

# روایتی از تلاش ۷ ساله برای توسعه گازرسانی در کشور؛ محرومیت زدایی به سبک گازی ها



◀ گازرسانی به مناطق مختلف کشور به ویژه در مناطق روستایی، این روزها به یکی از نمادهای محرومیت زدایی و عدالت اجتماعی که از جمله سیاست های کلان جمهوری اسلامی ایران است تبدیل شده و این سوخت پاک با ورود به هر منطقه با خود رفاه، آسایش، آبادانی، اشتغال زایی، توسعه اجتماعی و اقتصادی و... همراه ساخته است. در طول سال های گذشته بخش قابل توجهی از مناطق شهری، روستایی و صنعتی کشور به شبکه سراسری گاز متصل شده و تا دو سال آینده شاهد بسته شدن پرونده گازرسانی به روستاهای بالای ۲۰ خانوار کشور خواهیم بود و درصد بیشتری از خانوار روستایی کشور تحت پوشش شبکه گاز قرار خواهند گرفت.

## ■ بند «ق» و آغاز ماجرا

اگر بخواهیم به دلایل موفقیت و ثبت رکوردهای بی نظیر در توسعه زیرساخت های گازرسانی در کشور بپردازیم، قطعاً تأمین و انضباط مالی در ردیف نخست قرار می گیرد و زمینه اجرای طرح های گازرسانی را از سوی مردان وزنان صنعت گاز فراهم کرده است. در این میان، بند «ق» تبصره ۲ قانون بودجه سال ۱۳۹۳ و در ادامه، قانون رفع موانع تولید را باید یکی از مهم ترین قوانین برای توسعه زیرساخت های گازرسانی بدون بهره گیری از منابع دولتی برشمرد.

در قالب این طرح که با ابتکار وزیر نفت و از ابتدای آغاز به کار دولت یازدهم اجرایی شد، صنعت نفت اجازه یافت تا سقف ۱۰۰ میلیارد دلار برای اجرای طرح های نفت و

بازرسی آمار و ارقام منتشر شده از مراجع رسمی کشور، می توان پیشرفت های حاصل شده در حوزه گاز را به خوبی درک کرد؛ به طوری که شرکت ملی گاز ایران توانسته است در این سال ها جایگاه خود را در این حوزه نه تنها در داخل کشور بلکه در منطقه و دنیا ارتقا دهد، به گونه ای که هم اکنون مجموع خطوط انتقال گاز کشور به حدود ۳۸ هزار کیلومتر افزایش یافته و ایران چهارمین شبکه انتقال گاز جهان و نخستین شبکه انتقال گاز خاورمیانه را در اختیار دارد.

از سوی دیگر تاکنون ۱۱۹۴ شهر و ۳۱۳۹۲ روستا و ۱۰۵ هزار واحد صنعتی کشور به شبکه گاز متصل شده اما پیشرفت های صورت گرفته فقط به افزایش دامنه گازرسانی

منطقه با کپسول های گاز، دبه های نفت و هیزم خدا حافظی کردند. تصور کنید در منطقه ای سردسیر برای گرمایش از بخاری های نفتی استفاده می شد که علاوه بر خطرات جانی و بهداشتی، برای تأمین و انتقال این نفت چه مشقت هایی را متحمل می شدند؛ این در حالی است که با ورود گاز، دیگر دغدغه ای برای گرمایش وجود ندارد و سوخت در هر لحظه از شبانه روز بدون سختی در اختیار مردم قرار دارد.

بر اساس آمارها، پیش از این روزانه ۲۵ میلیون لیتر نفت سفید در بخش روستایی مصرف می شد و این در حالی است که این میزان هم اکنون به کمتر از ۲ میلیون لیتر در روز رسیده است که نشان دهنده توسعه گازرسانی در مناطق روستایی است و مردم مناطق روستایی به ویژه در مناطق کوهستانی و سردسیر، این روزها شاهد توسعه گازرسانی در شهرها و روستاهایی هستند که همواره پوشیده از برف است، اما دل شان قرص می شود وقتی می دانند با آمدن گاز دیگر وزن کپسول گاز بر دوش شان سنگینی نخواهد کرد و بوی نفت در خانه هاشان نخواهد پیچید. از سوی دیگر، افزون



گاز، بهینه سازی، کاهش مصرف انرژی و... در بخش های مختلف صنعت با رعایت سیاست های کلی اصل ۴۴ قانون اساسی با متقاضیان و سرمایه گذاران بخش خصوصی و عمومی با اولویت استفاده از تجهیزات ساخت داخل قرار داد امضا کند.

بر این اساس هزینه گازرسانی به بخش های مختلف از محل جایگزینی به جای سوخت مایع تأمین شد که افزون بر کاهش هزینه های دولتی و ورود سرمایه گذاران بخش خصوصی، حجم صادرات فرآورده های نفتی را نیز افزایش داد که موجب ارزآوری برای کشور در اوج تحریم ها شد.

## ■ توسعه گاز و خدا حافظی با کپسول و دبه نفت

با ورود گاز به هر منطقه به ویژه مناطق روستایی شاهد تغییر سبک زندگی اهالی آن خواهیم بود. تاپیش از این روستاهایی که از نعمت گازی بهره بودند، از سوخت مایع، کپسول های گاز LPG و در برخی موارد از هیزم برای نیازهای گرمایشی خود استفاده می کردند که با ورود گاز، مردم آن



محدود نمی شود و در حوزه های دیگر نیز شاهد ثبت رکوردهایی جدید هستیم.

## ■ ۷ سال به اندازه ۴۸ سال پروژه اجرا شد

بانگاهی کوتاه به آمار گازرسانی در حوزه روستایی، به نکته ای قابل تأمل پی می بریم، از ابتدای تأسیس شرکت ملی گاز ایران در سال ۱۳۴۴ تا آغاز به کار دولت یازدهم در مجموع به ۱۴ هزار روستا گازرسانی شده و این در حالی است که تنها در طول فعالیت های دولت های یازدهم و دوازدهم به حدود ۱۷ هزار روستا گازرسانی شده که این رقم نشان از عملکرد بی نظیر این شرکت در طول این هفت سال دارد. افزون بر گازرسانی به روستاها، در طول ۷ سال گذشته به ۲۱۹ شهر نیز گازرسانی شده است.

گازرسانی به روستاها افزون بر افزایش مهاجرت معکوس از شهرها به مناطق روستایی، توسعه زیرساخت های اشتغال زایی، کاهش تخریب منابع طبیعی، حفظ محیط زیست، افزایش امید به زندگی و... را نیز فراهم کرده است.

