

به مناسبت روز هوای پاک انجام شد؛

عرضه نمادین بنزین یورو ۴ در یکی از جایگاه‌های سوخت تهران

را از آنها می‌گیرد. مدیرعامل شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی اضافه کرد: بنزین عرضه شده در این جایگاه شاید در حد استاندارد یورو ۵ باشد، چرا که براساس آزمایش‌های ما گوگرد آن در حد PPM۵ بود که از استاندارد ۴۰ یا ۱۰ PPM یورو ۴ کمتر است. سالاری اظهار داشت: تا پایان سال جاری امکان تولید ۴۰ میلیون لیتر بنزین یورو ۴ خواهیم داشت که به معنی فراهم شدن امکان عرضه ۵۸ درصد از کل بنزین مصرفی در کلانشهرها خواهد بود. وی با بیان اینکه میزان تولید نفت گاز یورو ۵ تا پایان سال به ۳۶ میلیون لیتر در روز خواهد رسید افزود: با توجه به اینکه مصرف گازوئیل کشور در بخش حمل و نقل حداکثر ۵۰ میلیون لیتر برآورد می‌شود، عرضه این میزان نفت گاز استاندارد به معنی تأمین ۶۰ تا ۷۰ درصد مصرف دیزل حمل و نقل کشور است و این در حالی است که تعهد ما تا پایان سال جاری تنها ارائه ۷۸ درصد دیزل و تا پایان برنامه پنجم ۶۸ درصد دیزل مصرفی کشور با استاندارد یورو ۵ بوده است. وی با اشاره به رونمایی از خودروی دیزلی در روز آینده اظهار داشت: با توجه به سوخت استاندارد تولید شده در حال حاضر امکان تولید سالانه ۹ میلیون خودرو سواری دیزلی وجود خواهد داشت. سالاری با بیان اینکه اسمال معادل ۱۷ میلیون لیتر بنزین توسط CNG جایگزین شده است گفت: بعد از سوخت یکی از ملزومات هوای پاک خودروی پاک است، چنانکه باید خودروها در زمینه استاندارد مصرف سوخت، کیفیت روغن و دیگر استانداردها صاحب زیرساخت‌های لازم شوند تا سوختی که با هزینه و کیفیت بالا تولید می‌شود به درستی مورد استفاده قرار بگیرد. وی در پایان گفت: ما تعامل خوبی با سپاه پاسداران برای توسعه جایگاه‌ها در کلانشهرها بخصوص تهران داریم تا بتوانیم خدمت‌رسانی در زمینه عرضه سوخت را بهتر کنیم.

دانش نفت: عرضه سوخت یورو ۴ در یکی از جایگاه‌های سوخت تهران آغاز شد و بنزین و گازوئیل با کیفیت یورو ۴ در صورت نمادین به مناسبت روز هوای پاک در همه جایگاه‌های سوخت تهران توزیع شد. عرضه نمادین بنزین و نفت گاز یورو ۴ به مناسبت روز هوای پاک در جایگاه شهدای دو کوه حکیمه تهران آغاز شد. براساس این گزارش این سوخت در پالایشگاه امام خمینی شازند اراک تولید شده است و در همه جایگاه‌های سوخت تهران توزیع شد. در این مراسم که با حضور جلیل سالاری مدیرعامل شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی برگزار شد، از دست‌اندرکاران عرضه این سوخت در تهران نیز از جمله یک راننده نمونه نفتکش، رئیس تأسیسات انبار فرآورده‌های ری، مدیر عملیات پالایشگاه شازند، معاون عملیاتی مدیر خطوط لوله و رئیس تأسیسات و عملیات انبار نفت منطقه اراک نیز تقدیر شد. همزمان با تهران در اراک نیز به صورت نمادین به مناسبت روز هوای پاک سوخت تولید شده در پالایشگاه امام خمینی شازند اراک با استاندارد یورو ۴ توزیع شد.

امکان تولید ۴۰ میلیون لیتر بنزین یورو ۴ تا پایان سال جاری

در همین حال، جلیل سالاری گفت: تا پایان سال جاری امکان تولید ۴۰ میلیون لیتر بنزین یورو ۴ خواهیم داشت که به معنی فراهم شدن امکان عرضه ۵۸ درصد از کل بنزین مصرفی در کلانشهرها خواهد بود. جلیل سالاری در مراسم آغاز عرضه نمادین سوخت یورو ۴ به مناسبت روز هوای پاک در جایگاه سوخت شهدای دو کوه اظهار داشت: این بنزین در پالایشگاه امام خمینی شازند اراک تولید شده است. وی گفت: همزمان با کلانشهرهای پالایشگاه تندگویان تهران نیز به بهره‌برداری رسید که ۹۹/۹ درصد از گوگرد موجود در فرآورده‌هایی چون بنزین و گازوئیل

ایران در باشگاه صادرکنندگان عمده بنزین جهان؛

تولید بنزین کشور سال آینده به ۷۰ میلیون لیتر در روز می‌رسد



دانش نفت: مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران گفت: تولید بنزین کشور هم اکنون از ۴۰ میلیون لیتر به ۵۵ میلیون لیتر در روز رسیده است و تا پایان سال ۹۱ به روزانه ۷۰ میلیون لیتر افزایش پیدا خواهد کرد. علیرضا ضیغمی در مراسم افتتاح واحد گرانول سازی و پیش‌راه اندازی واحدهای تصفیه نفتای سفید و نفتای سبک پالایشگاه تندگویان تهران که با حضور معاون رئیس‌جمهور و رئیس سازمان حفاظت محیط زیست برگزار شد، گفت: بیش از ۱۵ هزار میلیارد تومان صرف پروژه‌های ارتقای کیفیت شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی شده است که حدود ۲۳۰۰ میلیارد تومان آن مربوط به پروژه‌های بنزین سازی و بیش از ۱۱ هزار میلیارد تومان آن نیز مربوط به پروژه‌های بهینه‌سازی پالایشگاه‌های کشور است. وی تأکید کرد: عمر پالایشگاه‌های کشور بین ۱۴ تا ۱۰۰ سال است که با این احتساب میانگین عمر پالایشگاه‌های کشور بیش از ۳۵ سال بوده و به همین دلیل اجرای پروژه‌های بهینه‌سازی و توسعه پالایشگاه‌ها در اولویت این شرکت قرار دارد. ضیغمی افزود: همه این پروژه‌ها یکی پس از دیگری تا پایان سال ۹۱ به بهره‌برداری خواهد رسید. وی افزود: مجوز ارتقای کیفیت پروژه‌های مکمل طرح توسعه ۳ پالایشگاه آبادان اصفهان و تبریز نیز از سازمان محیط زیست گرفته شده است. وی تأکید کرد: طرح توسعه پالایشگاه امام خمینی شازند با چهار میلیارد دلار سرمایه‌گذاری مراحل پایانی خود را می‌گذراند و در آینده عمده تولید گازوئیل و نفت سفید آن با استاندارد یورو ۵ خواهد بود.

تولید سوخت جت در پالایشگاه تهران از این هفته

ضیغمی با اعلام این خبر که برای اولین بار سوخت جت مورد نیاز فرودگاه‌های مهرآباد و امام (ره) تهران از پالایشگاه شازند اراک تأمین می‌شود، گفت: واحد تصفیه نفت سفید این پالایشگاه به مرحله تولید رسیده و محصول

مدیرعامل شرکت ملی مهندسی ساختمان نفت اعلام کرد: هزینه ۶۳۰ میلیارد تومانی برای تولید بنزین و گازوئیل سبز در پالایشگاه تهران

مدیرعامل شرکت ملی مهندسی ساختمان نفت گفت: برای طرح تولید بنزین و گازوئیل با کیفیت یورو ۴ و ۵ در پالایشگاه شهید تندگویان ۶۳۰ میلیارد تومان هزینه شده است.

فرهاد احمدی مدیرعامل شرکت ملی مهندسی ساختمان نفت در مراسم تولید بنزین و گازوئیل با کیفیت یورو ۴ و ۵ که در پالایشگاه شهید تندگویان تهران انجام شد گفت: واحدهایی که در این پالایشگاه احداث شده‌اند تماماً توسط مهندسان داخلی صورت گرفته به طوری که طرح اولیه این واحدها توسط شرکت‌های خارجی انجام شود اما این شرکت‌ها در نیمه کاره به قول خود عمل نکرده و کلیه امور احداث این واحدها توسط مهندسان داخلی و با هزینه ۶۳۰ میلیارد تومان احداث شده است. مدیرعامل شرکت ملی مهندسی ساختمان نفت خاطر نشان کرد: تاکنون این واحد پالایشی ۹۸ درصد فیزیکی داشته و امیدواریم تا پایان بهمن ماه به طور کامل به بهره‌برداری برسیم. تصریح کرد: ۵۸ درصد از تجهیزات و کالاهای مورد نیاز در این واحد از توان داخلی و ۴۲ درصد از خارج وارد شده است. احمدی در پایان اظهار کرد: بعد از این انتظار داریم که مهندسان ایرانی بتوانند در ساخت پالایشگاه‌های خودکفا شده تا بتوانیم پالایشگاه مورد نیاز کشور را توسط همین متخصصین احداث و به بهره‌برداری برسانیم.

سرپرست جدید پژوهش و فناوری شرکت ملی پالایش و پخش منصوب شد

مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی، دکتر عزت‌اله جودکی را به سمت سرپرست جدید مدیریت پژوهش و فناوری این شرکت منصوب کرد.

به گزارش روابط عمومی شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران، در بخشی از حکم علیرضا ضیغمی خطاب به دکتر جودکی آمده است: نظر به تعهد، تخصص و تجارب جنابعالی، به موجب این حکم به سمت سرپرست مدیریت پژوهش و فناوری منصوب می‌شوید. ایجاد زیرساخت‌های لازم سخت‌افزاری و نرم‌افزاری، ساماندهی نظام پژوهش، فناوری و نوآوری و دیگر تسهیلات ضروری برای فعالیت‌های تحقیقاتی شرکت، توسعه همکاری‌های پژوهشی مشترک با مراکز تحقیقاتی و موسسه‌های معتبر داخلی و خارجی، آسان‌سازی و شتاب بخشی به عقد قراردادهای پژوهشی دانشگاهی و دیگر مراکز پژوهشی، نظارت بر حسن اجرای فعالیت‌های پژوهشی در چارچوب سیاست‌ها و خط‌مشی‌های ابلاغی و اعتبارات مصوب و ... از جمله مسئولیت‌های سرپرست جدید پژوهش و فناوری شرکت ملی پالایش و پخش است که معاون وزیر نفت در این حکم بر آنها تأکید کرده است. ضیغمی در این حکم، از خدمات حمیدرضا سیدجعفری، سرپرست پیشین واحد پژوهش و فناوری شرکت ملی پالایش و پخش قدردانی کرده است.

افتتاح نمایشگاه کیش توسط نماینده ویژه وزیر نفت

پیام‌وزیر نفت به هشتمین نمایشگاه بین‌المللی انرژی کیش: عبور از تحریم با تکیه بر توان داخلی ممکن شده است



پرتیراژترین نشریه تخصصی صنعت نفت، مرم در ساخت تجهیزات مورد نیاز صنعت نفت، امری ضروری است. وقتی ملتی با هم باشد و کنار هم و متحد، شکست‌ناپذیر خواهند بود. اتکا به نیروهای انسانی متعهد و متخصص داخلی و توسعه ساخت تجهیزات مورد نیاز از سوی بخش خصوصی، عبور از تحریم‌ها را ممکن ساخته و بنده مطمئن هستیم در سایر تحریم‌های نفتی نیز فائق خواهیم آمد. ارتباط موثر متخصصان صنعت و مراکز دانش بنیان، موجب ارتقای این صنعت خواهد شد. با توجه به موقعیت ژئوپولیتیک کشورمان، امروز دنیا به خوبی می‌داند که ایران را نمی‌توان به راحتی از معادلات منطقه‌ای و جهانی الممل بر کسی پوشیده نیست. همت مضاعف نمایم و در چنین رویدادهای تخصصی، داشته‌ها را مورد ارزیابی و نیازمندی‌های کشورمان را به دست جوانان برومند متخصص و متعهدمان فراهم سازیم و برای همیشه کشور را از نیاز به بیگانگان بی‌نیاز و موجب شکوفایی و مجد عظمت آن گردیم. به امید آن روزی که خیلی دیر نخواهد بود.



ما وظیفه داریم تا با همت و تلاش مضاعف برای تحقق اهداف نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران در سال جهاد اقتصادی، همت و چشمان‌دیده و برای حضوری قوی و موثر در جهت رفع نیازهای کشور خصوصاً صنعت نفت، گاز، پالایش و پخش و پتروشیمی گردهم آییم و با مشارکت و خرد

ساخت تجهیزات مورد نیاز صنعت نفت از سوی بخش خصوصی، عبور از تحریم‌ها را ممکن ساخته است. متن کامل پیام وزیر نفت که شامگاه دوشنبه ۲۶ دی در مراسم آغاز به کار هشتمین نمایشگاه کیش برگزار کننده این نمایشگاه است. در همین حال وزیر نفت در پیامی به نمایشگاه کیش خاطر نشان کرد:



دانش نفت: هشتمین نمایشگاه بین‌المللی انرژی کیش شامگاه دوشنبه (۲۶ دی) با حضور علیرضا نیکزاد، مدیرکل دفتر وزارتی و نماینده ویژه وزیر نفت، اسحق رویور، مدیرکل روابط عمومی وزارت نفت، میرزا قییمی، مشاور عالی ارتباطات و اطلاع‌رسانی حوزه وزارتی گشایش یافت. به باور کارشناسان انرژی، پیام وزیر نفت

این نمایشگاه و همچنین حضور نماینده ویژه وزیر نفت در محل نمایشگاه نشانگر عزم جدی وزارت نفت به بخش خصوصی و حمایت عملی از این حوزه است. هشتمین نمایشگاه بین‌المللی انرژی کیش ۲۶ تا ۲۹ دی ماه با حضور ۱۶۸ شرکت داخلی و ۵۲ نماینده خارجی در جزیره کیش برپا شد. برگزارکننده اصلی این نمایشگاه شرکت مشاوران نمایشگاهی سینتاس کیش و حامیان اصلی آن سازمان منطقه آزاد کیش، انجمن تجهیزات صنعت نفت ایران، انجمن اتوماسیون صنعتی ایران، شرکت اسپک و انجمن مهندسی پیمانکاران نفت، گاز و پتروشیمی است. کشورهای چین، ترکیه، هلند، ایتالیا، هندوستان، کره جنوبی، تایوان، آذربایجان، ژاپن، مالزی، فنلاند، اتریش، امارات متحده عربی، اسپانیا، آلمان و بلژیک از جمله شرکت‌کنندگان هشتمین

