

	
اخبار	

سرپرست مدیریت دیسیپلینگ شرکت ملی گاز:

صادرات روزانه گاز ایران تیرماه ۹۹ به ۷۹ میلیون مترمکعب رسید

سرپرست مدیریت دیسیپلینگ شرکت ملی گاز ایران گفت: صادرات گاز ایران در تیرماه امسال رکورد تازه‌ای ثبت کرد و به روزانه ۷۹ میلیون مترمکعب رسید.

محمدرضا جولایی در این باره اظهار کرد: صادرات گاز ایران به کشورهای دیگر هیچ‌گاه به ۷۰ میلیون مترمکعب در روز نرسیده بود، اما تیرماه امسال رکوردی تازه ثبت شد و به رقم ۷۹ میلیون مترمکعب در روز رسید.

وی ادامه داد: اعلام رقم صادرات گاز توسط وزیر نفت، بانگین صادرات گاز در شرایط کنونی بود و مختص به روز قبل نمی‌شد، بنابراین میانگین روزانه صادرات گاز ایران به ترکیه و عراق هم‌اکنون ۷۵ میلیون مترمکعب است.

سرپرست مدیریت دیسیپلینگ شرکت ملی گاز تصریح کرد: البته ترکیه از چهار روز پیش درخواست کرد واردات گاز از ایران به این کشور برای انجام تعمیرات متوقف شود که همین موضوع سبب شد مقدار صادرات گاز در این برای چند روز کاهش یابد، البته صادرات گاز به ترکیه از عصر سه‌شنبه (۱۴ مردادماه) از سر گرفته می‌شود.

به گفته جولایی، این وضع در شرایطی است که ایران در اوج زمان تعمیراتی پالایشگاه‌ها و مصرف برق در کشور است و نیروگاه‌ها حداکثر توان خود را به‌کار گرفتند، اما در عین حال گاز ایران نیز در کشور به‌طور کامل تأمین شده و از سوخت مایع استفاده نشده است.

وی یادآور شد: گاز طبیعی کشور هم‌اکنون به عراق و ترکیه صادر می‌شود و ایران همه مقدار درخواستی آنها برای واردات را تأمین می‌کند.

استقرار سامانه مدیریت مکانیزه نگهداری و تعمیرات در فرودگاه خلیج فارس

به گزارش سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس، علی احمدزاده، مدیر استانداردهای این سازمان، هدف از راه‌اندازی این سامانه را یکپارچه‌سازی مدیریت منابع مالی، انسانی، زمانی و شبکه‌ای برشمرد و نقش اجرای این سامانه را در افزایش سلامت اداری، شفاف‌سازی و کاهش هزینه‌های تعمیراتی و حفاظت از دارایی‌های فیزیکی سازمان مهم عنوان کرد.

این سامانه بومی‌سازی‌شده از سوی کارشناسان خیره دانشگاه و صنعت، به همت دانشگاه جامع امام حسین (ع) و وزارت نفت به انجام رسیده و در شرکت‌های وابسته در حال استقرار است.

کاهش قیمت نفت در پی نگرانی از تقاضای سوخت

قیمت شاخص نفت خام برنت ساعت ۵ و ۲ دقیقه دیروز(سه‌شنبه، ۱۴ مردادماه) با ۲۷ سنت کاهش به ۴۳ دلار و ۸۸ سنت و قیمت شاخص دبلپوتی‌آی آمریکا با ۲۲ سنت کاهش به ۴۰ دلار و ۷۹ سنت رسید.

قیمت نهایی شاخص نفت خام برنت روز دوشنبه (۱۳ تیرماه) ۴۴ دلار ۱۵ سنت و قیمت شاخص دبلپوتی‌آی آمریکا ۴۱ دلار و یک سنت بود.

قیمت نفت دیروز به دلیل نگرانی درباره رشد تقاضای سوخت کاهش یافت، زیرا موج تازه‌ای از ابتلا به ویروس کرونا در سراسر جهان سبب افزایش دوباره محدودیت‌ها برای مپار ویروس کرونا می‌شود و این در حالی است که تولیدکنندگان عمده نفت شروع به افزایش تولید خود کرده‌اند.

لاچلان شاول، رئیس تحقیقات کلای بانک ملی استرالیا در این باره گفت: داده‌های مربوط تقاضای انرژی برای تولید جهانی دلگرم‌کننده بوده است، اما هنوز هم شواهدی از توقف و کندی روند تقاضای نفت در بعضی از بازارها به دلیل شیوع دوباره ویروس کرونا وجود دارد.

استقرار سامانه مدیریت مکانیزه نگهداری و تعمیرات در فرودگاه خلیج فارس

سامانه مدیریت مکانیزه نگهداری و تعمیرات (IPCMMS) در فرودگاه بین‌المللی خلیج فارس استقرار یافت.
به گزارش سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس، علی احمدزاده، مدیر استانداردهای این سازمان، هدف از راه‌اندازی این سامانه را یکپارچه‌سازی مدیریت منابع مالی، انسانی، زمانی و شبکه‌ای برشمرد و نقش اجرای این سامانه را در افزایش سلامت اداری، شفاف‌سازی و کاهش هزینه‌های تعمیراتی و حفاظت از دارایی‌های فیزیکی سازمان مهم عنوان کرد. این سامانه بومی‌سازی‌شده از سوی کارشناسان خیره دانشگاه و صنعت، به همت دانشگاه جامع امام حسین (ع) و وزارت نفت به انجام رسیده و در شرکت‌های وابسته در حال استقرار است.

ترکمنستان گاز را قطع کرد؛ گاز ۶ ماهه به «درگزر» رسید

نماینده درگزر در مجلس شورای اسلامی گفت: ترکمنستان گاز این شهرستان را سال ۸۶ قطع کرد، اما با همت دولت در ۶ ماه گذشته ۲۰۰ کیلومتر از منطقه سرخس به درگزر گازرسانی شد.

حسن رزمیان مقدم دیروز (دوشنبه، ۱۳ مردادماه) در آیین افتتاح گازرسانی به ۷۷ روستا و آغاز به‌کار خط انتقال تقویتی جنوب مشهد با اشاره به اینکه گازرسانی به درگزر بسیار دیر انجام شده است، یادآور شد: گاز این شهرستان ابتدا از ترکمنستان تأمین می‌شد که در دوره هفتم مجلس (سال ۸۶) ترکمنستان گاز درگزر را قطع کرد.

وی با بیان اینکه با همت دولت در ۶ ماه اخیر ۲۰۰ کیلومتر از منطقه سرخس به درگزر گازرسانی شد که این پروژه به «پروژه غیرت» معروف شد، اظهار کرد: متأسفانه حدود ۳۶ تا ۴۰ درصد روستاها در حوزه انتخابیه من فاقد گاز هستند.
نماینده درگزر در مجلس شورای اسلامی با اشاره به اینکه به بیش از ۵۰ درصد روستاهای درگزر گازرسانی نشده است، گفت: این روستاها، روستاهای محرومی هستند که به دلیل سرمای زیاد حتی اکنون نیز نمی‌توان به آن روستاها راه و آمد کرد و از نعمت گاز محروم هستند.
رزمیان با یادآوری سرمای منفی ۱۵ درجه‌ای درگزر در افسندماه پارسال گفت: این مردم به‌سختی سوخت موردنیاز خود را تأمین می‌کنند که امیدواریم دوستان لطف و این مشکل را حل کنند.

مدیرعامل شرکت ملی گاز با بیان اینکه امسال تولید تجمعی گاز ایران به حدود ۳۰۰میلیارد مترمکعب افزایش می‌یابد، ازافتتاح گازرسانی به ۹۰۰روستاى جدید تا هفته دولت خبر داد.

به گزارش شرکت ملی گاز ایران، «حسن منتظرتربتی» در حاشیه افتتاح پروژه های گازرسانی استان خراسان رضوی که با حضور بیژن زنگنه، وزیر نفت، سیدامیرحسین قاضی‌زاده هاشمی، نماینده مردم مشهد و کلات و نایب‌رییس اول مجلس، جمعی از نمایندگان مجلس شورای اسلامی و… بصورت خط لوله جدید برگزار شد، گفت: ساخت خط لوله جدید گاز «پارچین- سنگ بست- مشهد»، به هدف افزایش پایداری شبکه گاز در شمال شرق کشور آغاز شد.

وی در تشریح آخرین وضعیت برنامه های توسعه شبکه گاز شهری و روستایی ایران، اظهار داشت: تا پایان امسال و در قالب اجرای یک برنامه دو مرحله ای عملیات اجرایی گازرسانی به دوهزار روستای جدید آغاز شود.

مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران، افزود: قانون بند «ق» تبصره دو قانون بودجه سال ۹۳ و نیز قانون رفع موانع تولید در دو ماده، از پیش، فراهم شود.
با تدبیری مناسب روند گازرسانی شهری، روستایی و واحدهای تولیدی و صنعتی را به این نقطه رسانند.

معاون وزیر نفت در امور گاز با بیان این که قانون مزبور این امکان را به شدت کم کرده است، اما به «درآمد» تبدیل کند، تصریح کرد: اجرای این بند از قانون بودجه که با هدف تسریع در روند گازرسانی به

مدیرعامل پتروشیمی ارومیه: ۳۰درصد از بازار کریستال ملامین ایران در اختیار پتروشیمی ارومیه است

مدیرعامل شرکت پتروشیمی ارومیه به عرضه ۱۵ درصد از سهام این شرکت در فرابورس اشاره کرد و گفت: پتروشیمی ارومیه بیش از ۳۰ درصد بازار ملامین داخل کشور را در اختیار دارد.

به گزارش از شرکت گروه پتروشیمی سرمایه‌گذاری ایرانیان (پترول)، کریم دلجوان دیروز (سه‌شنبه، ۱۴ مردادماه) در نشست خبری عرضه اولیه سهام پتروشیمی ارومیه با نماد «شاروم» اظهار کرد: ۱۵ درصد از سهام شرکت پتروشیمی ارومیه برای نخستین بار در فرابورس عرضه می‌شود.

وی با اشاره به اینکه پترول، سهامدار عمده شرکت پتروشیمی ارومیه و سرمایه ثبت‌شده آن ۷۰۰ درصد است، افزود: محصولات اصلی شرکت، کریستال ملامین با ظرفیت سالانه ۴ هزار تن، سولفات آمونیم با ظرفیت سالانه ۴۶ هزار تن و اسید سولفوریک با ظرفیت سالانه ۵۰ هزار تن است.

مدیرعامل شرکت پتروشیمی ارومیه با بیان اینکه این شرکت بیش از ۳۰ درصد بازار ملامین داخل کشور را در اختیار دارد، ادامه داد: اوره، آمونیاک و گوگرد سه ماده اصلی مصرفی شرکت هستند، همچنین شرکت مواد اولیه خود را با ۱۷ درصد تخفیف از پتروشیمی خراسان خریداری می‌کند.

به گفته دلجوان، طرح سولفات پتاسیم با ظرفیت سالانه ۴۰ هزار تن و محصول فرعی اسید کلریدریک با ظرفیت سالانه ۵۰ هزار تن از طرح‌های توسعه‌ای پتروشیمی ارومیه است.

وی با اشاره به اینکه این شرکت در سال ۱۳۹۸ سود ۲۵۵ میلیارد ریالی معادل ۳۶۴ ریال به ازای هر سهم داشته، تصریح کرد: پیش‌بینی سود سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ به ترتیب ۳۷۵ ریال و ۱۰۸۰ ریال است.

مدیرعامل شرکت ملی گاز:

افزایش تولید تجمعی گاز به ۳۰۰ میلیارد متر مکعب در سال ۹۹



روستاهای کشور مطرح شده بود و در پی آن، جایگزینی گاز با دیگر سوخت‌های میان تقطیر در شهرها و روستاهایی که از شبکه گاز دور هستند، این امکان را برای ما بوجود آورد تا از محل صرفه‌جویی در مصرف سوخت مایع و صادرات آن، به درآمد قابل توجهی دست یابیم.

این مقام مسوول افزود: پس از آن، صادرات سوخت مایع به محل درآمدی برای انجام پروژه‌های گازرسانی تبدیل شد

تا بدون دریافت کمترین کمک از دولت، شرایط خدمت‌رسانی شرکت ملی گاز ایران به مردم، بیش از پیش، فراهم شود.

تربتی با اشاره با کارنامه شرکت ملی گاز ایران از سال ۱۳۴۹ تاکنون، گفت: براساس تلاش‌هایی که در بحث توسعه پارس جنوبی مطرح شد و به دنبال آن، افزایش تولیدی که انجام گرفت، گازرسانی شهری و روستایی و به واحدهای تولیدی و صنعتی توسعه یافت.

وی میزان تولید گاز را برای امسال

که در ابتدای سال ۹۲ حدود ۹۴۹ مورد آن گازرسانی شد و ضریب ۵۵ درصدی بهره‌مندی از گاز طبیعی را به ارمغان آورد، این در حالی است که امروز به ضریب ۹۲ درصدی بهره‌مندی رسیده‌ایم و پروژه گازرسانی به ۳۵۰ روستا را هم در دست اجراست که با این تعداد روستا، ضریب بهره‌مندی روستایی به ۹۸ درصد خواهد رسید.

آغاز ساخت خط لوله استراتژیک گاز در شمال شرق ایران
تربتی همچنین با اشاره به آغاز عملیات اجرایی ساخت خطوط انتقال و تغذیه تقویتی گاز ۴۸ اینچ پارچین – سنگ بست به مشهد، گفت: این طرح شامل خطوط انتقال و تغذیه تقویتی گاز به طول ۸۵ کیلومتر با نزدیک به ۶۰۰ میلیارد تومان سرمایه گذاری است.
مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران با بیان اینکه بر اساس برنامه زمان بندی تعریف شده این خط لوله جدید انتقال گاز تا پایان سال آینده در مدار بهره برداری قرار خواهد گرفت، تصریح کرد: بهره برداری از این پروژه حدود ۳۰ درصد به گاز ورودی مشهد افزوده خواهد شد.
معاون وزیر نفت با اعلام اینکه در حال حاضر گاز مشهد از خط لوله سرخس – نکا تأمین می‌شود و با بهره‌برداری از خط پارچین – سنگ بست، شهر مشهد از منابع گازی جنوب هم بهره مند خواهد شد، خاطرنشان کرد: به عبارت دیگر با بهره برداری از این خط لوله علاوه بر افزایش پایداری شبکه گاز در شمال شرق کشور، زمینه بی‌نیازی بیشتر از واردات گاز فراهم می‌شود.

مدیرعامل شرکت ملی گاز توضیح داد: تاکنون در استان خراسان رضوی و در بحث پروژه‌های گازرسانی، ۱۵۰۰ میلیارد تومان هزینه شده که یکی از مزیت‌های آن، استفاده پروژه از ظرفیت داخل و تأمین تمام کالاها از صنایع داخلی بوده که منجر به اشتغال‌زایی و رونق اقتصادی در منطقه شده است.
تربتی با اشاره به روند رو به رشد گازرسانی روستایی، افزود: سه هزار و ۳۲۹ روستا در خراسان رضوی دانشتیم

<p>با انجام عملیات مسدودسازی و اسیدکاری ؛</p> <p>چاه شماره ۴۰ خانگیران احیا شد</p>
<p>عملیات مسدودسازی و اسیدکاری چاه شماره ۴۰ منطقه عملیاتی خانگیران با هدف بهبود و افزایش تولید با موفقیت پایان یافت که این اقدام، افزایش ۴۰ درصدی تولید گاز در این چاه را به دنبال داشت. به گزارش شرکت نفت مناطق مرکزی ایران، علی خیرآبادی، رئیس مهندسی نفت شرکت بهره‌برداری نفت و گاز شرق با اشاره به مشکل آبدهی چاه شماره ۴۰ منطقه عملیاتی خانگیران گفت: با هدف کنترل و جلوگیری از تولید آب و امکان بهره‌برداری مستمر، تاکنون اقدام‌های مختلفی از قبیل نصب تفکیک‌گر سرچاهی، دستگاه حافظه‌سنج الکترونیکی (MQTX) و مسدودسازی فواصل آبده روی این چاه انجام شده است. وی افزود: برای نخستین بار در چاه شماره ۴۰ خانگیران، نمودار دما و فشار با استفاده از دستگاه حافظه‌سنج الکترونیکی (MQTX) در اعماق مختلف جز ستون چاه و امکانات واحد خدمات فنی و با تفسیر داده‌های به‌دست آمده از سوی کارشناسان مهندسی بهره‌برداری ضمن صرفه‌جویی ارزی به میزان حداقل ۴۰ هزار دلار، عملیات مسدودسازی با بهره‌گیری از دستگاه لوله‌مغزی سیار ۱۳۳ شرکت ملی حفاری ایران با موفقیت به پایان رسید. وی اظهار کرد: افزایش بیش از ۴۰ درصدی تولید گاز از چاه شماره ۴۰ منطقه خانگیران از جمله دستاوردهای مهمی است که پس از پایان عملیات مسدودسازی و رفع مشکل آبدهی این چاه حاصل شد. خیرآبادی اسیدکاری را مهم‌ترین عملیات کاهش آسیب‌های اطراف چاه دانست و با انجام آزمایش‌های شاخص بهره‌دهی و تحلیل نتایج حاصله، این مهم نیز با موفقیت انجام شد و چاه دوباره در مدار تولید قرار گرفت. وی همچنین عملیات اسیدکاری را در بهبود هرچه بهتر عملکرد چاه ۴۰ خانگیران بسیار مؤثر و مکمل عملیات مسدودسازی دانست و عنوان کرد: با اقدام‌های انجام‌شده امکان افزایش و بهره‌برداری از این چاه قریب به ۴۰ درصد امکان‌پذیر شده است. چاه شماره ۴۰ منطقه خانگیران یکی از چاه‌های گاز ترش شرکت بهره‌برداری نفت و گاز شرق است.</p>

رئیس مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی:

سامانه پایش مصرف انرژی هفته دولت افتتاح می شود

در نقاط مختلف کشور، با توجه به نوع ساختمان‌ها و نوع بهره‌برداران می‌تواند تفاوت ایجاد شود.
میزان مصرف انرژی در ساختمان‌های مختلف، برنامه‌ریزی‌ها را با مشکل مواجه کرده است. با راه‌اندازی سامانه پایش مصرف انرژی، اطلاعات مصرف متوسط انرژی در ساختمان‌ها استخراج می‌شود.

رئیس مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی با بیان اینکه قانون‌گذار راه‌اندازی سامانه پایش مصرف انرژی را برعهده مرکز تحقیقات راه، مسکن‌وشهرسازی گذاشته است، از همکاری و اعلام آمادگی سازمان نظام مهندسی ساختمان برای راه‌اندازی این سامانه خبر داد و افزود: سازمان مهندسی ساختمان مرکز تحقیقات را در



اجرای این پروژه همراهی می‌کند.

وی عنوان کرد: سازمان نظام مهندسی ساختمان در ارتباط با برنامه‌ریزی‌ها برای کاهش مصرف انرژی در ساختمان‌های در سال‌های گذشته فعالیت‌های مؤثری انجام داده است و بسیاری از استان‌ها نرم‌افزارهایی را برای پیاده‌سازی مبحث ۱۹ مقررات ملی ساختمان و صرفه‌جویی در مصرف انرژی طراحی کرده‌اند.

نفت در برابر نگرانی‌های کرونایی کم آورد

بهای معاملات وست نگرآس اینترمدیت آمریکا ۳۰ سنت معادل ۰.۷ درصد کاهش یافت و به ۴۰ دلار و ۷۱ سنت در هر بشکه رسید.

شاخص نفت آمریکا ۱.۸ درصد و نفت برنت ۱.۵ روز دوشنبه صعود کردند که تحت تاثیر آمار بهتر از حد مطلوب فعالیت بخش تولید در آسیا، اروپا و آمریکا بود که نشان داد کارخانه ها در حال پشت سر گذاشتن پیامدهای اولیه شیوع پاندمی هستند.

لاچلان شاول، مدیر تحقیقات کالا در بانک ملی استرالیا در این باره گفت: در بخش تقاضا ما شاهد آمار تولید جهانی کاملا دلگرم کننده بوده ایم اما همچنان شواهدی از رکاد شدن روند احیای تقاضا در چند هفته بازار به دلیل افزایش دوباره موارد ابتلا به کووید ۱۹ وجود دارد.

عاملی که به تقاضا برای سوخت لطمه زده است،

	
Asre Resaneh Newspaper	

	
اخبار	

صادرات روزانه نفت ونزوئلا به زیر ۴۰۰ هزار بشکه رسید

صادرات نفت خام ونزوئلا در ماه ژوئیه به کمتر از ۴۰۰ هزار بشکه در روز رسید.

براساس داده‌های مؤسسه ریفینتیووی ایگون و داده‌های شرکت نفت دولتی ونزوئلا (پدوسا)، صادرات این کشور در ماه ژوئیه تنها ۳۸۸ میلیون و ۱۰۰ هزار بشکه در روز بوده که نسبت به ماه پیش از آن تقریباً تغییری نداشته، زیرا تحریم‌های آمریکا علیه پدوسا سبب محدود شدن فروش نفت این کشور شده است. واشنگتن اسمال فشار بر مشتریان، شریکان، تجاری و شرکت‌های حمل‌ونقل پدوسا را که قصد داشتند با پنهان کردن یا تغییر کشور مقصد نفت ونزوئلا را خرید و فروش کنند، افزایش داده است تا تجارت نفت ونزوئلا را کاملاً متوقف کند.

این موضوع سبب شده است یافتن نفتکش و حمل‌ونقل نفت ونزوئلا برای بسیاری از مشتریان این شرکت روز به روز دشوارتر شود.

یک‌سوم صادرات نفت ونزوئلا در ماه گذشته مربوط به شرکت ریلاینس هند بود. مجوزی که این شرکت برای سوآپ نفت خام ونزوئلا از ایالات متحده گرفت، امکان حمل‌ونقل ۲۰ محموله نفت خام و فرآورده را ممکن ساخت.

بهبود صادرات به هندوستان برای جبران کاهش صادرات به دیگر مشتریان ونزوئلا در ماه‌های اخیر کافی نبود و با وجود اینکه صادرات نفت خام ماه ژوئیه این کشور نسبت به ماه پیش از آن ۱.۸ درصد افزایش یافت، اما ۶۰ درصد کمتر از میانگین صادرات این کشور در ماه ژوئیه ۲۰۱۹ بود.

این داده‌ها نشان می‌دهد که ونزوئلا همچنین ۸۸ هزار و ۶۵ بشکه در روز به اروپا و ۸۵ هزار و ۲۶۰ بشکه در روز به کوبا نفت صادر کرده است.

پدوسا با اظهارنظر در این باره خودداری کرد. واردات سوخت این کشور آمریکای جنوبی که تلاش‌های خود برای برآوردن تقاضای داخلی بنزین را در هفته‌های اخیر دوباره افزایش داده است نیز کاهش یافت و از ۶۳ هزار بشکه در روز در ماه ژوئن به ۱۹ هزار بشکه در روز رسید.

براساس منابع نزدیک به فعالیت‌های پدوسا، فعالیت تمام پالایشگاه‌های این شرکت از اواخر ماه ژوئیه متوقف شده است.

روسیه تولید نفت را افزایش داد

یک منبع اعلام کرد که روسیه سطح عرضه نفت خود را با همگام با تسهیل کاهش تولید اوپک پلاس افزایش داده است.

یک منبع از داده‌های مربوط به تولید روسیه، روز دوشنبه (۱۳ مردادماه) اعلام کرد تولید نفت و میعانات گازی روسیه در تاریخ یکم و دوم ماه اوت افزایش یافت و از ۹ میلیون و ۳۷۰ هزار بشکه در روز در ماه ژوئیه، در این بازه زمانی به ۹ میلیون و ۸۰۰ هزار بشکه در روز رسید، زیرا این کشور محدودیت‌های تولید خود را همسو با توافق کاهش تولید سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) و متحدانش، موسوم به (اوپک پلاس) تسهیل می‌کند.

وزارت انرژی از اظهارنظر درباره این داده‌ها خودداری کرد.

تولیدکنندگان ائتلاف اوپک پلاس توافق کردند که از ابتدای ماه اوت کاهش تولید خود را تسهیل کنند و کاهش تولید تاریخی خود را از روزانه ۹ میلیون و ۷۰۰ هزار بشکه به ۷ میلیون و ۷۰۰ هزار بشکه در روز برسانند.

روسیه اعلام کرده است که به‌عنوان عضوی از این توافق که شامل عرضه میعانات گازی نمی‌شود، تولید نفت خام خود را ۴۰۰ هزار بشکه در روز افزایش خواهد داد.

روسیه به‌طور معمول ۷۰۰ تا ۸۰۰ هزار بشکه در روز میعانات گازی تولید می‌کند.

این به آن معناست که به جز میعانات گازی، روسیه می‌توانسته با توجه به سهمیه‌اش که حدود ۹ میلیون بشکه در روز است، در اوایل ماه اوت حدود ۹ میلیون تا ۹ میلیون و ۱۰۰ هزار بشکه در روز نفت خام تولید کند.

افزایش ۱.۶ میلیون تنی تولید متانول کشور

یکی از ۱۷ طرح پتروشیمی وعده داده شده، پنجشنبه این هفته در عسلویه به بهره برداری خواهد رسید.

مجتمع پتروشیمی کیمیای پارس خاورمیانه یه عنوان یکی از ۱۷ طرح پتروشیمی وعده داده شده توسط دولت بنا بر پنج شبه هفته جاری به بهره برداری خواهد رسید. بنا بر اعلام، این طرح که زیر مجموعه هلدینگ پتروفرفینگ زیرنظر صندوق ذخیره فرهنگیان است از این پس روزانه یک میلیون دلار درآمدزایی خواهد داشت که این امر منجر به افزایش سودآوری فرهنگیان کشور خواهد شد.

به گفته عباس دولتی زاده – مدیرعامل این شرکت – این مجتمع با ۱۴ میلیون نفر ساعت کار بدون حادثه در راه اندازی را به ثبت رسانده و خوشبختانه در سایه تلاشهای زیاد کارکنان این مجتمع در شرایط سخت روزهای کرونایی لطمه ای به سلامت نیروی انسانی وارد نشده است.

وی با هیچ تلاشی برای اینکه نیروی انسانی فعال در این مجتمع از شیوع ناشی این خطر ساخت و راه اندازی آن دریع نگردند متذکرشد: همدلی ایجاد شد برای یک روز زودتر به تولید رساندن این شرکت تا اندازه ای بود که بعضا برخی از کارکنان ۶۰ روز به خانه نرفتند تا تولید انجام پذیرد.

او از آغاز مطالعات اولیه برای احداث بخش پایین دستی در این واحد تولیدی خبرداد و اظهار امیدواری کرد که از این طریق بتوان به تحقق ملی جلوگیری از خام فروشی یاری رساند.

تولیدکنندگان نفت آمریکا هم تصمیم دارند تولیدی که چند ماه پیش به دلیل سقوط قیمتها متوقف کرده بودند را راه اندازی کنند.

بوند را راه اندازی کنند.