زدا برج‌های تماس، برج احیا، ولوها و کوره‌ها یک تعمیر اساسی شدند. به گفته پوررضا، ماشین آلات دوار (پمپ‌ها، توربین‌ها و فن‌های هوایی) تجهیزات کنترلی، ابزار دقیق و دیگر تجهیزات برقی نیز با رعایت استانداردهای ایمنی، تعمیر اساسی شدند.

وی گفت: پس از پایان تعمیرات اساسی و پیش از راه‌اندازی تجهیزات، به منظور افزایش ایمنی در تاسیسات، از گاز نیتروژن برای purging واحدهای عملیات پالایش و نم‌زدا استفاده شده است. رئیس مخابرات و تله متری شرکت پالایش گاز بید بلند نیز از تقویت سیستم‌های مخابراتی در این شرکت خبر داد.

فراورش ۸ میلیارد متر مکعب گاز در ۶ ماه

مدیرعامل شرکت پالایش گاز فجر جم از فراورش بیش از ۸ میلیارد متر مکعب گاز در ۶ ماهه نخست امسال خبر داد. هادی‌هاشم زاده فرهنگ گفت: فروش این حجم گاز و ارسال آن به خطوط لوله سراسری با وجود انجام عملیات مهم و گسترده تعمیرات اساسی پالایشگاه فجر جم در نیمه نخست امسال انجام شده است. وی افزود: تولید ۱۷ هزار تن محصول ارزشمند گاز مایع (ال پی جی) نیز از دیگر فعالیت‌های پالایشگاه گاز فجر جم در نیمه نخست امسال بوده است. مدیرعامل شرکت پالایش گاز فجر جم درباره میعانات گازی

تولید شده در ۶ ماه نخست امسال نیز اظهار کرد: درباره زمانی یاد شده، نزدیک به دو میلیون و ۵۰۰ هزار بشکه میعانات گازی در پالایشگاه گاز فجر جم تولید شده است. شرکت پالایش گاز فجر جم با هدف فراورش روزانه ۸۵ میلیون متر مکعب گاز طراحی شد و در سال ۷۹ با اجرای طرح افزایش ظرفیت، این مقدار به روزانه ۱۱۰ میلیون متر مکعب رسید. این پالایشگاه گاز در شهرستان جم (شرقی ترین نقطه استان بوشهر) واقع شده است و با ۸ واحد تصفیه، ظرفیت فراورش روزانه ۱۲۵ میلیون متر مکعب گاز را دارد.

آغاز عملیات اجرایی پتروشیمی کیان



مدیرعامل شرکت گسترش نفت و گاز پارسیان از آغاز عملیات اجرایی پتروشیمی کیان تا چند روز آینده خبر داد. مرتضی عزیزی درباره اجرای طرح پتروشیمی کیان که قرارداد آن با شرکت لینده آلمان در دوران پس‌اجرام در صنعت پتروشیمی امضا شده است، گفت: قرارداد تامین فناوری و طراحی پایه (Feed) کیان در آستانه نهایی شدن است و اجرای پروژه نیز تا چند روز آینده به صورت رسمی آغاز می‌شود. مدیرعامل شرکت گسترش نفت و گاز پارسیان با اعلام این که عملیات تسطیح زمین پایان یافته است، تصریح کرد: اجرای این طرح هم اکنون وارد مرحله سفارش، خرید تجهیزات و ماشین‌آلات شده است.

وی با بیان این که در طرح پتروشیمی کیان، شرکت لینده آلمان افزون بر تامین لایسنس و مهندسی اصولی، علاقه‌مند به سرمایه‌گذاری است، تأکید کرد: پتروشیمی کیان با این تفکر که محصولات جدید تولید کند، ایجاد شده است. عزیزی، تکمیل زنجیره‌های ارزش و تولید محصولات جدید پلیمری و پتروشیمی را رویکرد شرکت گسترش نفت و گاز پارسیان برای مشارکت و سرمایه‌گذاری در صنعت پتروشیمی برشمرد و افزود: تکمیل زنجیره ارزش، یکی از مصدق بارز

اجرای سیاست‌های اقتصاد مقاومتی در صنایع پتروشیمی کشور است. پتروشیمی کیان ظرفیت تولید سالانه نزدیک به چهار میلیون تن انواع محصولات پتروشیمی و پلیمری شامل اتیلن، پروپیلن، پارازیلین، ارتوزایلین، استایرن، پروپیلن اکساید و بوتادین را دارد. خوراک این طرح پتروشیمی قرار است از نفتای تولیدی طرح فراگیر پالایشی سیراف، برش‌های سبک از پتروشیمی نوری، برش‌های سه کربنه و سنگین تر از پتروشیمی کاپیان، مهر، مروارید و اتان تولید پالایشگاه‌های پارس جنوبی تامین شود.

جذب ۱۰ هزار مشترک جدید گاز

مدیرعامل شرکت گاز استان کرمانشاه گفت: در نیمه نخست امسال بیش از ۱۰ هزار مشترک جدید، زیرپوشش خدمات این شرکت قرار گرفته‌اند. سیروس شهپازی با بیان این که شمار کنونی مشتریان گاز این استان ۵۲۵ هزار مورد است، تصریح کرد: از مجموع این تعداد مشترک، ۴۵۰ هزار مورد آن به بخش شهری و ۷۵ هزار مشترک دیگر نیز به بخش روستایی استان کرمانشاه مربوط می‌شود. وی جمعیت شهری بهره‌مند از گاز طبیعی را ۹۹ درصد و جمعیت روستایی زیرپوشش گاز را ۵۷ درصد اعلام کرد و افزود: این جمعیت بهره‌مند از گاز در ۲۷ شهر و ۸۵۰ روستای استان کرمانشاه ساکن هستند. شهپازی درباره مصرف گاز بخش‌های مختلف (خانگی، تجاری و صنعتی) استان کرمانشاه در نیمه نخست امسال نیز گفت: در این بازه زمانی، بیش از یک میلیارد و ۸۰۰ میلیون مترمکعب گاز مصرف شد که نسبت به مدت مشابه سال قبل، از ۵ درصد رشد حکایت دارد. مدیرعامل شرکت گاز استان کرمانشاه، اجرای ۳۰۰ کیلومتر شبکه و نصب چهار هزار و ۳۰۰ مورد انشعاب گاز را از دیگر اقدام‌های ۶ ماه نخست امسال عنوان کرد. وی گفت: اقدامات تعمیرات اساسی ایستگاه‌های کاهش فشار گاز، همچنین ساماندهی اکیپ‌های امدادی و تعمیراتی به



منظور آمادگی برای ورود به فصل سرد سال نیز از دیگر اقدام‌های انجام شده در این بازه زمانی است که این البته هر سال به طور معمول انجام می‌شود. وی روند توسعه گازرسانی در استان کرمانشاه را مطلوب خواند و افزود: در نیمه نخست امسال دو شهر حمیل و باینگان و ۱۵۰ روستای این استان به شبکه گاز متصل شدند. شهپازی با بیان این که گازرسانی به روستاهای بایبش از ۲۰ خانوار در دو سال آینده در دستور کار این شرکت قرار دارد، تصریح کرد: با تحقق این برنامه، ضریب نفوذ گازرسانی در بخش روستایی، به بیش از ۹۰ درصد خواهد رسید.

رونمایی از میز کار مجازی در گاز بوشهر

با برپایی آیینی، از سامانه میز کار مجازی (Virtual desktop) شرکت گاز استان بوشهر رو نمایی شد. در این مراسم که با حضور حمید رضاعراقی، معاون وزیر نفت و مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران برگزار شد، غلامعباس حسینی، مدیرعامل شرکت گاز استان بوشهر گفت: مجازی سازی میز کار (VDI) روش جدیدی برای مدیریت محیط کاربر است. وی افزود: سامانه مزبور این قابلیت را دارد که سیستم عامل رایانه‌های شخصی را از سیستم فیزیکی جدا کند و به سیستم‌های مجازی سرورهای مستقر در مرکز داده، انتقال دهد. حسینی گفت: میز مجازی با ارائه همه قابلیت‌های موجود در یک رایانه شخصی، ارائه دهنده مزیت‌های نوین است و با استفاده از آن می‌توان قابلیت مدیریت کردن،

کارایی و امنیت کامپیوترهای شخصی یک سازمان را افزایش داد. رئیس IT شرکت گاز استان بوشهر نیز با اشاره به دیگر جزئیات طرح میز کار مجازی اظهار کرد: با راه‌اندازی این سامانه، به جای خرید کامپیوترهای متعدد در سازمان و بیرون از آن، سیستمی متمرکز با منابع برق چند گانه، UPS، حافظه‌هایی با کارایی بالا و شبکه‌ای با پهنای باند بالا در اختیار خواهیم داشت. علیرضا بیرمی زاده ایجاد امنیت بالا و حفاظت از اطلاعات دورن سازمانی و برون سازمانی را از دیگر مزیت‌های مهم این طرح عنوان کرد و افزود: در سامانه یاد شده، همه تراکنش‌های درون سازمانی محیطی ایزوله انجام و حفاظت آن تضمین می‌شود.

بهره‌برداری از ۳ طرح شهرک پردیس عسلویه

ایستگاه جدید آتش نشانی شهرک پردیس به همراه دو طرح فضای آموزشی با حضور محمد صفیابیان، مدیرعامل شرکت عملیات غیرصنعتی بازار گاد، شماری از مسئولان محلی و مردم منطقه، در شهرک پردیس عسلویه به بهره‌برداری رسید. در آیینی که به همین منظور برگزار شد، آزمایشگاه مدرسه علم و دانش و کلاس‌های تازه تاسیس مدارس پویندگان و شهدای پتروشیمی نیز به بهره‌برداری رسیدند. صفیابیان در آیین افتتاح آزمایشگاه مدرسه علم و دانش به عنوان فضای آموزشی جدید اظهار کرد: فضاهای آموزشی افتتاح شده با تلاش کارکنان شرکت بازار گاد ایجاد شده و از استاندارد بالایی برخوردارند. وی تابلوهای هوشمند، ویدئو پروژکتور و اینترنت را از تجهیزات آن برشمرد و افزود: ظرفیت این کلاس‌ها با توجه به استانداردهای فضاهای

آموزشی به گونه‌ای است که کلاس‌های مدرسه پویندگان (دوره دوم ابتدایی) ۱۶ نفر و کلاس‌های مدرسه شهدای پتروشیمی (دوره اول و دوم) ۲۲ نفر را در خود جای می‌دهند. صفیابیان درباره آزمایشگاه جدید مدرسه علم و دانش نیز گفت: این آزمایشگاه پیش از این در یک کانکس دایر بود و با افتتاح ساختمان جدید مدرسه، هم اکنون در داخل مدرسه و در فضایی ۳۰ نفر ظرفیت، پذیرای دانش‌آموزان این مدرسه است. مدیرعامل شرکت عملیات غیرصنعتی بازار گاد درباره ایستگاه جدید آتش‌نشانی شهرک پردیس نیز اظهار کرد: با توجه به فاصله زیاد ایستگاه قبلی تا شهرک پردیس، ایستگاه جدید با دریافت مجوزهای لازم و همکاری و مساعدت‌های مسئولان ستادی وزارت نفت و مسئولان محلی در فضایی بزرگ‌تر با امکاناتی بیشتر و بالاتر ساخته شد.

مناطق نفت خیز جنوب



تصویب ۳ عنوان ویک پروژه پژوهشی

در دومین جلسه شورای عالی پژوهش و فناوری شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب، سه عنوان پژوهشی و یک پروژه پژوهشی به تصویب رسید. این نشست، با هدف تصویب خواهی چهار عنوان و سه پروژه پژوهشی مطرح شده در نشست‌های قبلی، ۱۹ مهرماه امسال برگزار شد. پایش عملکرد توربین کمپرسورهای گازی، بومی سازی و ساخت سیستم پایش و محافظت در برابر لرزش و سنسورهای مرتبط برای ماشین آلات دوار، همچنین بررسی روش‌های مدیریت تلفیقی مبارزه با علف هرز حلقه در فضای سبز منازل و اداره‌ها، عناوین پژوهشی هستند که در دومین جلسه شورای عالی پژوهش و فناوری شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب به تصویب رسیدند. در این نشست، همچنین طرح پژوهشی «تدوین دستورعمل جامع تعمیرات اساسی پمپ‌ها و کمان‌های آب و نفت واحدهای بهره‌برداری و نمک‌زدایی» به منظور انجام مراحل بعدی، تصویب شد.

قدرت‌دانی از کارکنان اچ‌اس‌ای کارون

در آیینی با حضور محسن دهانزاده، مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون از تلاش‌ها و اینترگریتی‌های کارکنان اچ‌اس‌ای این شرکت قدرتی شد. دهانزاده گفت: حضور نیروهای عملیاتی در تاسیسات نفت و گاز به پشتوانه نیروهای ایمنی و آشنشانی حاضر در منطقه و آمادگی همیشگی آن‌ها نسبت به اظهار نظر در عملیات آتش نشانی و آماده‌نوع دیگری از اینترگریتی، مشابه آنچه در جبهه‌های نبرد اتفاق افتاده، قابل مشاهده است. مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون با تاکید بر جایگاه مهم نیروهای ایمنی و آتش نشانی در سازمان اظهار کرد: حضور نیروهای تلاشگر ایمنی در واحدهای عملیاتی، همچنین اقدامات تخصصی اینترگریتی آن‌ها، همواره مانع از بروز یا گسترش اتفاق‌های ناگوار شده است، به همین دلیل از جایگاه مهمی برخوردارند. رئیس اچ‌اس‌ای شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون نیز پیش از سخنان مدیرعامل بازار گاد گزارشی عمکرد اچ‌اس‌ای شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون، اچ‌اس‌ای رعایت قوانین مربوط به این حوزه را ضامن سلامت کارکنان و محیط‌های شغلی عنوان کرد. منصور علیرضایی، رعایت مقررات اچ‌اس‌ای در تاسیسات نفت و گاز را مهم خواند و افزود: اچ‌اس‌ای همواره برای ایمنی محیط‌های کاری، به ویژه تاسیسات نفت و گاز تاکید دارد و نیروهای آن با پایش‌های مستمر و شبانه روزی خود نسبت به تامین امنیت تاسیسات و نیروهای شاغل در آن اهتمام ویژه دارند. در حاشیه این مراسم، همچنین از زحمات تیم ورزشی آشنشانیان شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون که در المپیاد شرکت ملی نفت ایران توانستند رتبه قهرمانی کسب کنند، قدرتی شد.



دست اندر کاران ورزش صنعت نفت،
مشعل را تریبون خود بدانید

باشما در راه پیشرفت ورزش نفت

نام نفت با ورزش ایران عجین شده و به جرات می توان گفت که نفت در موفقیت های ورزش داخلی و بین المللی تاثیر بسزایی داشته است و اگر روزی نام خود را از همنشینی با ورزش کنار بگذارید، چه بسا که ورزش کشور دچار مشکلات زیادی شود.

حضور بیش از ۴۰ تیم ورزشی در لیگ های مختلف برتر و دسته های پایین تر در رشته های مختلف باعث شده که ورزشکاران زیادی تحت پوشش نام نفت قرار بگیرند. این ورزشکاران و تیم ها نه تنها در مسابقات داخلی عناوین مختلف قهرمانی را کسب کرده اند، بلکه در مسابقات بین المللی نیز مایه افتخار ایران بوده اند.

البته این بخش کوچکی از سهم نفت در ورزش ایران است، زیرا صنعت نفت در بخشی بزرگتر، کارکنان خود را تحت پوشش گرفته و باید گفت که ورزش در نفت از ارکان اصلی وزارتخانه به شمار می آید، تا جایی که وزیر نفت هم به اهمیت آن اذعان و همبیشه به ورزش کارکنان و خانواده های آنان تاکید دارند. ورزش همگانی در نفت که شامل کارکنان و خانواده های آنان می شود، همواره مورد اهمیت بوده و مدیران چهار شرکت اصلی به عنوان یک رکن اصلی به آن نگاه کرده و کارکنان و خانواده های آنان را به ورزش تشویق می کنند که نمونه بارز آن برگزاری المپیادهای داخلی و سراسری وزارت نفت در بخش های مختلف همچون کارکنان، فرزندان، پیشکسوتان و جانبازان بوده است.

ورزش، نقش مهمی در سلامت و نشاط کارکنان و خانواده های آنان دارد که در پی آن، این نشاط و سلامت، نقشی کلیدی در بهره‌وری، پیشرفت و توسعه کار در وزارت نفت خواهد داشت.

به همین منظور، گروه ورزش نشریه «مشعل» در نظر دارد در همسویی با سیاست گذاری و چشم انداز بهتر ورزش در نفت، چه در بخش همگانی و چه قهرمانی، نظر مدیران، کارشناسان و اهالی فن و حتی خوانندگان گرمای را جویا شود، از همین رو از نظرها و پیشنهادهای شما همکاران نفتی استقبال می کنیم تا ما را در این زمینه یاری فرمایید. در این میان اگر انتقاد سازنده هم مطرح شود، مطمئناً برای پیشرفت ورزش نفت آن را لحاظ می کنیم تا با انتشار آن، گامی بلند در مسیر بهتر شدن ورزش در نفت برداشته باشیم.

منتظر نظرات شما دوستان و همراهان همیشگی «مشعل» هستیم.

مدیر توسعه منابع انسانی نفت گچساران:

گسترش ورزش همگانی، مبنای سیاست گذاری و مسؤلیت اجتماعی است



فرزندان و خانواده های کارکنان عملیاتی غفلت کنیم، چرا که در این مسیر، با توجه به سیاست گذاری ها و چشم انداز ورزش نفت در واحدهای عملیاتی و همچنین برای خانواده های کارکنان، تلاش زیادی در راه گسترش ورزش همگانی شده که نتایج آن در طولانی مدت نمایان خواهد شد.

مدیر منابع انسانی نفت و گاز گچساران تاکید کرد: افزایش دانش مربیان در این مسیر می تواند کمک موثری به بالا بردن توان آموزشی آنها در سطوح ورزش همگانی و پایه کند و امور ورزش و باشگاه نفت و گاز گچساران، آمادگی دارد زمینه پیشرفت را فراهم سازد.

جعفری در ادامه به ورزش بانوان نیز اشاره می کند و می گوید: توجه ویژه به حوزه ورزش بانوان هم در اولویت قرار دارد، به طوری که هم در ورزش همگانی، هم در سطح کارکنان و هم برای خانواده های آنان بستر مناسبی فراهم شده و قصد داریم در بعد قهرمانی، تیم های بسکتبال و والیبال بانوان را در فصل جاری در لیگ خوزستان شرکت دهیم.

جعفری در پایان افزود: حمایت از ورزش همگانی و پایه می تواند راه رشد و توسعه ورزش را هموار کند و توجه به این مسئله، در اولویت برنامه های فعلی امور ورزش و باشگاه قرار خواهد داشت.



وی ادامه داد: همچنین در خصوص رشد و توسعه رشته های پایه در گذشته و فصل جاری، اقداماتی صورت گرفته است. به طور مثال در رشته فوتبال توانسته با بهره گیری از توان فرزندان نفتی و نیز با توجه به بومی پروری، خلأ پیش آمده در فوتبال نوجوانان تا بزرگسالان را با احیای تیم های جوانان و امید در سطح لیگ استان، تا حدود زیادی برطرف کند.

جعفری در ادامه گفت: در حال حاضر گچساران توانایی آن را دارد که در تمامی رشته های ورزشی در رده پایه سرمایه گذاری و ورزشکاران خوبی را به کشور معرفی کند تا پلایه دار نام نفت باشد.

وی در ادامه با بیان اینکه در مسیر توسعه ورزش قهرمانی، تلاش بسیاری شده است، یادآور شد: در این میان نباید از مسؤلیت اجتماعی باشگاه نفت و گاز گچساران در قبال

توجه به ورزش همگانی در کشور از رده پایه تا بزرگسالان (شامل ورزش نفت که بخشی از جامعه است) یکی از اولویت های اصلی به شمار می رود که برای پرورش نسل آینده ورزش، نقش اساسی دارد. در این بین شهرهای کمتر توسعه یافته و البته پر استعداد به لحاظ داشتن ورزشکاران با استعداد، به توجه بیشتری برای معرفی به سطح بالای رشته های مختلف ورزشی در کشور نیاز دارند. ورزش نفت و گاز گچساران از سال های گذشته تا کنون، همواره در خط مقدم ورزش استان کهگیلویه و بویراحمد در دو بحث همگانی و قهرمانی بوده که در این میان، به شناسایی استعداد های نفتی و بومی اهتمام ویژه داشته است.

فرهاد جعفری، مدیر منابع انسانی نفت و گاز گچساران از آخرین وضعیت ورزش همگانی و پایه و اینکه چه فعالیت هایی انجام می دهند و چگونگی سیاست گذاری ها و چشم انداز ورزش نفت صحبت کرد.

جعفری با توضیح بیشتر در این زمینه گفت: با توجه به رشد و توسعه ورزش همگانی و نیز قهرمانی، باشگاه نفت و گاز گچساران همواره در زمینه مسؤلیت های اجتماعی در مناطق نفت خیز و محروم پیشگام بوده و از رشته های ورزشی که پتانسیل نیروی انسانی آن در منطقه بیشتر بوده، حمایت کرده است.



ورزش در پالایشگاه نفت آبادان

نفتی‌ها نماینده خوزستان در قهرمانی کشور
 مسابقات، تنیس روی میز امید و بزرگسالان استان خوزستان به منظور انتخاب نفرات برتر برای شرکت در مسابقات کشوری به میزبانی پالایشگاه آبادان در مجموعه ورزشی نفت برگزار شد که نفتی‌ها یک سهمیه در رده سنی امید و ۲ سهمیه در رده سنی بزرگسالان کسب کردند تا در مسابقات قهرمانی کشور، تیم استان خوزستان را همراهی کنند.
 در رده مسابقات امید، دانیال کبیری با کسب مقام سوم، سهمیه حضور در قهرمانی کشور را کسب کرد و در رده سنی بزرگسالان، سروش امیری نیا با کسب مقام قهرمانی و ارشیا عنایت‌زاده با کسب مقام سوم، سهمیه حضور در قهرمانی کشور را به دست آوردند. به این ترتیب نفتی‌های پالایشگاه آبادان ۳ سهمیه در قهرمانی کشور دارند.

در مسابقات تنیس روی میز نوجوانان و جوانان استان حضور داشتند و موفق شدند عناوین مختلف قهرمانی را از آن خود کنند. ارشیا عنایت‌زاده وسیدمهدی پورمحمد به ترتیب مقام دوم و سوم این رقابت‌ها را کسب کردند و محمدرضامهری، تنیس باز تیم جوانان پالایشگاه آبادان در مسابقات استانی اهواز در رده سوم جای گرفت.

اکبر بهمنی از پیشکسوتان پالایشگاه نفت آبادان که رشته تنیس روی میز را دنبال می‌کند و از قهرمانان این رشته ورزشی به حساب می‌آید، در مسابقات قهرمانی کشور قهرمان شد. بهمنی در مسابقات قهرمانی کشور که در مجموعه ورزشی انقلاب تهران با شرکت ۸۶ ورزشکار از سراسر کشور برگزار شد، توانست با اقتدار کامل تمام حریفانش را شکست بدهد و ضمن قهرمانی، مدال طلا را به گردن آویزد.

قهرمانی وزنه برداری پالایشگاه نفت آبادان

تیم وزنه برداری پالایشگاه نفت آبادان که در مسابقات قهرمانی استان خوزستان در شهر اهواز شرکت کرده بود، با کسب سه مقام اولی و دومی به کار خود پایان داد. علی چسپاوی به مقام اول دست پیدا کرد. سید ایوب موسوی قهرمان شد و سید داوود موسوی هم مقام سوم را به دست آورد.

درخشش نفتی‌ها در تنیس روی میز
 پینگ پنگ بازان نوجوان و جوان پالایشگاه نفت آبادان در مسابقات استان خوزستان درخشیدند.
 مسابقات قهرمانی تنیس روی میز نوجوانان خوزستان در اهواز برگزار شد که ۱۰ ورزشکار از پالایشگاه نفت آبادان



صعود پینگ پنگ بازان مناطق نفت خیز جنوب به مسابقات امیدکشور

آن خود کرد، اشکان ادهمی نایب قهرمان شد و دانیال کبیری نیز از آبادان در سکوی سوم قرار گرفت.
 نفرات برتر این مسابقات به عنوان تیم منتخب خوزستان، ۴ آبان ماه در رقابت‌های قهرمانی کشور که به میزبانی تهران برگزار می‌شود، به مصاف حریفان خود می‌روند.

پینگ پنگ بازان باشگاه مناطق نفت خیز جنوب با کسب عناوین برتر مسابقات قهرمانی خوزستان، به رقابت‌های امیدکشور صعود کردند.
 مسابقات پینگ پنگ قهرمانی امید استان خوزستان در شهر نفت اهواز برگزار شد که در پایان، مهدی نصیری، عنوان قهرمانی را از



بانوی نفتی، قهرمان دارت ایران شد

سارا خدادادی، بانوی ورزشکار تیم نفت امیدیه، عنوان قهرمانی رقابت‌های دارت بانوان منطقه ۳ کشور را به خود اختصاص داد. دومین مرحله مسابقات دارت قهرمانی منطقه ۳ بانوان کشور به میزبانی شهرستان الیگودرز لرستان برگزار شد که در بازی نهایی، سارا خدادادی بر مهناز نوروزی از خوزستان غلبه و عنوان نخست را از آن خود کرد. در این رقابت‌ها که به مدت ۲ روز به

طول انجامید، ورزشکارانی از استان‌های همدان، لرستان، کرمانشاه، ایلام و خوزستان حضور داشتند.
 مرحله سوم این مسابقات آذرماه به میزبانی استان خوزستان برگزار می‌شود و نفرات برتر این رقابت‌ها به اردوی تیم ملی کشور راه پیدا می‌کنند. شایان ذکر است، سارا خدادادی سال گذشته عنوان قهرمانی مسابقات دارت قهرمانی کشور را کسب کرده بود.

بام ایران زیر پای بانوان نفتی



بانوان کوهنوردی شرکت ملی نفت ایران در صعودی به یاد ماندنی، به بلندترین قله خاورمیانه، قله دماوند (۵۶۷۱ متر) صعود کردند. گروه کوهنوردی بانوان شرکت ملی نفت ایران جبهه جنوبی (رینه پلور) در ارتفاع ۳۲۰۰ متری و از محل گوسفندسرا مسیر صعود خود را شروع کردند.

گروه ۱۰ نفره کوهنوردی بانوان شرکت ملی نفت ایران به سرپرستی خدیجه علی پناهی از سمت مسجد صاحب‌الزمان در ارتفاع ۳۱۰۰ متری واقع در محل گوسفندسرا حرکت خود را شروع کردند و با گذشت ۵ ساعت کوهپیمایی در ارتفاع ۴۲۰۰ متری به چادرهای پناهگاه سوم رسیدند. گروه، بعد از اینکه شب را در پناهگاه

سوم سپری کرد، در هوای صبحگاهی بعد از چند ساعت کوهپیمایی و حرکت روی یال در ارتفاع ۵۱۰۰ متری به آبشار یخی رسیدند و سپس با گذر از قله پستانک و تپه گوگردی، به قله دماوند و دهانه آتشفشان صعود کردند و با اقتدار، پرچم جمهوری اسلامی ایران و شرکت ملی نفت را بر بلندای دماوند، این نماد استواری و مقاومت ایران، به اهتزاز در آوردند. نفراتی که در این صعود حضور داشتند، به شرح زیر است: لیندا هوشیار کفایش، الهه صفری، الهه الهیاری، زینب احمدی، سمیرا صادی آذر، فرخنده محمدی، مریم عزیز، اکرم آقا میرزایی، نادیا اسمی خانی (مربی) و خدیجه علی پناهی (سرپرست).

لیگ برتر فوتسال بانوان ایران

دختران نفتی مقتدرانه استارت زدند

تیم‌های فوتسال بانوان پالایش نفت آبادان و ملی حفاری اهواز، لیگ برتر فوتسال بانوان باشگاه‌های ایران را مقتدرانه شروع کردند تا از همین ابتدا نشان دهند که مدعی نخست قهرمانی هستند.

بانوان البرز زنجان..... صفر پالایش نفت آبادان..... ۱۲

جشنواره گل

تیم فوتسال بانوان پالایش نفت آبادان در هفته نخست لیگ برتر فوتسال بانوان باشگاه‌های ایران در زنجان، مهمان تیم بانوان البرز این شهر بود که موفق شد در یک بازی یک طرفه گلباران کند.

شاگردان رز جدیدی زاده در زنجان بارانه یک بازی قدرتمندانه، از همان ابتدا توپ میدان را در دست داشتند و اجازه خود نمایی به حریف ندادند. نفتی‌ها با تکیه بر همین قدرت موفق شدند با نتیجه پرگل ۱۲ بر صفر، حریف خود را شکست دهند. ساراشیریگی ۴ گل، آرزو صدقیانی زاده ۲ گل، زهره میثمی ۲ گل، نسترن مقیمی ۴ گل، راحله رفیعی زاده ۱ گل و مهتاب بنایی ۲ گل، گل‌های تیم فوتسال پالایش نفت آبادان را در این دیدار به ثمر رساندند. آبادانی‌ها با این پیروزی پرگل به لطف تفاضل گل‌بیشتر، در صدر جدول قرار گرفتند.

ملی حفاری اهواز ۲-۱ دانشگاه آزاد

نفتی‌ها برند فینال زودرس

بر برتری که داشتند، موفق شدند با نتیجه نزدیک ۲ بر یک، حریف قدرتمند خود را در خانه شکست دهند تا گام بلندی در هفته نخست برداشته باشند. ملی حفاری با پیروزی در این دیدار، نخستین ۳ امتیاز فصل را دشت کرد. عاطفه عابدی و فاطمه پاپی ۲ گل تیم ملی حفاری اهواز را در این دیدار به ثمر رساندند.

یعنی یک گام بلند در همین ابتدا برای قهرمانی ملی حفاری از همان شروع، بازی را در دست گرفت و اجازه هیچ خودنمایی به حریف تهرانی نداد؛ البته دانشگاه هم حریف دست و پاسته‌ای نبود و حتی روی یک غافلگیری موفق شد که دروازه ملی حفاری را باز کند؛ ولی از آنجا که نفتی‌ها دوست نداشتند در خانه امتیاز از دست دهند، با تکیه

قهرمان فصل گذشته در هفته نخست لیگ برتر فوتسال بانوان ایران در خانه، میزبان نایب قهرمان بود و باید گفت که یک فینال زودرس را در هفته نخست برگزار کرد. شاگردان زیور بابایی در خانه، میزبان دانشگاه آزاد بودند که سرمربی تیم ملی را بالای سرشان داشتند. به همین دلیل بخوبی می‌دانستند پیروزی در این دیدار،



نشریه کارکنان صنعت نفت ایران، شماره ۸۵۱

بانوان کوهنورد مناطق نفت خیز جنوب در ارتفاعات طاق بستان

تیم کوهنوردی بانوان مناطق نفت خیز جنوب (اهواز) به ارتفاعات طاق بستان در استان کرمانشاه صعود کرد.

در این صعود که به مناسبت هفته تربیت بدنی و ورزش برگزار شد، تیم کوهنوردی بانوان مناطق نفت خیز جنوب (اهواز) به ارتفاعات ۲۰۰۰ متری طاق بستان در استان کرمانشاه صعود کرد. این صعود با حضور ۴۰ کوهنورد و به مدت ۲ روز برگزار شد.

همچنین شرکت کنندگان در این صعود با حضور در یادمان شهدای مرصاد، با آرمان‌های شهدای هشت سال دفاع مقدس تجدید میثاق کردند.



صعود کوهنوردان منطقه خلیج فارس به قله مادر

تیم کوهنوردی چهارنفره منطقه خلیج فارس به قله مادر (سرخ) در استان کرمان صعود کرد.

محمد شهواند، مسئول ورزش منطقه خلیج فارس درباره این صعود گفت: این صعود با هدف ترک سیگار در بین کارکنان منطقه خلیج فارس برای داشتن ریه و قلب سالم و احترام به حریم خصوصی سایر همکاران و حفاظت محیط ارضایات سیگار انجام شد.

مسئول ورزش منطقه خلیج فارس در ادامه گفت: یکی از اهداف شورای ورزش و اچ‌اس‌ای منطقه خلیج فارس، تشویق همکاران برای ترک سیگار و ترویج ورزش همگانی با فرهنگ سازی و احترام به همه همکاران است.



صعود مشترک کوهنوردان خطوط لوله و مخابرات

و با هدف ارتقای سطح سلامت و بالا بردن آمادگی و توان جسمانی کارکنان انجام شد.

احمد وقاری در ادامه با اشاره به اینکه این برنامه با همکاری مشترک این واحد، امور اداری و نقلیه صورت گرفت، خاطر نشان کرد: شاهد استقبال چشمگیر کوهنوردان شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت از این برنامه کوهنوردی بودیم که به این منظور «قله مادر» با ارتفاع ۳۲۰۰ متری در روستای «دره‌در» در فاصله ۵۰ کیلومتری رفسنجان برای صعود انتخاب شد.

کارکنان شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران به میزبانی منطقه جنوب شرق، در صعودی مشترک به ارتفاعات استان کرمان - شهر رفسنجان صعود کردند.

احمد وقاری، مسئول ورزش منطقه در تشریح جزئیات این کوهپیمایی گفت: این صعود به میزبانی منطقه جنوب شرق و با حضور ۵۲ نفر از کارکنان شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران از تمامی مناطق و در منطقه خوش آب و هوای ارتفاعات کوهستانی داوران با برخورداری از پوشش گیاهی مناسب



گازی‌ها بر فراز دماوند

این صعود موفق را حاصل نگاه برنامه‌ای توصیف کرد و گفت: از آنجا که صعود به قله دماوند، نیازمند آمادگی و استقامت بدنی و قلبی بالاست، قبلاً با برپایی دو برنامه صعود به ارتفاعات تهران در توجال و خلنو سعی کردیم اعضای تیم را به آمادگی حداکثری رسانده و شرایط اقامت شبانه در ارتفاعات را تجربه کنیم و اصطلاحاً هم‌هوا شویم. دمای منتهای ۲۶ درجه و تصاعد گازهای گوگردی از دهانه قله، فضا را برای کوهنوردان سخت می‌کرد، اما ایستادن بر بلندترین نقطه ایران، احساسی غیرقابل توصیف، غرور انگیز و پرهیجان دارد.

گروه ۲۶ نفره کوهنوردان گازی متشکل از شرکت‌های ملی گاز، استانی همدان، انتقال گاز و مهندسی و توسعه طی ۳ روز به قله ۵۶۷۵ متری دماوند صعود کردند و پرچم این شرکت را به اهتزاز در آوردند. کوهنوردان شرکت گاز از جبهه جنوب به سمت قله حرکت کرده و پس از برپایی چادر، شب اول را در ارتفاعات پایین و شب دوم را در ارتفاع ۴۲۰۰ متری سپری کردند. سپس صبح فردا به سمت قله حرکت کرده و موفق شدند قله را فتح کنند.

احمد کریم زاده، نماینده شرکت مهندسی و توسعه گاز در این تیم،





چند دان‌های 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، آگاهی‌دانه از برخی مسائل جامعه و نکات خواندنی، از اهداف چند دان‌های کاربردی است. امید است که بتوانیم حلقه‌ای باشیم در زنجیره بالا بردن آگاهی جامعه.

نکته‌های سلامتی

عملکردضعیف‌روده‌ها و هشدار جدی برای بدن!

باشند، به ویژه زمانی که در باکتری‌های خوب روده تغییراتی ایجاد می‌شود. به عنوان مثال یک اختلال شناخته شده به نام سندرم روده تحریک پذیر، باعث سخت شدن هضم ذرات خاصی از مواد غذایی و ایجاد التهاب بخصوص در پوست می‌شود. **مشکلات گوارشی:** التهاب شکم، تولید گاز و اسهال از علائم واضح تغییرات در باکتری‌های خوب روده است. باکتری‌های مفید روده، مسئول حفظ سلامت دستگاه گوارش هستند. ضمن این که سیستم ایمنی بدن را تقویت می‌کنند و حتی بر نحوه عملکرد مغز نیز تاثیر می‌گذارند.

تنفس بدبو: هالیتوزیس یا همان تنفس بدبو ناشی از نبود تعادل میکروبی در روده است. در شرایطی که این نبود تعادل ها در معده آغاز می‌شود، در بسیاری از مواقع به بخش‌های دیگر بدن، از جمله دهان نقل مکان می‌کند. اگر دهانشویه‌ها و روش‌های درمانی خارجی دیگر موجب از بین رفتن بوی بد دهان نمی‌شوند، بروز مشکل در روده‌ها می‌تواند دلیل این شرایط باشد. **مشکلات خواب:** اختلالات خواب می‌تواند نشانه‌ای هشداردهنده از نبود تعادل در مواد شیمیایی ترشح شده از طریق مغز برای خواب خوب باشد. همانطور که گفته شد، ۷۰ درصد سروتونین در روده‌ها ساخته می‌شود. هنگامی که سطوح سروتونین کاهش می‌یابد یا شرایط عادی ندارد، بی‌خوابی و اختلالات خواب از نشانه‌های شایع محسوب می‌شود.

علاقه زیاد به شیرینی: نبود تعادل در باکتری‌ها به دلیل مصرف منظم قند و شیرینی می‌تواند اشتیاق بی‌انتهای مصرف این نوع مواد غذایی را در پی داشته باشد. باکتری‌ها با این ماده که آنها را تغذیه می‌کند، سازگار می‌شوند و هنگامی که سطوح آن کاهش می‌یابد، آنها سوخت مورد نیاز خود را از مغز دریافت می‌کنند. در نتیجه، فرشته‌های بیشتری برای مصرف خوراکی‌های شیرین داشته و با گذشت زمان وزن اضافه خواهید کرد.

تحمل نکردن مواد غذایی: تحمل نکردن غذایی، مانند تحمل نکردن لاکتوز یا گلوتن، یک محصول جانبی ناشی از دشواری در گوارش کامل این مواد در روده هاست. در صورت ابتلا به سندرم روده نشد پذیر، این دشواری در تجزیه غذا، یک واکنش التهابی را تحریک می‌کند که منتهی به بر گوارش تاثیر گذار است، بلکه سیستم ایمنی بدن انسان را نیز تحت تاثیر قرار می‌دهد. **منبع: آوای سلامت**

عجیب است، اما بسیاری از مشکلات سلامت از جمله آکنه، واکنش‌های آلرژیک و حتی افسردگی و اضطراب می‌تواند ناشی از عملکرد ضعیف روده‌ها باشد. به گزارش بهداشت نیوز و به نقل از steptohealth اگرچه درد شکم، التهاب، و سایر مسائل گوارشی از علائم آشکار مشکلات روده‌ای هستند، اما این تمام ماجرا نیست. سلامت روده شما بر فرایندهای دیگر مانند ترشح هورمون‌های خاص و سیستم ایمنی بدن نیز تاثیر می‌گذارد.

شما ناچارید به دنبال بروز هر کدام از علائم زیر، به سلامت این عضو از بدن خود شک کرده و با پزشک تان در تماس باشید: **اضطراب و افسردگی:** حدود ۷۰ درصد از سروتونین در بدن شما از طریق روده‌ها تولید می‌شود. سروتونین انتقال دهنده عصبی احساس شادی است. مقادیر پایین این ماده شیمیایی سبب می‌شود احساس خستگی، افسردگی و اضطراب کنید.

سطوح بالای قند: دیابت مزمن ناشی از ابتلا به بیش از حد قند در خون شماس است. اما علت دیگر آن می‌تواند عملکرد ضعیف روده باشد. باکتری‌های مفید روده در صورت آسیب دیدن، به ایجاد اشکال در فرایندهای متابولیکی منجر می‌شوند که شکر را به انرژی تبدیل می‌کنند.

مشکلات یوستنی: مشکلاتی مانند آکنه و اگزما ممکن است با مشکلات روده مرتبط



مادر خلاق مادر غیر خلاق

می‌نشانند و به او می‌گویند که از جات تکان نخور و روحک! مادر اینه درمی‌آورد تا سر و وضع خود را کنترل کند و بچه از فرصت استفاده کرده و با این فکر پیروز مندانه که از دست مادر فرار کردم، دوباره می‌رود تا بازی کند

بچه بستنی می‌خورد:

مادر خلاق
به او دستمال می‌دهد تا دهانش را پاک کند
مادر غیر خلاق
دور دهانش را پاک می‌کند.

بچه نق می‌زند:

مادر خلاق
به کودکش نگاه می‌کند و از او می‌خواهد تا علت بدخلقی‌اش را بدون گریه بگوید.
مادر غیر خلاق
دعواش می‌کند
پدر به مادر غر می‌زند که بچه را دعوا نکن.

در مطب دکتر حوصله بچه سر رفته است:

مادر خلاق
از کیفش کاغذ و مداد رنگی بیرون می‌آورد و بچه مشغول نقاشی کشیدن می‌شود.

مادر غیر خلاق

مثل گرامافونی که سوزنش گیر کرده باشد، لاینقطع می‌گوید: «رو، نکن، نگو، دست نزن، بیا، حرف نزن، آرام باش، بشین، ول کن، به پدرت می‌گم...». اعصاب همه رو خرد کردی. الان آقای دکتر میاد و آمپول می‌زنه. والدین، نیازمند آموزش مبانی و مهارت‌های تربیت هستند.

بچه زمین خورده است:

مادر خلاق
بالبختند به کودکش نگاه می‌کند و با زبان بدن به او می‌فهماند که طوری نیست و باید بلند شود و کودک با خوشحالی بلند می‌شود و به بازی ادامه می‌دهد.
مادر غیر خلاق
دو دستی توی سر خودش می‌زند و فریاد می‌کشد و بچه را بلند می‌کند و مثل کیسه سیب‌زمینی می‌تکاند. بچه می‌ترسد و جیغ می‌کشد، بعد، مادر بچه را پیش خود



برشی از یک کتاب

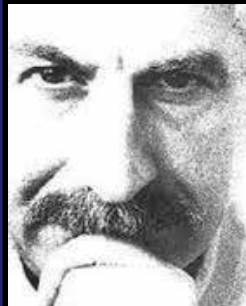
بیشعوری

یکی از راه‌های عمومی شناختن بیشعوره‌ها، شناسایی موقعیت‌های بروز بیشعوری است. بسیاری از مردم عقیده دارند شاید من نتوانم بیشعوری را تعریف کنم، اما قطعاً وقتی بیشعوری را ببینم، می‌شناسمش.

بیشعوری
خواب گرمن، ترجمه محمود فرجامی



نامه‌های نادر ابراهیمی به همسرش



بانوی بزرگوار من!
چرا قضاوت‌های دیگران در باب رفتار، کردار و گفتار ما، تو را تا این حد مضطرب و افسرده می‌کند؟
چرا دائماً نگرانی که مبادا از ما عملی سر بزند که دآوری منفی دیگران را از بی بیابورد؟
راستی این «دیگران» که گهگاه این قدر تو را آسیمه سر و دلگیر می‌کنند، چه کسانی هستند؟
آیا ایشان را پدرستی می‌شناسی و به داد خواهی و سلامت روح ایشان، ایمان داری؟

حضور، مصر باشد، ناگزیر تیر تنگ نظری‌های کسانی که عدم حضور خود را احساس می‌کنند و تربیت، ایشان را اسیر رذالت ساخته، به او می‌خورد...

از قدیم گفته‌اند و خوب هم گفته‌اند که عظیم‌ترین دروازه‌های آبرو شهرهای جهان را می‌توان بست: اما دهان حقیر آن موجودی را که نتوانسته نیروهایش را در راستای تولید مفید یا در خدمت به ملت، میهن، فرهنگ، جامعه و آرمان به کار گیرد، حتی برای لحظه‌ای نمی‌توان بست.

آیا می‌دانی با ساز همگان رقصیدن و آن گونه پای کوبیدن و گل افشاندن که همگان را خوش آید و تحسین همگان را برانگیزد، از ما چه خواهد ساخت؟ عمیقاً یک دلچک: یک دلچک درباری دردمند دل آزرده که بر دار رفتار خویشتن آونگ است تا آخرین لحظه‌های حیات.

عزیز من!
یادت باشد، اضطراب تو، همه چیزی است که تنگ نظران آرزومند آند. آنها چیزی جز این نمی‌خواهند که ظل کینه و نفرتشان بر دیوار کوتاه کلبه روشن مابیتدورنگ همه چیز را مختصری کدر کند.

رهایشان کن عزیز من، به خدا بسپارشان و به طبیعت...
تو خوب می‌دانی که اضطراب و دل نگرانی ات چگونه لرزشی به زانو من می‌اندازد و چگونه مرا از درافتادن با هر آنچه که من و تو، هر دو نادرستش می‌دانیم، باز می‌دارد.

بانوی من!
دمی به یاد آن دلاوران خط‌شکنی باش که در برابر خود، رو در روی خود، فقط چند قدم جلوتر، بد کینه ترین دشمنان را دارند. آیا آنها حق است که از قضاوت دشمنان خود پتربسند؟
بگو: «ما تا زمانی که می‌کوشیم خود را خالصانه و عادلانه قضاوت کنیم، از قضاوت دیگران نخواهیم ترسید و نخواهیم رنجید...»

هشدارهای ضروری قبل از ازدواج

۶- اگر اهل استخره‌اید، در امر ازدواج صرفاً با استخره تصمیم‌گیری بد استخره قبل از این که بررسی دقیق و همه جانبه‌ای داشته باشید، توصیه نمی‌شود چرا که استخره آداب و پیش شرط‌های خاص خود را دارد. حتماً در این خصوص با یک کارشناس دینی آگاه مشورت کنید.

۷- بر اساس ذهنیات و طرح واره‌های فلسفی و سستی و برای تکمیل تیم، با گروه عروس‌ها یا دامادها فامیل، با کسی پیمان ازدواج نبندید. این به فلاتی میل‌این سهم ماست و هم تیپ و...

۸- قبل از انتخاب همسر، خودخواه باشید و بعد از ازدواج، فدکار و دیگر خواه‌السته واقع بینانه و متناسب با شناخت از خود و دیگری تصمیم بگیرید و هر ویژگی و خواستی که برای تان مهم است، قبل از ازدواج و در انتخاب تان آن را مدنظر قرار دهید.

۹- از ازدواج با افراد خرافاتی و دارای عقاید عجیب و غریب خودداری کنید.

۱۰- اگر خواننده این مطلب یک دختر خانم است، بداند که معمولاً علاقمندی‌های یک طرفه آنها، بی ثمر است و از عوامل اساسی و مؤثر در کاهش تدریجی شانس ازدواج آنان به شمار می‌رود.

۱- به قصد اصلاح، تغییر و با هدایت، با کسی ازدواج نکنید و فراموش نکنید که ازدواج، مؤسسه تغییر رفتار نیست!

قبل از گفتن بله، چشم‌تان را خوب باز کنید، ببینید آیا با همین خواستگار (منتخب) تان بدون هیچ تغییر و اصلاحی در رفتار، عقایدش، وضع علمی، مالی و خانوادگی‌اش می‌توانید زندگی تان یا نه؟ و بر مبنای همین الان، نه تصویر ذهنی تان که می‌خواهید در آینده ایجاد کنید و با بسازید، کاملاً واقع بینانه تصمیم بگیرید.

۲- از سر ترحم، کمک و دستگیری با کسی ازدواج نکنید!

۳- از روی طمع یا برای تافخر و پُزدادن و مشهور شدن، کسی را به همسری خود انتخاب نکنید، چون احتمال فریب و سر خوردگی تان افزایش می‌یابد.

۴- برای انتقام (از دیگری)، تسویه حساب، حال گیری و یار قلمت و کتف کردن دیگری با کسی ازدواج نکنید! ازدواج، تصمیمی ژرف، بنیادی، تأثیر گذار، همه جانبه‌نگر و مستمر است.

۵- از سر عجز، فرار و یا با تئوری «از این ستون تا اون ستون فرجی است» ازدواج نکنید! بلکه با تدبیر و اعتماد به نفس، مشکل تان را ابتدا حل کنید.

کتاب‌های خوانده نشده را هم لیست کنید

نکته کلیدی آخر

یادتان باشد که خوب کتاب خواندن، با کتاب خوب خواندن دو موضوع مجزاست. برای فریخته شدن نه تنها باید کتاب‌های خوب خواند، بلکه باید خوب کتاب خواند. یعنی همان کتاب‌های خوب را هم باید خوب بخوانید.



خیلی وقت‌ها بعضی هانمی‌فند چه بخوانند. قبلاً گفتیم که بهتر آن است که از کتاب‌هایی که برای تان جذاب است، شروع کنید؛ اما یک راه خوب هم لیست کردن کتاب‌هایی است که فکر می‌کنید خوب است یا تعریفشان را از کسی شنیده‌اید و یا فلان جایزه را برنده شده‌اند و یا اسم نویسنده‌اش را بارها شنیده‌اید. به هر حال یک آدم کتابخوان، همیشه می‌داند که کتاب بعدی که می‌خواهد بخواند، چه کتابی است.

به کتابفروشی بروید

حتی اگر قصد خرید کتاب یا پولی برای خرید کتاب ندارید، باز هم به کتابفروشی‌ها سر بزنید. این کار انگیزه و اطلاعات شما را افزایش می‌دهد. اصولاً بوی کاغذ کتاب، بوی مطلوبی است. بد نیست این راهم اضافه کنیم که برای خرید کتاب، جوگیر نشوید. کتاب را با حوصله بخريد و سعی کنید برای خرید کتاب به همان لیست کتاب‌های خوانده نشده مراجعه کنید. این راهم البته باید اضافه کرد که وقتی یک نویسنده، امتحانش را خوب پس داده است و شما در جای دیگری، اثر دیگری از او می‌بینید، برای خرید آن اثر، به دلتان رجوع کنید نه مغزتان!

ناجی سرمست

حسین پیر خردمند ، همان شاه امین است
 عالم تهی از یاد و ره فاطمه گردد
 از باده حق، ناجی سرمست حسین است
 از شهر غدیر آمده این غافله کافر
 کافر صفتانی همه با حقه و رنگند
 آن عهد نبی با همگان گشته فراموش
 غافل همه از نصرت و آن عهد الهی
 هردل به هوای قدمش رام و مهار است
 هردل شده میخانه و هم میکده او
 هر کس به طریقی شده مهمان صفایش
 زنده است چو خورشید و مستور نگشته است

حسین ساحل تدبیر، حسین ناجی دین است
 کشتند حسین تا که رهش خاتمه گردد
 اینان همه هوشیار، ولی مست حسین است
 این لشکر کفار نه یک شب شده حاضر
 اینان همگی شب زدگانی همه سنگند
 گفتند غدیر بعد صبحی شده خاموش
 خاموش شود نام حسین بعد صبحی
 بینی که حسین تازه به مانند بهار است
 هر خانه شده خیمه آتش زده او
 هفتاد و دو ملت همه عطشان عطایش
 چندین صده و قرن ز عاشور گذشته است

زیبا قضیاتی

کارمند شرکت بهره برداری نفت و گاز مسجد سلیمان

