

تعهد وزارت نفت بر اجرای مصوبه‌های استانی

وزیر نفت در تازه‌ترین مطلب خود در توئیتر بر تعهد وزارت نفت برای اجرای کامل مصوبه‌های سفرهای استانی دولت و ایفای مسئولیت اجتماعی در قبال جوامع محلی تأکید کرد. جواد اوجی در صفحه کاربری خود در توئیتر نوشت: سفرهای استانی رئیس‌جمهور و حضور میدانی در کنار مردم، نشان از اهتمام دولت بر مواجهه مستقیم با مسائل و حل آنها و در یک کلام، بازگشت دولت به مردم دارد. وزارت نفت خود را متعهد به اجرای کامل مصوبات سفرها و ایفای مسئولیت اجتماعی در قبال جوامع محلی می‌داند.

پایان لوله‌گذاری نخستین سکوی فاز ۱۱

عملیات لوله‌گذاری دریایی خط انتقال گاز نخستین سکوی فاز ۱۱ پارس جنوبی در خلیج فارس تکمیل شد. به گزارش شرکت نفت و گاز پارس، عملیات لوله‌گذاری خط انتقال گاز موقعیت دریایی سکوی ۱۱B از فاز ۱۱ پارس جنوبی که با استقرار شناور لوله‌گذار سی‌مستر از ششم مردادماه آغاز شده بود، روز جمعه (۲۱ مردادماه) پایان یافت. هدف از اجرای این خط لوله، انتقال روزانه ۲۸ میلیون مترمکعب گاز تولیدی سکوی ۱۱B پارس جنوبی به پایلانشگاه خشکی فاز ۱۲ در منطقه پارس ۲ کنگان خواهد بود.

بخش صنعت ۵ هزار مگاوات برق مصرف کرد

بخش صنعت کشور بعد از مدت‌ها بیشترین میزان مصرف برق را داشت به‌گونه‌ای که رقم مصرف در این بخش در ساعت ۲۱ و ۱۰ دقیقه روز جمعه به ۵ هزار و ۱۸۲ مگاوات رسید. روز جمعه در ساعت ۱۴ و ۳۰ دقیقه میزان مصرف برق کشور در حالی به عدد ۶۰ هزار و ۹۳۷ مگاوات رسید که نسبت به دوره مشابه پارسال که ۵۹ هزار و ۹۰۰ مگاوات بوده رشدی حدود ۲ هزار مگاواتی یافته است.

ساخت یک نیروگاه کاری در کمتر از ۶ ماه

به دنبال رکوردزنی ساخت ۶۰۰۰ مگاوات نیروگاه در کشور در یک سال، برای اولین بار ساخت یک نیروگاه توسط سازنده داخلی در کمتر از ۶ ماه به سرانجام رسید و حدنصاب بین‌المللی جدیدی در این زمینه ثبت شد. مطابق قرارداد منعقد در نیروگاه سمنان، به تبعیت از مدت زمان عادی برای ساخت یک واحد کاری، زمان سنگون واحد اول باید ۱۲ ماه پس از پرداخت پیش‌پرداخت یعنی در تاریخ ۱۴ بهمن سال ۱۴۰۱ اتفاق می‌افتاد. براین اساس، سازنده داخلی با ثبت یک رکورد بین‌المللی در زمینه ساخت نیروگاه فقط ۶ ماه پس از جاری شدن قرارداد ساخت یعنی حدود ۵۰ درصد از زمان قراردادی موفق به سنگون این واحد نیروگاهی شد. به دنبال خلق رکورد ساخت نیروگاه کاری کامل در کمتر از ۶ ماه کشور از شروع دولت سیزدهم در یک دوره یک ساله یعنی تا انتهای شهریورماه سال ۱۴۰۱، بیش از ۶ هزار مگاوات نیروگاه را وارد دوره بهره‌برداری کرده است.

«ایران» از برنامه افزایش صادرات گاز کشور از ۳۰ به ۶۰ میلیارد مترمکعب گزارش می‌دهد صادرات گاز ایران ۲ برابر می‌شود

ایران به دنبال پیاده‌سازی سیاست هاب انرژی منطقه با واردات گاز کشورهای نظیر روسیه و صادرات به بازار گسترده پیرامون است



عکس: ایران

گونه‌ای است که زمستان سال گذشته تفاهنامه‌ای به ارزش ۴۰ میلیارد دلار با شرکت گازپروم روسیه امضا شد که بخشی از آن مربوط به صنعت گاز است. بر اساس این تفاهنامه روس‌ها برای توسعه میدانی‌های گاز و مشارکت در ساخت واحدهای LNG، تجارت گاز و انتقال فناوری ساخت تجهیزات چون لوله‌های CRA سرمایه‌گذاری خواهند کرد. به نظر می‌رسد که در قالب این تفاهنامه، ایران می‌خواهد از روسیه گاز بخرد. اما چرا سومین تولیدکننده بزرگ گاز جهان می‌خواهد از روسیه گاز بخرد؟ آیا قرار است از صادرکننده گاز به واردکننده تبدیل شویم؟ یا چه قیمتی این گاز خریده می‌شود؟ آیا زیرساخت‌ها فراهم است؟

چندی پیش وزیر نفت عنوان کرد: «با توجه به مذاکرات و تفاهم با شرکت دولتی گازپروم روسیه قرار است تأمین گاز و اجرای پروژه صادرات گاز به کشورهای عمان و پاکستان به صورت مشترک پیگیری شود.» در این باره احمد اسدزاده معاون امور بین‌الملل وزیرنفت به «ایران» می‌گوید: «ترجیح آن است که رابطه کاری کشور با روسیه، تجارت و خرید و فروش باشد و در وهله بعدی سوآپ. با این کار ایران به هاب انرژی منطقه تبدیل خواهد شد و پایداری شبکه در شمال کشور افزایش چشمگیری خواهد یافت. ضمناً فقط بحث صادرات به پاکستان و عمان مطرح نیست؛ بلکه اگر سرمایه‌گذاری در طرح‌هایی مثل ال ان جی و توسعه پتروشیمی باشد، اولویت دارد.»

وضعیت کنونی تولید و مصرف گاز
ظرفیت تولید گاز شبرین کشور رقمی در حدود ۸۴۰ تا ۸۵۰ میلیون مترمکعب در روز است. وضعیت مصرف گاز ما به

اگر از این فرصت‌ها استفاده کنیم، می‌توانیم برای بالا بردن سهم کشور در تجارت گاز بدون اینکه سهم بازارمان را از دست بدهیم، اقدام کنیم. پیرامون مناقضای بیش از ظرفیت صادراتی ما وجود دارد. لذا برای عرضه گاز به این کشورها یا قرارداد داریم، یا قرارداد می‌بندیم که گاز را از کشورهای ثالث بخریم و با قیمت مدنظر خودمان در اختیار کشورهای خریدار قرار دهیم. پس بازاری را از دست نمی‌دهیم.» او ادامه می‌دهد: «با برخی اقدامات می‌توانیم این ۳۰ میلیارد مترمکعبی را که الان صادر می‌کنیم، حداقل دو برابر کنیم. ما هنوز به خیلی از بازارها توجه نکرده‌ایم. از جمله افغانستان و تاجیکستان. الان افغانستان ۵ میلیارد مترمکعب در سال تقاضای گاز دارد. تاجیکستان از مسیر افغانستان ۵ الی ۱۰ میلیارد مترمکعب در سال تقاضای گاز دارد. برخی از بازارها مانند کویت و چین هم به ما فروشنده روس‌ها حتی حاضرند ساخت خط لوله صادرات گاز به هند را حمایت کنند و حتی با هندی‌ها از نظر سیاسی وارد مذاکره شوند و نگرانی‌ها را برطرف کنند. با تکمیل پروژه‌هایی مانند ایران ال ان جی نیز کشور می‌تواند بر بررسی‌ها نشان می‌دهد که واردات گاز از روسیه با قیمت تمام شده‌ای کمتر از قیمت صادرات به این بازارها، هم برای ایران سودآور خواهد بود و هم زمینه افزایش سهم ایران از بازار گاز در جهان و تبدیل کشور به هاب گاز منطقه را فراهم می‌کند. البته در کنار این موضوع لازم است که مدیریت مصرف و توسعه میدانی نیز در دستور کار قرار گیرد.

به دنبال افزایش سهم ال ان جی (گاز مایع) در سبد تأمین انرژی خود است، بازگشت به گاز روسیه را بپذیرد. از این طرف برای بازارهای پیرامونی خود و تحقق هدف تبدیل کشور به هاب انرژی منطقه برنامه دارد که حدود ۲۰ میلیارد مترمکعب از این گاز را با قیمتی کاملاً اقتصادی وارد و سپس صادر یا تبدیل به ارزش افزوده کند.

در این خصوص، محمدصادق جبارگار، رئیس مؤسسه مطالعات بین‌المللی انرژی به «ایران» می‌گوید: «در کوتاه‌مدت از فرصت‌های ژئوپلیتیکی و آنچه در اختیار ماست، باید استفاده کنیم و به شکل اقتصادی گاز از کشورهایی که مازاد دارند بخریم و به کشورهای که گاز نیاز دارند، صادر کنیم. یعنی خرید گاز انجام بدهیم و با اختیار خودمان به بازارهای دیگر بیاوریم. به این ترتیب هزینه بر سوآپ یا ترانزیت داشته باشیم؛ بلکه تأکید بر تجارت گاز داریم. فرصت‌های ژئوپلیتیکی، مقطعی و پرنوسان است.

استفاده از فرصت‌های ژئوپلیتیکی

سهم روسیه از بازار گاز اروپا پس از بحران اوکراین از حالت راهبردی به شکل تجاری تغییر یافت. اکنون حدود ۷۰ میلیارد مترمکعب در سال گاز روسیه از بازار اروپا در حال خروج است. این گاز چشم‌انداز بازار تیره‌ای دارد و روسیه به دنبال مشتری برای آن با قیمت اقتصادی می‌گردد. از نظر کارشناسان بعید است که در آینده نیز اروپایی به پشیران دوران گذار انرژی شده‌است و

یک جدول با دو شرح

جدول روزنامه ایران دارای دو «شرح عادی و ویژه» است. در صورت تمایل به حل دو شرح ابتدا یکی از شرح‌ها را با مداد حل کرده و سپس با پاک کردن جواب شرح اول، به حل شرح دوم بپردازید.

۱۰- پهلوان - امانتداران - چشمه
۱۱- خودروی سنگین - هیکل - تیشه بزرگ
۱۲- ستایش - از عناصر نمک - شامل همه - شهری در «سوئیس»
۱۳- پیشوای مسیحی - خودروی باری کوچک - چوب‌دستی قلندر
۱۴- تبدیل گاز به مایع تحت شرایط فیزیکی و شیمیایی - عدم حضور - مسابقه
۱۵- پاسخ‌دلیگرکننده - کتاب «فیلیپ راث»

عمودی:
۱- فیلمی که کارگردانی «محمدرضایکاتی» - هشتم عرب
۲- مرضی در اثر اختلال عمل کبد - نشانه - نقد نیست
۳- نقاش و حکاک دوره نوزایی - دستمال بزرگ بریزدار - قرارگرفته

۱- اسکار تلویزیونی - حرف یونانی - لام انگلیسی - علنی
۲- ظرف بزرگ مایعات - آبرو - منقار کوتاه
۳- تکان - کاغذ نقشه‌کشی - از جوایز ادبی
۴- چال وسط شکم - انکت - اثر «باشار کمال»
۵- کوتاه - آخرین حرف قافیه - آسایش
۶- هتلی در «استانبول» - شهرک و منطقه‌ای در شهر تهران - بلورزنانه
۷- استوار کردن - یکی از وسایل آشپزی - شمیم
۸- فتنجان قهوه - هویدا - ریزنمره‌های مخصوص
۹- مخترع دیگ بخار - محجوب - یادگرفته - نکته‌ها
۱۰- شش عرب - فراخ - از مصالح
۱۱- احساس دشمنی دیرپا - نام «مارکس» فیلسوف آلمانی - اخمو
۱۲- راه حفاری شده - شاخه‌ای از فلسفه

۱۰- پهلوان - امانتداران - چشمه
۱۱- خودروی سنگین - هیکل - تیشه بزرگ
۱۲- ستایش - از عناصر نمک - شامل همه - شهری در «سوئیس»
۱۳- پیشوای مسیحی - خودروی باری کوچک - چوب‌دستی قلندر
۱۴- تبدیل گاز به مایع تحت شرایط فیزیکی و شیمیایی - عدم حضور - مسابقه
۱۵- پاسخ‌دلیگرکننده - کتاب «فیلیپ راث»

عمودی:
۱- فیلمی که کارگردانی «محمدرضایکاتی» - هشتم عرب
۲- مرضی در اثر اختلال عمل کبد - نشانه - نقد نیست
۳- نقاش و حکاک دوره نوزایی - دستمال بزرگ بریزدار - قرارگرفته

۱۰- پهلوان - امانتداران - چشمه
۱۱- خودروی سنگین - هیکل - تیشه بزرگ
۱۲- ستایش - از عناصر نمک - شامل همه - شهری در «سوئیس»
۱۳- پیشوای مسیحی - خودروی باری کوچک - چوب‌دستی قلندر
۱۴- تبدیل گاز به مایع تحت شرایط فیزیکی و شیمیایی - عدم حضور - مسابقه
۱۵- پاسخ‌دلیگرکننده - کتاب «فیلیپ راث»

عمودی:
۱- فیلمی که کارگردانی «محمدرضایکاتی» - هشتم عرب
۲- مرضی در اثر اختلال عمل کبد - نشانه - نقد نیست
۳- نقاش و حکاک دوره نوزایی - دستمال بزرگ بریزدار - قرارگرفته

ارقام ۹ تا ۱ را طوری در خانه‌های سفید قرار دهید که هر رقم در سطرها، ستون‌ها و مربع‌های کوچک ۳ در ۳ یکبار دیده شود

جدول سودوکو
اسان
متوسط
جدول عادی
افقی:
۱- باتلخی و خشم به کسی نگریستن - صنم
۲- شهری حومه لاریجان - آمل - امروزی - زن و شوهر
۳- دستخط خوش - مؤسس مذهب و تفکر فلسفی بودایی - پرهیزه
۴- لوس و بی‌مرز - موسیقی جوانان - مجری برنامه گشت در طول سفر - زودنیست
۵- عنصر نمک خوراکی - روستایی تاریخی در جنوب شرقی شهر اصفهان - ماده‌ای از درخت بلوط
۶- فعالیت‌ها، کارها - یک کشیدن وسیله‌نقلیه - ممسک
۷- استاندارد سابق - بسیاروسوع - ایستگاه پیک‌ها
۸- هم نوعی معرفت است و هم نوعی مهارت - وقت - پرده‌دری و بی‌شرمی
۹- بعضی‌ها از چاه تشخیص ندهند - یار «استکان» - برگه دریافت کالا
۱۰- پول چشم‌بادامی‌ها - فریاد - پیشرفت
۱۱- استطاعت و دارایی - گشادگی - صدای پنچری
۱۲- انگور - رسم‌کننده - استخوان جناغ - دور از دسترس
۱۳- شیرینی تر - الهه جنگ - رنگ پلنگ کارتونی
۱۴- پیل خشک - یا«گفت»آید - خیلانی در شمال شهرتهران
۱۵- خار سر دیوار - دیتابیس

جدول سودوکو
اسان
متوسط
جدول عادی
افقی:
۱- از دیدنی‌های شهر «ونیز» - نیم‌تنه
۲- آهسته خودمانی - شهر «امامزاده سلطان محمدعابد» - نورگیر
۳- نزدیک کردن - سستی - جوهرمازو
۴- همدم - گاه‌نماز را باطل کند - مالک - ساز ضربی
۵- شهر توت - مدرسه بزرگسالان - سبزی ضد رماتیسم
۶- هیاهوی شادمانی - امر به بی‌مودن - بغل
۷- ماه گرفتگی - یک نوع دسر - حوضچه حمام
۸- شهری در ایتالیا - شهری در استان مازندران - نگین بر تارک سلسله جبال زیبای البرز جنوبی
۹- کناره - رله پیکاپ - فیلم «اصغر نصیری»

جدول سودوکو شماره ۹-۹
جدول سودوکو شماره ۷-۷
جدول سودوکو شماره ۹-۹
جدول سودوکو شماره ۷-۷
جدول سودوکو شماره ۹-۹
جدول سودوکو شماره ۷-۷