

دیگر نیز بهره گرفته شده که تأثیری قابل توجه در سرعت بخشیدن به عملیات گازرسانی به این استان محروم داشت و تاکنون بیش از ۵۲ هزار مشترک در سطح استان از نعمت گاز طبیعی بهره مند شده اند.

افزون بر سیستان و بلوچستان، این روزها شاهد گازرسانی به شهرها و مناطق دیگری نیز در دیگر استان ها هستیم، که با پایان گازرسانی به آن ها، شاهد تحقق بیشتر پویای سبز گازرسانی در کشور خواهیم بود.

ارائه رقم سرمایه گذاری در صنعت گاز طی سال های گذشته نشان از حجم فعالیت های کلان شرکت ملی گاز ایران دارد. در مجموع از سال ۱۳۹۲ تا ۱۴۰۰، بیش از ۱۳۶ هزار میلیارد تومان در صنعت گاز ایران سرمایه گذاری شده است که این رقم عمدتاً از محل منابع جدید ناشی از صرفه جویی در مصرف سوخت های مایع تأمین شده است. اما نکته قابل توجه اینجاست که تقریباً همه لوازم و تجهیزات شبکه های توزیع گاز در داخل کشور تولید می شود و در عمل بیش از چند هزار میلیارد تومان کار تنها از سوی شرکت ملی گاز ایران به پیمانکاران و سازندگان ایرانی ارجاع شده است و این موضوع گامی مؤثر در مسیر تحقق شعار تولید ملی و اقتصاد مقاومتی است که شرکت ملی گاز ایران توانسته است آن را عملیاتی کند.

توسعه در صنعت گاز گویا پایانی ندارد و همزمان با هفته دولت اسامیل پروژه گازرسانی به ۹۰۰ روستا در سطح کشور به بهره برداری می رسد. همچنین تا پایان سال در دو نوبت نیز شاهد گازرسانی به ۲ هزار روستای دیگر خواهیم بود.

سال ها پیش و پس از حفر نخستین چاه نفت در مسجد سلیمان، هیچکس حتی تصور نمی کرد گازی بدو که به همراه نفت از چاه خارج و سوزانده می شود، روزی به



یکی از سوخت های حیاتی و مهم سبد انرژی دنیا بدل شود. گاز از جمله ذخایر ارزشمندی است که در کنار دیگر منابع غنی موجود در کشور توانسته است رونق و تحول روزافزونی را رقم بزند. این منبع با ارزش و غنی، امروز به صنعتی با ریشه قطور تبدیل و نقش محوری آن موجب شده است تا گام های مهمی در جهت توسعه و پیشرفت کشور برداشته شود. گازرسانی به مناطق شهری، روستایی و صنایع و بهره مندی حدود ۹۴ درصدی مردم از گاز گویای این نقش مهم و محوری است.

همزمان با توسعه کمی در بخش های مختلف، افزایش کیفی اجرای طرح های داخلی، برنامه ریزی برای حضور مؤثر در بازار جهانی نیز در دستور کار قرار گرفته و با تلاش کارکنان شرکت ملی گاز ایران نهایی که در سال ۱۳۴۴ کاشته شد هم اینک به درختی تنومند تبدیل شده که یکی از ۱۰ شرکت بزرگ خاورمیانه به شمار می آید و در سال های آینده نیز شاهد رشد و ترقی بیش از پیش آن خواهیم بود.

مناطق که سوختی ارزان در دسترس ندارند، مجبور هستند به درخت به عنوان منبعی برای تولید انرژی گرمایشی نگاه کنند. متأسفانه براساس آخرین بررسی های انجام شده، یک میلیون و ۴۰۰ هزار هکتار از وسیع ترین رویشگاه گونه های مختلف بلوط به دلایلی از جمله خشکسالی، قطع و تهیه هیزم برای تأمین سوخت و... از بین رفته اند و احیای آن تقریباً غیرممکن است. نگاهی به این تغییرات زیست محیطی جایگاه گاز به عنوانی سوختی ارزان و پاک که در دسترس قرار گرفته را بیش از پیش با اهمیت می سازد.

■ گازرسانی مناطق مرزی

روستاهای مرزی و دور افتاده نیز از جمله مناطقی به شمار می آیند که تأمینش از این برای تهیه سوخت با چالش های زیادی مواجه بودند.

بدون اغراق شاید گازرسانی به روستاهایی که از مهم ترین اقدامات جمهوری اسلامی ایران برای تحقق سیاست های عدالت اجتماعی و محرومیت زدایی است تا جایی که برای گازرسانی هیچ تفاوتی میان مرکز و مناطق دور افتاده مرزی و روستایی وجود ندارد؛ چه بسا به دلیل دور افتاده بودن از مرکز و صعب العبور بودن مناطق روستایی و مرزی، اعتبار بیشتری برای هراشتراک گاز باید هزینه شود با این حال هم اکنون شاهد گازرسانی به مناطق مرزی در استان های مختلف هستیم. هم اکنون حتی شهرها و روستاهای بالای ۲۰ خانوار مرزی که فاصله زیادی با مرکز استان دارند گازرسانی شده یا عملیات گازرسانی در آن در جریان است.

■ گازرسانی به دیار مهربانی و پایان انتظارها

از دیگر اقدامات شاخصی که در طول سال های گذشته در حوزه گازرسانی شاهد آن بودیم، گازرسانی به آخرین مرکز استان فاقد گاز بود. پروژه گازرسانی به زاهدان، به عنوان آخرین مرکز



بر شاخص های رفاهی، ورود گاز به مناطق روستایی سبب افزایش شاخص های بهداشتی نیز شده است.

■ گاز: حامی درختان

یکی دیگر از بزرگترین دستاوردها در اجرای پروژه گازرسانی به روستاها، کمک به حفظ مراتع و جنگل ها است، زیرا با وجود گاز، قطع درخت، بوته ها و مراتع، دیگر توجیه اقتصادی ندارد. شواهد حاکی از قطع درختان، تبدیل به هیزم و استفاده از آن برای مصارف انرژی در روستاها است.

جایگاه ویژه و خاص درختان به عنوان اکوسیستم حیات بخش و نقش آن در چرخه حیات و حفاظت از تنوع زیستی کره زمین بر کسی پوشیده نیست. در نگاه اول قطع درختان منجر به نابودی گونه های گیاهی و جانوری می شود؛ گونه هایی که هریک در چرخه زیستی نقشی اثرگذار دارند و در ادامه با افزایش تولید دی اکسید کربن، حیات کره زمین به خطر می افتد؛ جنگل ها ۱۸ درصد از دی اکسید کربن را در خود جای داده اند و وظیفه تولید اکسیژن کره زمین را به عهده دارند با این حال اهالی



استان فاقد گاز که از جمله قول های رئیس دولت به مردم این دیار به شمار می آید، با هدف محرومیت زدایی از مناطق کمتر توسعه یافته در دستور کار شرکت ملی گاز ایران قرار گرفت و ۱۰ اسفندماه ۱۳۹۵ با حضور رئیس جمهور در میدان گاز زاهدان به طور رسمی افتتاح شد. سال ها، احداث خط لوله انتقال گاز زاهدان متوقف شده بود و سرمایه گذاران داخلی و خارجی نتوانسته بودند آن را اجرا کنند اما با بهمت ویژه در دولت یازدهم، این خط لوله اجرا و گازرسانی به زاهدان رساندیم.

در ادامه، گازرسانی به دیگر مناطق استان سیستان و بلوچستان نیز در دستور کار قرار گرفت و هم اکنون عملیات اجرایی گازرسانی در مناطق شهری و روستایی سطح استان در جریان است.

با هدف شتاب در روند گازرسانی به استان سیستان و بلوچستان، طرح ضربتی در دستور کار شرکت ملی گاز ایران قرار گرفت و افزون بر شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان، از ظرفیت چند شرکت گاز استانی

