

اندونزی دریی ژرابر گردن واد رات گاز از ایران



درحالی که ایران تولید نفت‌خام خود را افزایش داده‌است تا سهم خود از بازار در زمان تحریم‌ها را جبران کند، اندونزی به دنبال افزایش واردات گاز از ایران است. به گزارش ایسنا، ویراتماجا پوچا،

مدیر کل نفت و گاز وزارت انرژی اندونزی، گفت:اندونزی قصد دارد واردات گاز مایع از ایران را افزایش دهد.

وی همچنین افزود: ما تمایل داریم مقدار واردات گاز از ایران را افزایش دهیم. البته در صورت امکان با تخفیف در قیمت‌ها. گزارش‌ها از رسانه‌های اندونزی حاکی از آن است که دولت در جستجوی گزینه‌ای از ایران است؛ علی‌الخصوص از زمان دیدار وزیر هماهنگ کننده اقتصادی اندونزی، دارمین ناسوتیون از ایران در ماه فوریه این موضوع جدیت بیشتری یافته است.

نمی‌توان در باره تعدید توافق اوپک نظر داد



دبیر کل اوپک اعلام کرد: سطح ذخیره سازی نفت جهان به تدریج به توافق تولیدکنندگان نفت برای کاهش عرضه، واکنش نشان می‌دهد. به گزارش ایسنا، روبرتو زامبلا، رئیس‌وزار کمپنودبیر کل

سازمان کشورهای صادرکننده‌نفت(اوپک)اعلام کردسطح ذخیره سازی نفت در خشکی ودریا، به توافق اوپک برای کاهش عرضه واکنش نشان می‌دهد.وی در حاشیه همایش انرژی سرواپک در ایالت تگزاس آمریکاگفت:در مجموع، فکر می‌کنم تا اینجا اوضاع خوب پیش رفته است؛ سطح ذخیره‌سازی هم در دریا و هم در خشکی، تأثیر پذیرفته است. دبیر کل اوپک همچنین اعلام کرد درباره تعدید توافق شش ماهه تولیدکنندگان نفت برای کاهش تولید، هنوز نمی‌توان اظهار نظر کرد.

آبادگی «پرگاس» برای همکاری با شرکتهای ایرانی

فیلیپین در ایران کارخانه «ال.ان.جی» می‌سازد

مدیر عامل کنسر سیوم «پرگاس»: مثل توتال و شل سیاسی نیستیم



کنسر سیوم بین‌المللی پرگاس برای همکاری با شرکت‌های اکتشاف و تولید ایرانی نقش آفرینی به‌عنوان‌هاب انتقال فناوری به این شرکت‌ها اعلام آمادگی کرد.

مسعود بشارتی، مدیر دفتر کنسر سیوم پرگس در ایران در یک نشست خبری که در محل دانشگاه صنعتی شریف برگزار شد، از تمایل و اعلام آمادگی این کنسر سیوم برای همکاری با شرکت‌های اکتشاف و تولید ایرانی خبر داد و گفت: این کنسر سیوم متشکل از شرکت‌هایی در حوزه‌های مختلف است و برای سرمایه‌گذاری، آموزش و انتقال فناوری در صنعت نفت و گاز ایران آمادگی دارد.

کنسر سیوم بین‌المللی پرگاس، متشکل از شرکت AGR، نروژ، شرکت S.PEC، شرکت ملی نفت فیلیپین، شرکت Byrne Looby انگلستان، شرکت First Commissioning Service انگلستان، شرکت Northstar کانادا، شرکت Infnuit انگلستان، شرکت Strand Hanson، شرکت HSEC، شرکت بین‌المللی SGC، شرکت Canaccord Genuity، شرکت GMP Securities و شرکت GMP Securities کانادا و دانشگاه صنعتی شریف است.

نقش اصلی شرکت AGR نروژ در این کنسر سیوم، مهندسی و مدیریت مخزن و مدیریت حفاری است و این شرکت در حفاری سازندهای با فشار بالا به منظور کاهش ریسک، تجربه دارد.

به گفته بشارتی، این شرکت نروژی سابقه همکاری مستمر با شرکت استات اولیل، آموزش شرکت پرکس بریتیش پترولیوم، انجام بیش از هزار مطالعه مخزن و حفاری بیش از ۵۰۰ حلقه چاه را در کارنامه دارد.

وی درباره شرکت اسپیک (SPEC) نیز اظهار کرد: این شرکت از بهترین شرکت‌های پالایشگاه‌هاست و دیاست و در زمینه ساخت تجهیزات سطح الارضی فعالیت می‌کند. شرکت اسپیک با کنسر سیوم پرگاس در زمینه ساخت و نصب تجهیزات سطح الارضی و فراروش گاز و نفت و ساخت کمپرسورها همکاری می‌کند.

شرکت ملی نفت فیلیپین یکی دیگر از شرکت‌های این کنسر سیوم بین‌المللی است که به گفته بشارتی، با توجه به اینکه این شرکت ساخت پالایشگاهی به ظرفیت ۴۰۰ هزار بشکه را در دستور کار دارد برای تأمین نیاز این پالایشگاه به نفت ایران انتخاب دارد. این شرکت در زمینه‌های متعدد از جمله اکتشاف، انتقال، توسعه و مدیریت منابع، سوخت‌های جایگزین

و نیز نیرو گرفت؛ با کمک تجربه‌های قبلی و تدوین نظام‌نامه سیلاب توانستیم سیلاب‌های شدید امسال را با کمترین خسارت پشت سر بگذاریم.

به نقل از ایسنا، حمید چیت‌چیان در آئین برگزاری سومین همایش سالانه مدیریت بحران و پدافند غیرعامل صنعت آب و برق با رویکرد مهندسی تمهیدات نوین (سامیری و زیستی) با بیان اینکه از پیش‌بینی تدابیر در ارتباط با هر یک از انواع تهدید، اظهار کرد: پس از حادثه سیلاب دز که اوایل امسال روی داد، در نخستین جلسه شورای عالی آب از مدیران خوزستان دعوت شد تا ضمن بررسی نقاط ضعف و قوت در مقابله با سیلاب، نظام‌نامه مدیریت سیلاب تهیه و به تمام شرکت‌های زیر مجموعه ابلاغ شود. وی با بیان اینکه این امر مسبب شد تا با آمادگی بیشتر بتوانیم سیلاب پهنم ماه را مدیریت کرده

و بیشترین بهره‌برداري را از آن انجام دهیم، ادامه داد:اگر سیلاب در به‌خوبی مدیریت نمی‌شود، فاجعه جبران‌ناپذیری برای شهرهای اطراف و استان خوزستان ایجاد می‌کند. وی با اشاره به اینکه حادثه خوزستان درس بزرگی برای مدیریت بحران در بخش صنعت آب و برق کشور بود، گفت: با بررسی حوادث و وقایع سیال‌های گذشته لازم است با هوشمندی در این جهت عمل شود. وی با بیان اینکه این امر مسبب شد تا موقع بهتر است از وقوع حادثه پیشگیری کنیم.

چیت‌چیان تصریح کرد: ممکن است تنوان به صورت ۱۰۰ درصد از وقوع یک حادثه به ویژه حوادث طبیعی جلوگیری کرد، ولی آمادگی در مقابل حادثه‌ای که قرار است اتفاق بیفتد می‌تواند بسیار کمک کند تا مدیریت بحران به صورت صحیح انجام شود.

وزیر نیرو سپس با اشاره به حادثه ریزگردها در هفته‌های گذشته در خوزستان گفت: کرد و غباری که از کشورهای همسایه وارد خوزستان شد سبب شد تا برق منطقه و در پی آن آب منطقه نیز دچار مشکل شود و با قطع برق تمام فعالیت‌های اجتماعی،

وزیر نیرو و نیز تاسنیم به نقل از پایگاه خبری پالانس، دلان، مالکان و اجاره‌کنندگان تاکرهاي سوخت گفتند، در یک قرارداد مهم، یک تاکر برق بلند برای حمل یک محموله ۵۵هزار تننی نفتای ایران به ژاپن برای ماه آینده میلادی اجاره شده‌است. این تاکر ساخت سال ۲۰۰۹ که با پرچم باهاماس تردد می‌کند، قرار است طی دو هفته آینده در یکی از بنادر ایران این محموله را برای تحویل به شرکت میتسوئی ژاپن بارگیری نماید.

مقامات شرکت میتسوئی در این باره اظهار نظری نکرده‌اند، اما منابع کشتیرانی در این باره گفتند، این احتمال وجود دارد



در یک قرارداد مهم، یک تاکر برق بلند برای حمل یک محموله ۵۵هزار تننی نفتای ایران به ژاپن برای ماه آینده میلادی اجاره شده است.

به گزارش تسنیم به نقل از پایگاه خبری پالانس، دلان، مالکان و اجاره‌کنندگان تاکرهاي سوخت گفتند، در یک قرارداد مهم، یک تاکر برق بلند برای حمل یک محموله ۵۵هزار تننی نفتای ایران به ژاپن برای ماه آینده میلادی اجاره شده‌است. این تاکر ساخت سال ۲۰۰۹ که با پرچم باهاماس تردد می‌کند، قرار است طی دو هفته آینده در یکی از بنادر ایران این محموله را برای تحویل به شرکت میتسوئی ژاپن بارگیری نماید.

مقامات شرکت میتسوئی در این باره اظهار نظری نکرده‌اند، اما منابع کشتیرانی در این باره گفتند، این احتمال وجود دارد

به گزارش تسنیم به نقل از پایگاه خبری پالانس، دلان، مالکان و اجاره‌کنندگان تاکرهاي سوخت گفتند، در یک قرارداد مهم، یک تاکر برق بلند برای حمل یک محموله ۵۵هزار تننی نفتای ایران به ژاپن برای ماه آینده میلادی اجاره شده‌است. این تاکر ساخت سال ۲۰۰۹ که با پرچم باهاماس تردد می‌کند، قرار است طی دو هفته آینده در یکی از بنادر ایران این محموله را برای تحویل به شرکت میتسوئی ژاپن بارگیری نماید.

مقامات شرکت میتسوئی در این باره اظهار نظری نکرده‌اند، اما منابع کشتیرانی در این باره گفتند، این احتمال وجود دارد

پر شدن منابع آبی در سال ۹۶



مدیرعامل شرکت مدیریت منابع آب ایران گفت: براساس پیش‌بینی‌های سازمان هواشناسی و انجمن‌های بین‌المللی در فروردین‌ماه و اردیبهشت‌ماه پیش‌رو شرایط خوبی را

از نظر بارندگی خواهیم داشت. محمد حاج‌رسولی در گفت‌وگو با ایسنا، در خصوص آخرین وضعیت سد‌های کشور، اظهار کرد: به غیر از چهار سد خوزستان، دروزن، ملاصدرا و زاینده‌رود مابقی سد‌های کشور وضعیت خوبی دارند.وی با بیان این‌که سد خوزستان نسبت به سال قبل چهارمیلیارد مترمکم کمتر از سال گذشته ورودی آب داشته است، عنوان کرد: در سد‌های دروزن و ملاصدرا و زاینده‌رود نیز شاهد کاهش ورودی آب بوده‌ایم که امیدواریم در ماه‌های آینده این کمبود جبران شود.

شرکت AGR همواره به صورت شرکت ثالث تجربه حضور در طرح توسعه و افزایش ضریب بازایافت میادین نفتی را داشته‌است اظهار داشت: در حال حاضر، معاملات طرح افزایش ضریب بازایافت از میدان نفتی کوبال در مناطق نفت خیز جنوب ایران آغاز شده و به دنبال تدوین سناریوهایی برای افزایش ضریب بازایافت این میدان قدیمی نفت ایران هستیم.

کالین رولین، مدیرعامل کنسر سیوم بین‌المللی پرگاس در یک نشست خبری در تهران درباره احتمال بازگشت تحریم‌های نفتی ایران و ادامه فعالیت این کنسر سیوم بین‌المللی در صنعت نفت کشور گفت: در شرایط فعلی فضا برای همکاری با صنعت نفت ایران مثبت بوده‌و با وجود تهدیدهایی که توسط رئیس‌جمهور آمریکا وجود داشته، هر چند برخی از شرکتهای آمریکایی برای حضور در مناقصات نفتی ایران عقب‌نشینی کردند اما فضا برای سرمایه‌گذاری کنسر سیوم بین‌المللی پرگاس فراهم است.

رولین با تاکید بر اینکه در ترکیب کنسر سیوم بین‌المللی پرگاس، چندین شرکت اروپایی از کشور نروژ، انگلیس و شرکت‌های آسیایی و آمریکایی شمالی حضور دارند تاکید کرد: پیش از لغو تحریم‌ها، کنسر سیوم بین‌المللی پرگاس در ایران به صورت غیرمستقیم، فعالیت‌های نفتی داشته و از این قدرت بر خوردار بوده که براساس تجربیات شرایط سیاسی، فعالیت‌های خود را هم در صنعت نفت ایران دستخوش تغییراتی کند.

مدیرعامل کنسر سیوم پرگاس در پاسخ به این سوال که پرسید شما تابع سیاست‌های اتحادیه اروپا هستید و یا از وزارت خزانه‌داری آمریکا نیز تبعیت می‌کنید زیرا در مجموعه شما نهادهای تأمین‌کننده مالی کانادایی و انگلیسی نیز حضور دارند و این امریکا مشکلات مالی ایجاد شود، گفت: ما کاملاً تابع سیاست‌های اتحادیه اروپا هستیم و به هیچ‌عنوان از سیاست‌های آمریکا تبعیت نمی‌کنیم؛ بنابراین اگر همانطور که گفتیم اگر تحریم‌هایی نیز از سوی اتحادیه اروپا علیه ایران وضع شود می‌توانیم از نهادهای مالی که در آسیا وجود دارد برای تأمین مالی پروژه‌هایمان در ایران کمک بگیریم به همین نگران بازگشت تحریم‌ها نیستیم.

■ **اجرای طرح افزایش ضریب بازایافت میدان کوبال با مشارکت نروژی‌ها**
ناجین بولت مدیر منطقه‌ای دفتر انگلیس شرکت AGR نروژ نیز در نشست خبری در تهران با اشاره به آمادگی این شرکت نروژی برای آغاز همکاری‌ها در صنعت نفت ایران در قالب کنسر سیوم بین‌المللی پرگاس گفت: شرکت AGR یکی از شرکتهای همکار شرکت استات اوویل نروژ در اروپا بوده که به طور تخصصی در زمینه تدوین طرح جامع توسعه میادین نفت و گاز، مطالعات مخزن و افزایش ضریب بازایافت در اروپا و درای شمال فعالیت‌های تخصصی انجام داده است. این مقام شرکت نروژی تا تأکید بر اینکه

بر اساس این گزارش، نخستین تفاهنامه و قرارداد محرمانگی در چارچوب قراردادی شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب با هدف مطالعه ۲ میدان کربنج (مخازن آسماری، پایده و خامی) و شادگان (مخازن آسماری و بنگستان)، سوم آذر ماه امسال بیژن عالیپور، مدیر عامل این شرکت و نمایندگان از کنسر سیوم پرگاس امضا شد.

بشارتی همچنین از همکاری با دانشگاه صنعتی شریف در مطالعه میدان کوبال خبر داد و افزود: همچنین از آنجا که شرکت توسعه نفت و گاز پرشیا برای توسعه چند میدان از جمله کوبال با شرکت ملی نفت ایران توافق‌نامه همکاری امضا کرده است، با این شرکت نیز با محوریت میدان کوبال در حال مذاکره‌ایم.

دانشگاه صنعتی شریف از جمله دانشگاه‌هایی است که با شرکت ملی نفت ایران برای مطالعه فناوری‌ها میادین نفتی همکاری می‌کند بر اساس قرارداد منعقدیه طرفین، مطالعه میدان کوبال را در دست اقدام دارد.

وی خاطر نشان کرد: کنسر سیوم بین‌المللی پرگاس آماده است با دیگر شرکت‌های اکتشاف و تولید ایرانی نیز همکاری و به‌عنوان هاب انتقال چارچوب قراردادی این شرکت امضا شده، اشاره کرد و گفت: بر اساس این تفاهنامه، میادین

بازگشت تحریم‌ها و واکنش کنسر سیوم بین

نقصی در سدسازی نداریم

اقتصادی، بانک‌ها، عبور و مرور و غیره دچار مشکل شد؛ این نشان از حساسیتی دارد که از این پس نه تنها به شعار آب مایه حیات بلکه برق جریان حیات نیز بایدیند باشیم.

وی با بیان این‌مطلب که در هیچ‌کدام از استانداردهای صنعت برق جهان شرایطی که بر اثر گرد و غبار برای شبکه برق خوزستان ایجاد شد تعریف نشده‌بود، افزود: کشور ما همواره با تهدیدهای مختلفی مواجه بوده ولی همکاری مردم و متخصصان داخلی همواره در مبارزه با این گونه شرایط ما را یاری کرده است.

چیت‌چیان با اشاره به حساسیت صنعت آب و برق و اینکه در حوادث و جنگ‌ها همواره آب و برق اولین اهداف ترسند، افزود: باید نهایت تلاش خود را از فناوری اطلاعات بهره‌ر شد، و ICT داشته باشیم و با ایزوله کردن آن نگذاریم تا دشمن در اطلاعات ما نفوذ کند.

حمید چیت‌چیان با تقدیر از شرکت‌هایی که در حادثه برف گیلان و سیلاب خوزستان به یاری همکاران خود از سایر استان‌ها شتافتند، افزود: فقط در اهواز ۱۲۰۰ نفر از شرکت‌های استان‌ها همچوار نیز بره‌وهای بومی در حال انجام وظیفه هستند تا دوباره مشکلی برای برق این استان ایجاد نشود. وی در بحث دیگری از سخنان خود توجه به اهمیت پیش‌بینی‌های هواشناسی را بسیار حائز اهمیت دانست و افزود: هر عاملی می‌تواند باعث بروز بحران در سازمان‌ها شود و ما وظیفه داریم تا به‌هر شکل ممکن از بروز مواقع جلوگیری کنیم.

وی ادامه داد: برای احصای تهدیدهای جدید از بحران‌های مختلف پایستی جدی تر اقدام کنیم و از مراکز تحقیقاتی و پژوهشی در پیش‌بینی تهدیدات کمک بگیریم.

■ **پیشنهاد وزارت نیرو به دولت برای توسعه استفاده از برق**

همچنین حمید چیت‌چیان با حضور در گردهمایی مدیران

ارشد صنعت برق در اتاق بازرگانی و صنعت و معدن ایران برای بررسی سند چشم‌انداز کسب و کار این صنعت، با بیان خانگی باعث کاهش آلودگی و سامان اقتصاد برق می‌شود، اظهار کرد: صنعت برق به‌رغم تمام مشکلاتی که پیش روی آن است آینده خوبی خواهد داشت.

وی با بیان این که تمام بخش‌های اقتصاد به نوعی نیازمند برق هستند و این امر هر روز نیز در حال گسترش است، ادامه داد: پیش از این حتی آب این مقدار به برق وابسته نبود اما امروز حوادث خوزستان، گیلان و شیراز نشان داد که با قطع برق، حتی آب نیز با مشکل مواجه خواهد شد و این نشان از گسترش زلزله به مراتب پرانگتر از خود زلزله است؛ بنابراین

وزیر نیرو ادامه داد: وزارت نیرو در حال حاضر دو برنامه رایه دولت پیشنهاد داده که باعث افزایش بار مسئولیت وزارت نیرو می‌شود. وی با بیان این که یکی از این برنامه‌ها، پیشنهاد برقی گیلان و سیلاب خوزستان است.

وی پیشنهاد دیگر به دولت را برقی کردن لوازم گرمایشی و یخت و یز خانگی عنوان کرد و افزود: بر اساس پیش‌بینی‌ها ترکیدگی لوله‌های گاز در سطح شهری مثل تهران به علت وقوع زلزله به مراتب پرانگتر از خود زلزله است؛ بنابراین برقی کردن وسایل گرمایشی و یخت و یز می‌تواند به معنای کاهش آسیب‌های انسانی باشد.

■ **۴/۱ میلیارد مترمکعب از بارش‌های امسال را ذخیره کردیم**
چیت‌چیان در گفتگو با اینا در پاسخ به این سوال که بارندگی‌های امسال تا چه حد توانسته تنش‌های آبی را جبران کند، گفت: به برکت بارش‌های اخیر که صورت گرفت الان می‌توانیم

ایران به ژاپن نفتا صادر می‌کند

که این محموله به دیگر بنادر شمال آسیا نیز برود.

این قرارداد از این جهت اهمیت دارد که در صورت اجرای شدن یکی از اولین تاکر‌هایی خواهد بود که پس از لغو تحریم‌ها، نفتای ایران را به یکی از سواحل ژاپن انتقال می‌دهد.

به گفته منابع آگاه، هر چند محموله نفتای ایران از اکتبر سال گذشته به این طرف به ژاپن ارسال شده‌اند، اما این محموله‌ها عمدتاً توسط تاکر‌های برد متوسط حمل شده‌اند که ظرفیت آنها کمتر از ۴۰ هزار تن بوده است. تاکر آل ای اس می‌تواند ۵۵ هزار تن سوخت به بنادر ژاپن حمل نماید. از آنجایی که بخش عمده‌ای از تحریم‌های مالی دولت آمریکا

تجارت

چهارشنبه ۱۸ اسفند ۱۳۹۵ • شماره: ۹۸۷ •

Wed • 8 Mar • 2017

انرژی

www.tejaratonline.ir

پیشخوان

اولین تولید بنزین از پالایشگاه خلیج فارس



وزیر نفت از اولین تولید بنزین از پالایشگاه خلیج فارس تا پایان سال جاری خبر داد و خواستار ایجاد شهرک پتروشیمی در گیلان شد. به نقل از ایسنا، بیژن نامدار زنگنه در جلسه اقتصاد مقاومتی که در سالن

الندیر استاندارد گیلان برگزار شد، گفت: باید دلایل عدم توسعه استان را با توجه به ظرفیت‌های غنی که دارد از خود سوال کرد. زنگنه تاکید کرد: تولید ناخالص استان گیلان از کل تولید ناخالص کشور بیشتر است اما سهم درآمد سرانه استان از متوسط ایران کمتر است. وزیر نفت با اشاره به جایگاه ارزشمند کشاورزی در استان گیلان، گفت: کشاورزی مقوله‌ای است که باید بصورت جدی مورد توجه قرار گیرد و بدان بچاه داده شود. اما با توجه به ظرفیتی که استان‌های گیلان و مازندران دارند، توسعه در این استان‌ها به اندازه مطلوب ایجاد نشده است.

وی با بیان اینکه استان گیلان مشکل آب ندارد و وضعیت مناسب‌از نظر منابع آبی رونق راه‌ارمغان می‌آورد، افزود: استان‌های گیلان و مازندران انطور که انتظار می‌رفت از این ظرفیت استفاده نکرده‌اند. زنگنه با تأکید بر اینکه باید فکری برای دورنمای آتی و درآمد استان کرد، ادامه داد: باید راهکارهایی برای افزایش درآمد استان با تیه بر اقتصاد مقاومتی اندیشیده شود. اقتصاد مقاومتی اقتصاد ریاضت نیست بلکه افزایش درآمد مردم با تکیه بر درون‌زایی و برون‌گرایی است.

وزیر نفت صنایع بزرگ را موتور محرکه استان برشمرد و عنوان کرد: باید در کنار کشاورزی از گردشگری و صنعت در استان نیز حمایت کنیم. شهرک پتروشیمی در گیلان ایجاد شود وی توسعه صنایع پتروشیمی را برای استان گیلان مفید و مناسب دانست و یادآور شد: صنایع پتروشیمی‌ا صنایعی است که نیازمند آب فراوان است به همین دلیل بیشتر این صنایع در جنوب کشور راه‌اندازی شده است در حالیکه گیلان و مازندران هم به آب دسترسی دارند و می‌توان این صنعت را در برخی از نقاط با اتخاذ تدابیر کارشناسانه راه‌اندازی کرد. زنگنه با بیان

اینکه وزارت نفت برای تأمین خوراک یک واحد پتروشیمی یک میلیارد دلار ی آمادگی دارد، خواستار ایجاد شهرک شیمی در گیلان شد و گفت: ایجاد واحدهای پتروشیمی در گیلان چهره استان را تغییر داده و زمینه اشتغال ایجاد می‌کند، دولت نیز حمایت لازم را از سرمایه‌گذار پتروشیمی خواهد داشت. وی با بیان اینکه در حال حاضر ۹۰ درصد کل جمعیت ایران توسعه صنایع پتروشیمی را برای استان گیلان مفید و مناسب دانست و یادآور شد: صنایع پتروشیمی‌ا صنایعی است که نیازمند آب فراوان است به همین دلیل بیشتر این صنایع در جنوب کشور راه‌اندازی شده است در حالیکه گیلان و مازندران هم به آب دسترسی دارند و می‌توان این صنعت را در برخی از نقاط با اتخاذ تدابیر کارشناسانه راه‌اندازی کرد. زنگنه با بیان

اینکه وزارت نفت برای تأمین خوراک یک واحد پتروشیمی یک میلیارد دلار ی آمادگی دارد، خواستار ایجاد شهرک شیمی در گیلان شد و گفت: ایجاد واحدهای پتروشیمی در گیلان چهره استان را تغییر داده و زمینه اشتغال ایجاد می‌کند، دولت نیز حمایت لازم را از سرمایه‌گذار پتروشیمی خواهد داشت. وی با بیان اینکه در حال حاضر ۹۰ درصد کل جمعیت ایران توسعه صنایع پتروشیمی را برای استان گیلان مفید و مناسب دانست و یادآور شد: صنایع پتروشیمی‌ا صنایعی است که نیازمند آب فراوان است به همین دلیل بیشتر این صنایع در جنوب کشور راه‌اندازی شده است در حالیکه گیلان و مازندران هم به آب دسترسی دارند و می‌توان این صنعت را در برخی از نقاط با اتخاذ تدابیر کارشناسانه راه‌اندازی کرد. زنگنه با بیان

وزیر انرژی روسیه:

قصد پیوستن به اوپک نداریم



شبکه خبری سی‌ان بی سی آمریکا به نقل از «الکساندر نوک» وزیر انرژی روسیه اعلام کرد: توافق کاهش تولید اوپک منجر به ثبات قیمت‌های نفت و کاهش نوسانات بازار شده است، اما روسیه قصد پیوستن به این سازمان ندارد. به نقل از شبکه خبری یادشده، نوک در کنفرانس سرواپک افزود: قیمت‌های نفت در یک سطح مشخص هستند و ما احساس ثبات می‌کنیم. به گفته نوک، یکی از عواملی که سبب می‌شود تولید کنندگان نفت جهان با هم همکاری و توافق کاهش تولید را حمایت کنند، کاهش سرمایه‌گذاری برای پروژه‌های نفتی آینده است. وزیر انرژی روسیه اظهار کرد: وقتی قیمت‌های نفت سقوط کرد، صنعت برای آینده سرمایه‌گذاری نکرد و ظرف سه سال به اندازه ۵۰۰ میلیارد دلار کوچک شد. «محمد سنوسی بارکیندو» دبیر کل اوپک

دیروز گفت: برای پاسخ به این سوال که آیا اوپک و غیر اوپک در ماهه (اردیبهشت-خرداد) توافق کاهش تولید را تمهید خواهند کرد، هنوز زود است اما چگونگی اجرای این توافق تاکنون بسیار خوب بوده است. کنفرانس انرژی «سرواپک» با حمایت مالی موسسه انرژی «ای اچ اس مارکیت» آمریکا از دوشنبه به مدت پنج روز در هیوستون تگزاس با حضور همه تولیدکنندگان اصلی نفت خام، عربستان سعودی، عراق و دیگر تولیدکنندگان نفت خلیج فارس، روسیه، برزیل، مکزیک و شرکت‌های بزرگ نفتی جهان و نیز شرکت‌های حفاری آمریکا برگزار می‌شود.

کمبود نفت تا ۳ سال دیگر

و افزایش شدید قیمت



آژانس بین‌المللی انرژی پیش‌بینی کرده به احتمال زیاد از سال ۲۰۲۰ افزایش شدید عرضه نسبت به تقاضا در بازار جهانی انرژی و افزایش شدید قیمت نفت خواهیم بود. به گزارش فارس به نقل از رویترز، آژانس

بین‌المللی انرژی در گزارش چشم‌انداز ۵ ساله خود پیش‌بینی کرده به احتمال زیاد شاهد افزایش شدیدی قیمت نفت در بازار جهانی از سال ۲۰۲۰ به بعد خواهیم بود.

در این گزارش آمده است کاهش شدید سرمایه‌گذاری‌های نفتی در سال‌های گذشته باعث شده است که ما از ظرفیت تولید نفت در جهان به کمترین میزان در سال ۱۴ گذشته رسیده و خود آورده است که کمترین میزان تولید نفت در سال ۲۰۱۷ بوده است که سرمایه‌گذاران انتظار ندارند به زودی شاهد افزایش شدید قیمت با کاهش شدید سرمایه‌گذاری در پروژه‌های نفتی در سال‌های ۲۰۱۵ و ۲۰۱۶، خواهند بود.

در صورتی که اقدام مناسبی در راستای جبران این کاهش سرمایه‌گذاری صورت نگیرد، شاهد کمبود عرضه در سال‌های ۲۰۲۰ به بعد خواهیم بود و همین امر افزایش شدید قیمت نفت را در پی خواهد داشت. در گزارش این آژانس آمده است بیشترین افزایش عرضه را از سوی نفت شیل آمریکا شاهد خواهیم بود چرا که در صورتی که حتی قیمت‌ها در سطح کنونی حدود ۶۰ دلار در هر بشکه باقی بمانند پیش‌بینی می‌شود تولید نفت شیل با سبک آمریکا تا سال ۲۰۲۲ حدود ۱.۴ میلیون بشکه در روز افزایش خواهد یافت. آژانس بین‌المللی انرژی در گزارش خود آورده است که نسبت به دیگر کشورها، آمریکا با سرعت بیشتری به افزایش قیمت نفت واکنش نشان خواهد داد و پیش‌بینی می‌شود در صورتی که قیمت نفت در بازار جهانی به حدود ۸۰ دلار در هر بشکه افزایش یابد تولید نفت آمریکا ۳ میلیون بشکه در روز افزایش یابد. آژانس بین‌المللی انرژی پیش‌بینی کرده است در صورت عدم افزایش قیمت نفت و ماندن قیمت نفت در محدوده ۵۰ دلار در هر بشکه از ابتدای دهه آینده شاهد کاهش تولید نفت شیل در آمریکا خواهیم بود.

ایران به ژاپن نفتا صادر می‌کند

که این محموله به دیگر بنادر شمال آسیا نیز برود. این قرارداد از این جهت اهمیت دارد که در صورت اجرای شدن یکی از اولین تاکر‌هایی خواهد بود که پس از لغو تحریم‌ها، نفتای ایران را به یکی از سواحل ژاپن انتقال می‌دهد.

به گفته منابع آگاه، هر چند محموله نفتای ایران از اکتبر سال گذشته به این طرف به ژاپن ارسال شده‌اند، اما این محموله‌ها عمدتاً توسط تاکر‌های برد متوسط حمل شده‌اند که ظرفیت آنها کمتر از ۴۰ هزار تن بوده است. تاکر آل ای اس می‌تواند ۵۵ هزار تن سوخت به بنادر ژاپن حمل نماید. از آنجایی که بخش عمده‌ای از تحریم‌های مالی دولت آمریکا