

## مدیرعامل شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران خبر داد: صدور گاز به کویت از طریق خط لوله صادراتی بصره امکانپذیر است

امکان صدور گاز به کویت از طریق خط لوله صادراتی بصره با عملیاتی شدن قرارداد صادرات گاز به عراق فراهم می‌شود.

مدیرعامل شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران در گفتگو با خبرنگار شانا اظهار کرد: هم اکنون برای آغاز صادرات گاز به بصره با حجم پایین امکان انشعاب از خطوط محلی منطقه خرمشهر وجود دارد. علیرضا غریبی با اشاره به برنامه این شرکت برای صادرات گاز به منطقه بصره افزود: با یک انشعاب ۴۸ اینچ به طول ۱۴۱ کیلومتر از خط ششم سراسری در منطقه خرمشهر، امکان صادرات گاز از طریق شلمچه (مرز ایران و عراق) فراهم می‌شود و می‌توان ارسال گاز به این منطقه را با حجم بالا ادامه دادوی اعلام کرد: طراحی و مهندسی این خط با همکاری طرف عراقی انجام شده و محل ورود و عبور خط لوله در خاک این کشور نیز تعیین و پس از امضای قرارداد اجرایی می‌شود.به گفته وی، بحثهایی نیز درباره صادرات گاز به کویت از این مسیر وجود دارد که اجرای این طرح مستلزم مذاکره‌های جدید و کارشناسی است.

### آمادگی کامل برای گذر از زمستان ۹۴؛

### خط لوله ششم به ۲ خط سراسری متصل شد

عملیات ایجاد ارتباط و اتصال خط لوله ششم سراسری به خطوط سوم و دهم سراسری با هدف افزایش قدرت مانور عملیاتی شبکه انتقال گاز کشور انجام شد.

سرپرست منطقه ۱۰ عملیات انتقال گاز به خبرنگار شانا گفت: افزایش کارایی و بالابردن ضریب ایمنی خطوط لوله سراسری انتقال گاز همواره یکی از رسالت‌های مهم این منطقه بوده است.علی نصیحت کن افزود: با توجه به برنامه افزایش تولید گاز در فازهای توسعه ای پارس جنوبی و به منظور استفاده حداکثری از شبکه موجود انتقال کشور، پروژه ایجاد رابط بین خطوط ششم، سوم و دهم سراسری انتقال گاز برنامه ریزی و اجرا شد.وی، افزایش قدرت مانور عملیاتی شبکه انتقال گاز کشور و همچنین ارتقای ضریب ایمنی خط لوله ششم سراسری را از اهداف مهم و اساسی این پروژه برشمرد.به گفته نصیحت کن، تمام مراحل اجرایی این پروژه شامل تخلیه گاز، برشکاری، نصب اتصالات و جوشکاری توسط کارکنان این منطقه با رعایت مواند ایمنی اجرا و پایان یافته است.سرپرست منطقه ۱۰ عملیات انتقال گاز اعلام کرد: اجرای این عملیات از ۱۹ مردادماه آغاز و در کوهناخترین زمان ممکن به پایان رسید.به گزارش شانا، خط لوله ششم سراسری به طول ۶۱۰ کیلومتر و با ظرفیت ۱۱۰ میلیون مترمکعب در روز از سلولیه- بیدبلند- اهواز عبور می‌کند و پنج ایستگاه تقویت فشار وظیفه تقویت گاز در جریان این خط لوله را بر عهده دارند.بر پایه این گزارش، خط لوله سوم سراسری به طول یکپهزار و ۲۶۷ کیلومتر با ظرفیت ۹۰ میلیون مترمکعب در روز از مسیر سلولیه- کنگان- ساوه - رشت عبور می‌کند و ۹ ایستگاه تقویت فشار، وظیفه تقویت گاز در جریان این خط لوله را بر عهده دارند.بر همین اساس، خط لوله دهم سراسری (لوپ) به طول ۶۳۲ کیلومتر با ظرفیت ۷۰ میلیون مترمکعب در روز از مسیر کنگان- پتاهو- اصفهان عبور می‌کند و سه ایستگاه تقویت فشار وظیفه تقویت گاز در جریان این خط لوله را بر عهده دارند.

### وزیر نیرو مطرح کرد؛

### در خواست تحویل گاز به نرخ خوراک

### پتروشیمی برای صادرات برق

وزیر نیرو گفت: دولت در چند روز آینده درباره اختلاف نظرهای وزارتخانه‌های نیرو و نفت بر سر صادرات برق تصمیم‌گیری خواهد کرد.

حمید چیت چیان در نشست خبری که روز یکشنبه به مناسبت هفته دولت در محل وزارت نیرو برگزار شد، درباره اختلافات به وجود آمده بین وزارت متبوعش و وزارت نفت بر سر صادرات برق با بیان اینکه توسعه صادرات برق از تأکیدهای مقام معظم رهبری در راستای اقتصاد مقاومتی است، گفت: گاز طبیعی از مزیت‌های عمده اقتصاد ایران است، اگر ما توانیم برق را تولید و صادر کنیم و برآیمان صرفه اقتصادی نداشته باشد، این سوال مطرح می‌شود که صادرات برق برای کدام کشور دنیا توجیه پذیر است.وی همچنین درباره نرخ خوراک گاز نیروگاه‌ها افزود: اگر مشابه نرخ خوراک که پتروشیمی‌ها دریافت می‌کنند، به نیروگاه‌ها داده شود آماده صادرات برق هستیم. بخش عمده ای از صادرات ما را محصولات پتروشیمی‌تسکلی می‌دهند، اما برق هم مانند پتروشیمی برای گاز دریافتی ارزش افزوده ایجاد می‌کند.چیت چیان با بیان اینکه دولت در چند روز آینده درباره اختلاف نظرهای وزارت‌های نیرو و نفت بر سر صادرات برق تصمیم‌گیری می‌کند، تأکید کرد: صادرات برق در حوزه وظایف وزارت نیرو و صادرات گاز در حیطه وظایف وزارت نفت است. اینکه صادرات برق با گاز می‌تواند چنان‌هم شود درست است و باید دولت تصمیم بگیرد که مبادی ارزش افزایش یابد یا در سال ۱۳۹۳ است. حمید چیت‌چیان با اشاره به صادرات یک میلیارد دلاری برق در سال ۱۳۹۳ گفت: در سال گذشته همچنین ۲.۵ میلیارد دلار خدمات فنی مهندسی صادر کردیم.

### افتتاح گاز رسانی به ۹۵ روستای استان اردبیل

### با حضور وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی

دانش نفت: همزمان با هفته دولت پروژه گازرسانی به ۹۵ روستای استان اردبیل با حضور دکتر ربیعی وزیر تعاون، مهندس عراقی معاون وزیر نفت و مدیر عامل شرکت ملی گاز ایران، دکتر خدابخش‌استادار اردبیل و دکتر بیرومن نماینده مردم اردبیل در مجلس شورای اسلامی افتتاح گردید.

به گزارش روابط عمومی شرکت ملی گاز ایران، مهندس حمیدرضا عراقی، صبح روزپنجم شهریور ماه در این مراسم ضمن گرامیداشت هفته دولت و یاد و خاطره شهیدان رجایی و باهنر، با قدردانی از حضور دکتر ربیعی و استاندار اردبیل و دیگر مقامات شرکت کننده در این مراسم گفت: طی روزهای گذشته با به ثمر نشستن تلاش های مختلف خدمتگزاران میهن اسلامی در اقصی نقاط کشور عزیزمان، شاهد اتفاقات خوبی در افزایش رفاه و آسایش هم میهنان عزیز بوده ایم، که همه این‌ها در راستای تصمیمات دولت خدمتگزار میباشند.مهندس عراقی با اشاره به وضعیت تولید و انتقال گاز در کشور یاد آور شد: ما هم اکنون دارنده بزرگترین ذخایر گازی جهان و در مقابل با مصرف نا مناسب این حامل انرژی با عرض تأسف در رتبه سومین مصرف کننده گاز جهان قرار داریم که میزان مصرف با در نظر گرفتن جمعیت و مساحت کشور، بیانگر مصرفی بسیار بالاتر از استانداردهای جهانی است، که این میزان مصرف گاز ۱۰ برابر مصرف کشور ژاپن می‌باشد.مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران در بخش دیگری از سخنان خود با اشاره به قیمت گاز طبیعی مصرف کننده گان کشور عنوان داشت: قیمت گاز طبیعی حدودا یک هشتم قیمت گاز مایع است که با توجه به قیمت پایین، صرفه جویی در مصرف این حامل انرژی با هدف استفاده از این منبع عظیم در بخش‌های مختلف صنعتی مانند نیروگاه‌ها را در جهت شکوفایی اقتصادی به امری حیاتی تبدیل کرده است.وی افزود: با جایگزینی گاز در نیروگاه‌ها به جای فرآورده های نفتی، ضمن بهره مندی از هوایی پاک و محیط زیستی عاری از آلودگی می‌توان با صادرات و استفاده بهینه از آن، توسعه کشور را شتابی روز افزون بخشید.معاون وزیر نفت در بخش دیگری از سخنان خود با اشاره به خدمات ارائه شده در دولت تدبیر و امید گفت: خوشبختانه با تدبیر اندیشیده شده توسط دولت‌مردان جمهوری اسلامی ایران با وجود کمترین میزان نقدینگی، کار آفرینی شتابی روز افزون دارد و با استناد و استفاده از بند ق تبصره ۲ بودجه‌پروژه‌های بزرگی در بخش های مختلف در مراحل راه اندازی یا بهره برداری قرار دارند.

### مهندس عراقی در مراسم افتتاحیه فاز ۲ تاسیسات تقویت فشار گاز تبریز تأکید کرد:

# شرکت گاز باید بعنوان برند بین المللی در امر صادرات باشد



دانش نفت: معاون وزیر نفت و مدیر عامل شرکت ملی گاز ایران، در مراسم افتتاحیه فاز ۲ تاسیسات تقویت فشار گاز تبریز با تأکید بر نقش گاز در اقتصاد گفت: اقتصاد کشور ما متکی به گاز نیست، چرا که گاز محور توسعه پایدار است و ما باید خود را به عنوان یک برند بین المللی مطرح کنیم.

به گزارش روابط عمومی شرکت ملی گاز ایران، مهندس عراقی با تأکید بر اینکه در شرکت ملی گاز ایران خطاهای موجود باید به صفر برسد افزود: ما به عنوان خادمین مردم در بخش فنی، اجرایی، تکنیکی، استانداردها و حق هیچگونه خطا و اشتباهی را نداریم چرا که مردم ما را به عنوان الگو می‌شناسند. مدیر عامل شرکت گاز ایران تصریح کرد: کشور ما در سال ۹۲ که کشور با بحران شدیدی باز مواجه بود متخصصان و تکنسین‌های ما با عزم جدی تأمین امنیت انرژی کشور را از بحران نجات دادند و این موضوع باعث افتخار ماست. معاون وزیر نفت در ادامه، بودجه اسمال شرکت گاز را ۶ هزار میلیارد تومان اعلام کرد و اظهار داشت: در طول ۵۰ سال گذشته این حجم سرمایه گذاری برای پروژه‌های شرکت گاز تعریف نشده بود. وی استفاده از طرح‌ها و اندیشه‌های جدید و نو را در پیشبرد اهداف تعیین شده شرکت گاز مهم و اساسی توصیف کرد و ادامه داد: ما باید با اندیشه‌های جدید سرمایه‌های نو تولید کنیم.

موردنیاز را برای جلوگیری از افت فشار از جمله افزایش ظرفیت ورودی ایستگاه‌ها اندیشیده است.به گفته وی با توجه به اینکه زیرساخت‌های لازم برای جلوگیری از افت فشار در اوج مصرف ایجاد شده است، مشترکان همواره باید مصرف بهینه و ایمن گاز طبیعی را مدنظر داشته و با مصرف بهینه علاوه بر کمک به تولید ملی در هزینه‌های خود نیز انضباط مالی ایجاد کنند.ولی اله دینی اضافه نمود: همزمان با این هفته بهره برداری ازگاز رسانی به ۸۱ روستای استان در مناطق محروم و دور افتاده، بهره برداری از افزایش دو برابری ظرفیت گاز ورودی کلانشهر تبریز، و رونمایی از سامانه‌های تلفنی ۲۱۹۴ امور مشترکین و سیستم امداد مکانیزه ۱۹۴ در استان به بهره برداری خواهند رسید. وی خاطر نشان کرد: آغاز اجرای عملیات گازرسانی به ۱۰۵ روستای استان و شروع فاز دوم خط انتقال ورزقان- اهر منشمعب از خط صادراتی ارمستان به طول ۳۵ کیلومتر از پروژه‌هایی است که کنگ آغاز عملیات اجرایی آن به زمین زده شد.

**اقتصاد مقاومتی باید بر پایه صادرات باشد**

در همین حال، استاندار آذربایجان شرقی در مراسم افتتاحیه فاز ۲ تاسیسات تقویت فشار گاز تبریز را ترمینال گازی کشورهای همسایه دانست.به گزارش روابط عمومی شرکت ملی گاز ایران، محمدعلی امام ضمن تبریک هفته دولت و ولادت باسعادت امام رضا(ع)گفت: در این ایام مبارک که شاهد افتتاح پروژه عظیمی هستیم که با بهره برداری از آن ظرفیت این تاسیسات از ۲۴ میلیون متر مکعب به ۶۰ میلیون متر مکعب در روز افزایش خواهد یافت.امام افزود: اجرای این پروژه علاوه بر افزایش پایداری انتقال گاز در شمال غرب کشور، می‌تواند به افزایش ظرفیت صادرات گاز به کشورهای ترکیه، ارمنستان و اجرای طرح معاوضه گاز بین جمهوری اسلامی ایران و جمهوری آذربایجان و صادرات گاز به جمهوری نخجوان نیز کمک می‌نماید.مدیر عامل شرکت انتقال گاز ایران با اشاره به اینکه این تاسیسات اولین تاسیساتی است که در سطح شرکت انتقال گاز مجهز به الکتروکمپوسور گازی با نیروی محرکه برق است، اظهارداشت: در تاسیسات مذکور سه الکتروموتور با ظرفیت انتقال مجموعا ۳۶ میلیون متر مکعب گاز نصب شده که با آرایش ۵+۱ ظرفیت انتقال گاز این تاسیسات را به ۶۰ میلیون متر مکعب و با آرایش ۶+۰ این ظرفیت را به ۷۰ میلیون متر مکعب افزایش خواهد داد.وی، هزینه ارزی این پروژه را بالغ بر ۲۰ میلیون یورو و هزینه ریالی آن را بالغ بر ۱۸۸ میلیارد ریال برآورد نمود و گفت: کلیه تجهیزات جانبی استفاده شده در این پروژه، ساخت داخل است و تمامی مراحل این پروژه، بدون حضور سازندگان تجهیزات و پیمانکاران خارجی، با نظارت واحد مهندسی ستاد انتقال و

مدیرعامل شرکت انتقال گاز ایران تاسیسات ترمینال گازی همسایه است

مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران، در مراسم افتتاحیه فاز ۲، تاسیسات تقویت فشار گاز تبریز را ترمینال گازی کشورهای همسایه دانست.به گزارش روابط عمومی شرکت ملی گاز ایران، محمدعلی امام ضمن تبریک هفته دولت و ولادت باسعادت امام رضا(ع)گفت: در این ایام مبارک که شاهد افتتاح پروژه عظیمی هستیم که با بهره برداری از آن ظرفیت این تاسیسات از ۲۴ میلیون متر مکعب به ۶۰ میلیون متر مکعب در روز افزایش خواهد یافت.امام افزود: اجرای این پروژه علاوه بر افزایش پایداری انتقال گاز در شمال غرب کشور، می‌تواند به افزایش ظرفیت صادرات گاز به کشورهای ترکیه، ارمنستان و اجرای طرح معاوضه گاز بین جمهوری اسلامی ایران و جمهوری آذربایجان و صادرات گاز به جمهوری نخجوان نیز کمک می‌نماید.مدیر عامل شرکت انتقال گاز ایران با اشاره به اینکه این تاسیساتی است که در سطح شرکت انتقال گاز مجهز به الکتروکمپوسور گازی با نیروی محرکه برق است، اظهارداشت: در تاسیسات مذکور سه الکتروموتور با ظرفیت انتقال مجموعا ۳۶ میلیون متر مکعب گاز نصب شده که با آرایش ۵+۱ ظرفیت انتقال گاز این تاسیسات را به ۶۰ میلیون متر مکعب و با آرایش ۶+۰ این ظرفیت را به ۷۰ میلیون متر مکعب افزایش خواهد داد.وی، هزینه ارزی این پروژه را بالغ بر ۲۰ میلیون یورو و هزینه ریالی آن را بالغ بر ۱۸۸ میلیارد ریال برآورد نمود و گفت: کلیه تجهیزات جانبی استفاده شده در این پروژه، ساخت داخل است و تمامی مراحل این پروژه، بدون حضور سازندگان تجهیزات و پیمانکاران خارجی، با نظارت واحد مهندسی ستاد انتقال و

مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران، در مراسم افتتاحیه فاز ۲، تاسیسات تقویت فشار گاز تبریز را ترمینال گازی کشورهای همسایه دانست.به گزارش روابط عمومی شرکت ملی گاز ایران، محمدعلی امام ضمن تبریک هفته دولت و ولادت باسعادت امام رضا(ع)گفت: در این ایام مبارک که شاهد افتتاح پروژه عظیمی هستیم که با بهره برداری از آن ظرفیت این تاسیسات از ۲۴ میلیون متر مکعب به ۶۰ میلیون متر مکعب در روز افزایش خواهد یافت.امام افزود: اجرای این پروژه علاوه بر افزایش پایداری انتقال گاز در شمال غرب کشور، می‌تواند به افزایش ظرفیت صادرات گاز به کشورهای ترکیه، ارمنستان و اجرای طرح معاوضه گاز بین جمهوری اسلامی ایران و جمهوری آذربایجان و صادرات گاز به جمهوری نخجوان نیز کمک می‌نماید.مدیر عامل شرکت انتقال گاز ایران با اشاره به اینکه این تاسیسات اولین تاسیساتی است که در سطح شرکت انتقال گاز مجهز به الکتروکمپوسور گازی با نیروی محرکه برق است، اظهارداشت: در تاسیسات مذکور سه الکتروموتور با ظرفیت انتقال مجموعا ۳۶ میلیون متر مکعب گاز نصب شده که با آرایش ۵+۱ ظرفیت انتقال گاز این تاسیسات را به ۶۰ میلیون متر مکعب و با آرایش ۶+۰ این ظرفیت را به ۷۰ میلیون متر مکعب افزایش خواهد داد.وی، هزینه ارزی این پروژه را بالغ بر ۲۰ میلیون یورو و هزینه ریالی آن را بالغ بر ۱۸۸ میلیارد ریال برآورد نمود و گفت: کلیه تجهیزات جانبی استفاده شده در این پروژه، ساخت داخل است و تمامی مراحل این پروژه، بدون حضور سازندگان تجهیزات و پیمانکاران خارجی، با نظارت واحد مهندسی ستاد انتقال و

**تاسیسات تقویت فشار گاز تبریز ترمینال گازی کشورهای همسایه است**

مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران، در مراسم افتتاحیه فاز ۲، تاسیسات تقویت فشار گاز تبریز را ترمینال گازی کشورهای همسایه دانست.به گزارش روابط عمومی شرکت ملی گاز ایران، محمدعلی امام ضمن تبریک هفته دولت و ولادت باسعادت امام رضا(ع)گفت: در این ایام مبارک که شاهد افتتاح پروژه عظیمی هستیم که با بهره برداری از آن ظرفیت این تاسیسات از ۲۴ میلیون متر مکعب به ۶۰ میلیون متر مکعب در روز افزایش خواهد یافت.امام افزود: اجرای این پروژه علاوه بر افزایش پایداری انتقال گاز در شمال غرب کشور، می‌تواند به افزایش ظرفیت صادرات گاز به کشورهای ترکیه، ارمنستان و اجرای طرح معاوضه گاز بین جمهوری اسلامی ایران و جمهوری آذربایجان و صادرات گاز به جمهوری نخجوان نیز کمک می‌نماید.مدیر عامل شرکت انتقال گاز ایران با اشاره به اینکه این تاسیساتی است که در سطح شرکت انتقال گاز مجهز به الکتروکمپوسور گازی با نیروی محرکه برق است، اظهارداشت: در تاسیسات مذکور سه الکتروموتور با ظرفیت انتقال مجموعا ۳۶ میلیون متر مکعب گاز نصب شده که با آرایش ۵+۱ ظرفیت انتقال گاز این تاسیسات را به ۶۰ میلیون متر مکعب و با آرایش ۶+۰ این ظرفیت را به ۷۰ میلیون متر مکعب افزایش خواهد داد.وی، هزینه ارزی این پروژه را بالغ بر ۲۰ میلیون یورو و هزینه ریالی آن را بالغ بر ۱۸۸ میلیارد ریال برآورد نمود و گفت: کلیه تجهیزات جانبی استفاده شده در این پروژه، ساخت داخل است و تمامی مراحل این پروژه، بدون حضور سازندگان تجهیزات و پیمانکاران خارجی، با نظارت واحد مهندسی ستاد انتقال و

# گزارش

سالگی صنعت گاز، افزود: اولویت بندی برنامه‌ها، داشتن نگاه عمقی و مدبرانه و همچنین مخاطب شناسی در اجرای برنامه‌ها همواره بایستی مدنظر قرار گیرد.این گزارش می‌افزاید، مروری بر مسیر حرکت شرکت ملی گاز و معرفی نقاط عطف آن در طول پنجاه سال خدمت‌رسانی به مردم، نمایش و معرفی توانمندیهای شرکت گاز در سطح ملی و بین المللی، استفاده از خرد جمعی برای تعیین مسیرحکرت در آینده، تبیین جایگاه و نقش گاز در اقتصاد ملی، تبیین جایگاه و نقش گاز در بهبود محیط زیست و همچنین بهبود سبک زندگی و ایجاد و یا افزایش توسعه و رفاه اجتماعی از جمله اهداف این بزرگداشت است. بر پایه این گزارش، گرامیداشت پنجاهمین سال تأسیس شرکت ملی گاز ایران در اوایل بهمن ماه امسال و با حضور مقامات بلند پایه کشور، دست اندرکاران صنعت گاز، پیمانکاران و سازندگان داخلی و... برگزار خواهد شد.تهیه و تدوین کتاب جامع گاز، تاریخ شفاهی پنج دهه فعالیت‌های شرکت ملی گاز ایران، تقدیر از پنج چهره ماندگار صنعت گاز، تقدیر از ۵۰ نفر از افراد مؤثر در روند توسعه شرکت گاز، تقدیر از شهدا و ایثارگران این صنعت در دفاع مقدس، تولید فیلم‌های مستند و اجرای نمایشگاه‌های مرتبط با فعالیت‌های این صنعت نیز از جمله برنامه‌های در دست اجرای شرکت ملی گاز ایران در سطح کشور است.

منطقه ۸ عملیات توسط پیمانکاران ایرانی اجرا و نصب و راه اندازی شده است.امام در ادامه به مزایای فاز ۲ تاسیسات اشاره کرد و تصریح نمود: راه اندازی سریع و راحت تجهیزات در مقایسه با توربوکمپوسورها، استهلاک کمتر تجهیزات با توجه به عدم داشتن قطعات داغ، عدم نیاز حداقل به مدت هشت سال به تعمیرات اساسی دلیل عدم وجود قطعات داغ ، جلوگیری از آلودگی محیط زیست بدلیل عدم تولید گازهای حاصل از سوخت فسیلی، بالا بودن راندمان کل در صورتیکه تأمین برق غیرم از توربین گازی از مزایای نیروی محرکه واحدهای فاز ۲ تاسیسات تقویت فشار گاز تبریز می‌باشد.

### در حال حاضر ۱۰۵۲ شهر گازرسانی شده وجود دارد که در صد هشتیم طبق برنامه پیش بینی شده به ۱۱۷۰ برسانیم

### همچنین ۱۷ هزار روستای گازرسانی شده در کشور داریم که با افزایش ۳ هزار روستای دیگر این رقم به ۲۰ هزار روستا افزایش خواهد یافت

در همین حال، مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران، بر انجام برنامه ریزی دقیق به منظور گرامیداشت پنجاهمین سال تأسیس شرکت ملی گاز ایران با انجام اقدامات مبتکرانه و مشارکت تمامی واحدها و شرکت‌های تابعه صنعت گاز تأکید کرد.به گزارش روابط عمومی شرکت ملی گاز ایران، مهندس حمیدرضا عراقی در جلسه هماهنگی برنامه‌های پیش بینی شده برای گرامیداشت پنجاه سالگی صنعت گاز که چهارشنبه ۲۸ مرداد ماه با حضور تعدادی از اعضا کارگروه راهبردی و کمیته‌های اجرایی برگزار شد، ضمن تأکید بر انجام اقدامات مبتکرانه در این خصوص گفت: این فرصتی ارزشمند برای معرفی هرچه بیشتر و بهتر صنعت گاز کشور در سطح ملی و بین المللی است.وی با بیان اینکه اجرای بهتر برنامه‌های پیش بینی شده بایستی سادگی، ظرافت و خلاقیت را سرلوحه اقدامات خود قرار دهیم، تأکید نمود: در این راستا بایستی با شناخت مخاطبان، اهداف و برنامه‌های خود را تهیه کنیم و انتخاب وسیله مناسب برای بیان این اهداف ضروری است، مهندس عراقی تصریح نمود: استفاده از تفکر و واژگون، به عنوان یک تکنیک خلاقانه برای حل مسائل نیز بسیار مهم است و می‌تواند در ارائه فیلم، عکس، برنامه‌های نمایشی و... در این مراسم به عنوان یکی از کارهای بدیع و نو مورد توجه قرار گیرد.مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران، در خاتمه ضمن تأکید بر مشارکت تمامی واحدها و شرکت‌های تابعه در برگزاری هر چه با شکوه تر و بهتر بزرگداشت پنجاه

ضرورت استفاده بهینه از نعمت گاز طبیعی با هدف افزایش سهم ایران در تجارت جهانی گاز

همچنین مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران، ضمن تأکید بر رعایت نکات ایمنی در استفاده از گاز طبیعی، گفت: رسالت مردم در برابر شرکت ملی گاز ایران استفاده صحیح و ایمن از گاز طبیعی است.به گزارش روابط عمومی شرکت ملی گاز ایران، مهندس حمیدرضا عراقی در مراسم آغاز عملیات اجرایی و بهره برداری از ۴۰۰ روستا و یک شهر استان آذربایجان غربی که به صورت نمادین در روستای طلاپه برگزار شد، ضمن گرامیداشت هفته دولت و یاد و خاطره شهیدان باهنر و رجایی، به تشریح وضعیت تولید و توزیع گاز طبیعی در کشور پرداخت.وی ضمن قدردانی از تلاش‌های شبانه روزی کارکنان صنعت گاز که با مشقات و زحمت فراوان این نعمت الهی را به درب منازل مردم می‌رسانند، افزود: رسالت مردم نیز در برابر این تلاش‌ها استفاده بهینه و ایمن از گاز طبیعی است.مهندس عراقی با اشاره به برخی از مزایای استفاده از گاز در کشور گفت: بهداشت، راحتی و رفاه، کاهش آلودگی هوا، اشتغالزایی و همچنین ایجاد منابع مالی، از مهم ترین مزایای استفاده از این سوخت پاک است.مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران، با بیان اینکه گاز طبیعی موجب رونق و پیشرفت و همچنین تحول اقتصاد می‌شود، افزود: در حال حاضر واحدهای صنعتی بسیاری در کشور به شبکه سراسری گاز متصل شده اند که این امر علاوه بر داشتن ارزش افزوده منجر به کاهش آلودگی هوا نیز می‌شود.مهندس عراقی در ادامه با اشاره به اینکه ایران دارنده بزرگترین ذخایر گازی در جهان است، افزود: همزمان با راه اندازی فازهای جدید پارس جنوبی و افزایش دو برابری حجم تولید گاز در کشور بایستی با نهادینه سازی فرهنگ صرفه جویی در کشور، سهم ایران را از تجارت جهانی گاز افزایش دهیم.وی ضمن تأکید بر استفاده از تدبیر و عقل بایستی در اولویت امور باشد و اگر در انجام کارها مدبرانه عمل کنیم شاهد نتایج بسیار مطلوبی خواهیم بود.مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران در خاتمه نیز خطاب به اهالی روستای طلاپه بر صرفه جویی و استفاده از وسایل گازسوز استاندارد با راندمان بالا تأکید کرد.

