

وزیر نفت در آیین بهره‌برداری از طرح‌های ملی وزارت نفت:

## پوشش سبز گازرسانی در کشور از مرز ۹۵ درصد گذشت

وزارت نفت و شرکت ملی گاز ایران با اتکا به افزایش 2.5 برابری برداشت گاز از میدان گازی پارس جنوبی از سال ۹۲ تاکنون و نیز مجموعه اقدام‌های انجام شده در زمینه توسعه شبکه انتقال و گازطبیعی موفق شد، تعداد روستاهای بهره‌مند از نعمت گاز طبیعی را از ۱۴ هزار روستا در سال ۹۲ به نزدیک ۳۵ هزار روستا در سال ۹۹ یعنی بیش از 2.5 برابر برساند که به این ترتیب، پوشش گازرسانی به کل کشور هم‌اکنون از مرز 95 درصد گذشته است.



به گزارش روابط عمومی شرکت ملی گاز ایران، بیژن نامدازنگنه، وزیر نفت امروز سوم تیرماه، در آیین بهره‌برداری از طرح‌های ملی وزارت نفت که با حضور رییس جمهوری و برخی از اعضای هیأت دولت و جمعی از مدیران گازی به صورت ویدئوکنفرانس برگزار شد، با بیان این مطلب، اظهار داشت: این رقم نشان می‌دهد که 95.1 درصد کشور به طور مستقیم تحت پوشش گازرسانی قرار دارند که این رقم، آمار بی نظیری در جهان است.

وی ادامه داد: در سال ۹۲، به منظور تأمین بهینه انرژی مورد نیاز شهرها و روستاها و روستاهای محروم از نعمت گاز، یک مشاور دانشگاهی انتخاب شد و گزینه‌های مختلفی شامل استفاده از برق در این مناطق و خانه‌ها، انرژی‌های نو، گاز مایع به صورت شبکه، CNG محلی و LNG محلی مورد بررسی قرار گرفت. زنگنه افزود: خروجی این مطالعه به ما این نتیجه را داد که از میان گزینه‌های مختلف تأمین انرژی تا هزینه معادل ۲ هزار دلار برای هر مشترک، گازرسانی از دیگر عرصه‌های صنعتی، اقتصادی تر است، از این رو، گازرسانی با خط لوله به شهرها و روستاها به عنوان گزینه بهینه یا برتر در دستور کار وزارت نفت قرار گرفت، ضمن آن که همه این گزینه‌ها در سال ۹۲ و پیش از این که هیچ اقدامی در این زمینه، صورت گرفته باشد، بررسی شده است.

وزیر نفت با اشاره به این که تاکنون به بیش از ۲۰ هزار روستا با بیش از یک میلیون و ۷۷۰ هزار خانوار و ۱۹۴ شهر با نزدیک ۶۵۰ هزار خانوار گازرسانی شده، خاطر نشان کرد: هم‌اکنون 98.4 درصد جمعیت شهری و 84.6 درصد جمعیت روستایی و در مجموع بیش از ۹۵ درصد کل جمعیت کل کشور از نعمت گاز طبیعی بهره‌مند هستند، این در حالی است که سال ۹۲، جمعیت شهری ۹۵ درصد و جمعیت روستایی ۵۴ درصد و در مجموع ۸۵ درصد تحت پوشش شبکه گازرسانی قرار داشتند.

### تدوین سند گازرسانی

وی در ادامه، تصریح کرد: جزئیات کامل گازرسانی در دولت‌های یازدهم و دوازدهم در استان‌های مختلف کشور در قالب سندی، تدوین و در اختیار شما (رییس جمهوری) قرار گرفته که سند مهمی است، این سند در اختیار مردم هم گذاشته می‌شود.

وزیر نفت با بیان این که در کنار فعالیت‌ها برای احداث شبکه توزیع گاز شهری و روستایی از سال ۹۲ تاکنون، اقدام‌های زیادی برای جلوگیری از حبس گاز در منطقه پارس جنوبی و ایجاد زیرساخت گازرسانی به مناطق کم‌برخوردار انجام شده، گفت: افزودن ۸۴ واحد توربوکمپرسور جدید به شبکه انتقال گاز کشور و احداث بیش از ۵ هزار کیلومتر خطوط لوله انتقال گاز از جمله خطوط لوله ششم و نهم سراسری از جمله این اقدام‌هاست که با انجام آن، امکان افزایش ۹۰ درصدی صادرات گاز هم فراهم شده است. زنگنه ادامه داد: مجموعه طرح‌های گازرسانی و انتقال گاز با استفاده از ظرفیت بند «ق» تبصره ۲ قانون بودجه سال ۹۳ و ماده ۱۲ قانون رفع موانع تولید رقابت‌پذیر انجام شده که هیچ تحمیل بار مالی به بودجه دولت نداشته و تنها از محل ایجاد درآمد جایگزینی سوخت مایع با گاز طبیعی، اجرایی شده است. وی با بیان اینکه تاکنون بیش از ۸۰ هزار میلیارد تومان در این مجموعه هزینه شده که به قیمت امروز معادل ۱۳ میلیارد دلار است، گفت: از این رقم ۴۱ هزار میلیارد تومان برای گازرسانی روستایی و شهرهای کوچک و ۴۳ هزار میلیارد تومان در حوزه شبکه انتقال گاز هزینه شده است.

### صرفه جویی و بهینه‌سازی یک اجبار است، نه انتخاب!

زنگنه با بیان این که در حال حاضر و با این وسعت گازرسانی در کشور، صرفه جویی و بهینه‌سازی یک اجبار است، نه انتخاب، تأکید کرد: بدون اجرای طرح‌های بهینه‌سازی به ویژه در نیروگاه‌های حرارتی، نمی‌توانیم در آینده تراز بین تولید و مصرف گاز را حفظ کنیم، زیرا ما پارس جنوبی دیگری نداریم که بتوانیم روزانه ۷۰۰ میلیون مترمکعب از آن، برداشت کنیم.

وزیر نفت ادامه داد: تلاش شد گاز طبیعی جایگزین سوخت مایع شود و این، بدان معنا است که مصرف‌کننده جدیدی ایجاد نشد، بلکه تنها نوع سوخت مصرف‌کنندگان تغییر کرد، یعنی کار گازرسانی در تراز کل انرژی مصرفی کشور، تغییر قابل‌ذکری برجای گذاشت.

وی خاطر نشان ساخت: با این اقدام، معادل ۱۱ میلیارد لیتر سوخت مایع که پیش از این و از طرق مختلف، مانند به دوش کشیدن سیلندرهای گاز، با مشقات فراوان برای مردم تأمین می‌شد، را به خانه‌های آنان برده و تحویل دادیم.

زنگنه با بیان این که با کاهش مصرف سوخت در نیروگاه‌ها از ۴۳ درصد در سال 92، به ۲۳ درصد در زمان حال، اقدامی استثنایی انجام داده ایم، گفت: با این که سال استثنایی به دلیل مصرف بالای برق در کشور بود، اما تداوم روند گازرسانی به نیروگاه‌ها و واحدهای تولیدی و صنعتی، موجب کاهش انتشار آلاینده‌ها در هوا و زمینه‌ساز افزایش رفاه اجتماعی و حفاظت از محیط زیست شد که مزایای سودمند زیست‌محیطی آن، در سال‌های آینده بیشتر نمایان خواهد گردید.

وزیر نفت در بخش دیگری از سخنان خود، اظهار داشت: برخی انتقاد می‌کنند که چرا به روستاها گاز داده شد؛ چراکه این کار باعث کمبود و ناترازی در مصرف با تأمین انرژی می‌شود، این درحالی است که کل گازرسانی به روستاها و شهرهای کوچک، کمتر از مصرف سه تا چهار نیروگاه است.

زنگنه ادامه داد: از دیگر مزایای گازرسانی، می‌توان به اشتغال‌زایی فراوانی که در اجرای این طرح‌ها ایجاد شد، اشاره کرد که امکان توسعه کسب و کارهای کوچک در روستاها مانند گلخانه‌ها و صنایع تبدیلی محصولات کشاورزی که به انرژی نیاز دارند را، موجب شده است.

به گفته وزیر نفت، یکی از دلایل بالا رفتن صادرات فرآورده‌های مایع در سال‌های اخیر نیز، همین توسعه گازرسانی بوده که با استفاده از جایگزینی گاز طبیعی با سوخت مایع، توانستیم حجم زیادی از فرآورده‌ها را صرفه جویی و صادر کنیم.

وی گفت: از ابتدای سال ۹۳ تاکنون، بیش از ۵۸ میلیارد لیتر فرآورده مایع به ارزش حدود ۶ میلیارد دلار آزاد شده، ضمن آن که صادرات فرآورده‌های نفتی نیز در سال ۹۹ نسبت به سال ۹۲، بیش از چهار برابر شده است.

### گازدار شدن بیش از ۴ هزار واحد صنعتی در ۲۷ استان

زنگنه در بخش پایانی سخنان خود، با اشاره به طرح‌های گازرسانی که امروز توسط رییس جمهوری به بهره‌برداری رسمی می‌رسند، این طرح‌ها را شامل گازرسانی به ۲۱ شهر در ۹ استان، ۲ هزار و ۸۰۹ روستا در ۳۱ استان و ۴ هزار و ۶۶۴ واحد صنعتی در ۲۷ استان ذکر کرد و گفت: سرمایه‌گذاری انجام شده برای این طرح‌ها، ۶ هزار و ۳۳۰ میلیارد تومان است.

وزیر نفت خاطرنشان کرد: درحال حاضر، گازرسانی به ۲ هزار و ۵۰۰ روستا مشتمل بر ۱۷۰ هزار خانوار و ۲۷ شهر مشتمل بر ۱۴۷ هزار خانوار در دست اجراست که ازجمله آن ها، می توان به طرح تکمیل انتقال گاز به زابل اشاره کرد.

وی گازرسانی به خاش، چابهار، میرجاوه، بندرلنگه و جزیره کیش را ازجمله دیگر طرح های گازرسانی ذکر کرد و گفت: انتظار می رود در بحث گازرسانی به استان سیستان و بلوچستان که همواره مورد توجه بوده، گازرسانی به منطقه سیستان، خاش، پالیزان و میرجاوه در مجموع با هزینه ای بالغ بر ۲ هزار و ۳۰۰ میلیارد تومان طی ماه های آتی به بهره برداری برسد، ضمن این که پیشرفت فیزیکی خط ایرانشهر به کنارک و چابهار نیز ۸۲ درصد است و می بایست تا پایان سال به نتیجه برسد.

زنگنه ادامه داد: با یک طرح ابتکاری، گازرسانی به نیروگاه های چابهار و کنارک از طریق CNG که از خط ایرانشهر تأمین می شود، به انجام رسیده است.

وی با بیان این که در سال های اخیر، به دلیل غیرواقعی بودن قیمت گاز و برق، برق به عنوان بزرگ ترین مصرف کننده گاز در بخش صنعتی، رشد غیرقابل پیش بینی در بخش تجاری و خانگی داشته، افزود: این امر موجب تشدید عدم توازن بین رشد مصرف و تولید شده است.

وزیر نفت گفت: بدون شک، بهینه سازی مصرف گاز و افزایش و حفظ ظرفیت تولید گاز، از ملزومات حفظ آثار و اقدامات این دولت است.

#### **ریل گذاری مسیر برای دولت آینده**

زنگنه ادامه داد: درکنار اقدام های تشویقی و تنبیهی برای ایجاد انگیزه در مصرف کنندگان گاز، به اجرای طرح هایی مانند بهینه سازی موتورخانه ها و دیگر طرح های بهینه سازی به منظور ریل گذاری مسیر برای دولت آینده مبادرت کردیم که ازجمله آن ها می توان به تدوین سند تراز تولید و مصرف گاز طبیعی در ایران تا افق ۱۴۲۰، سند نحوه بهره گیری حداکثری از ظرفیت پالایشگاه گازی منطقه عمومی غرب خلیج فارس و نیز سند نگهداشت تولید از میدان پارس جنوبی اشاره کرد.

وی گفت: این اقدامات ریل گذاری برای دولت آینده و دربردارنده همه تجارب این دولت و صنعت نفت می باشد که در این مجموعه ها تدوین شده و همان طور که پیش از این نیز اشاره کردم، نشان می دهد که صرفه جویی و بهینه سازی در تمام این برنامه ها، یک الزام و اجبار است و نه انتخاب؛ چراکه بدون آن، تأمین گاز کشور در آینده میسر نخواهد بود.

زنگنه بر اجرای طرح های بهینه سازی در نیروگاه های حرارتی تأکید کرد و خاطرنشان ساخت: بدون این اقدام، نخواهیم توانست در آینده ناترازی بین تولید و مصرف گاز را حل کنیم؛ چراکه در حال حاضر، یارانه پرداختی عملی در بخش داخلی و در بخش گاز، حدوداً بین ۳۵ تا ۴۰ میلیارد دلار در سال است.

زنگنه اظهار کرد: علاوه بر آن چه درباره گازرسانی به شهرها عنوان شد، امروز چهار ایستگاه تقویت فشار هم با مجموع سرمایه گذاری حدود ۶ هزار و ۶۰۰ میلیارد تومان به بهره برداری می رسد. این طرح ها شامل تأسیسات تقویت فشار صفاشهر، بیدبلند، حسینییه و تقویت فشار فراشبند است.

وزیر نفت در پایان، از مدیران قبلی و جدید شرکت ملی گاز ایران که زحمات زیادی محتمل شده اند، تقدیر و تشکر کرد.