



زنگ خطر مصرف گاز به صدا درآمد/ ضرورت مدیریت مصرف در تمامی بخش‌ها

با کاهش فراگیر دما در کشور و تداوم آن در هفته پیش رو، مصرف گاز در بخش خانگی، تجاری، صنایع جزء و حمل و نقل به مرز ۵۰۰ میلیون مترمکعب رسید که نسبت به مدت مشابه سال گذشته، افزایشی ۵۰ میلیون مترمکعبی را نشان می‌دهد.

به گزارش روابط عمومی شرکت ملی گاز ایران، سعید توکلی، معاون وزیر نفت و مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران در گفت‌وگو با خبرگزاری صدا و سیما ضمن اعلام این خبر، اظهار داشت: وضعیت مصرف به خصوص در این چند روز اخیر با ورود سامانه سرد بارشی از شمال کشور و درگیر کردن استان‌های شمالی، شمال شرق و مرکزی که همراه با برف و باران و کاهش محسوس دماست، روند افزایشی به خود گرفت.

وی با بیان این که بر اساس پیش‌بینی‌ها، ماندگاری این سرما با کاهش ۸ درجه‌ای دمای هوا تا اواخر هفته آتی ادامه دارد، گفت: با توجه به این میزان کاهش دما، پیش‌بینی می‌شود مصرف گاز در بخش خانگی، تجاری، صنایع جزء و حمل و نقل، طی هفته جاری به مرز ۶۰۰ میلیون مترمکعب برسد.

توکلی در ادامه، افزود: با توجه به میزان گاز ارسالی به شبکه طی روز گذشته و میزان مصرفی که بخش خانگی، تجاری، صنایع جزء و حمل و نقل در همین بازه زمانی داشتند، شرایط دمایی حاکی از آن است که بالغ بر ۸۵ میلیون مترمکعب توسط همین بخش افزایش مصرف خواهد داشت.

معاون وزیر نفت در امور گاز ادامه داد: بنابراین از آن‌جا که مصارف بخش خانگی، تجاری و صنایع جزء بیش از ۶۰ درصد از گاز تحویلی به شبکه انتقال کشور را به خود اختصاص داده، از تمامی هم‌وطنان عزیز می‌خواهیم تا با مدیریت مصرف انرژی، از طریق استفاده از تجهیزات گرمایشی با راندمان بالا، رعایت دمای مناسب محیط (۲۱-۱۸) و جلوگیری از هدررفت انرژی به ویژه در بخش‌های خانگی و تجاری، به حفظ جریان پایدار گاز در تمامی بخش‌ها در اقصی نقاط کشور کمک کنند.

وی با بیان این که با کاهش ۱ درجه سانتی‌گراد دمای خانه، می‌توان حدوداً ۶ درصد مصرف گاز در آن خانه را کاهش داد، گفت: این کار به ما کمک می‌کند تا گاز را به صنایع مولد، پتروشیمی‌ها، سیمان، فولاد و سایر صنایع تا هم اقتصاد کشور رونق یابد و هم با کمتر سوزاندن سوخت مایع در نیروگاه‌ها، هوای به‌تر و پاک‌تری را تجربه کنیم.

مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران در پایان، با اشاره به روند افزایشی مصرف گاز در بخش خانگی، تجاری و صنایع جزء در هفته آتی تا مرز ۶۰۰ میلیون مترمکعب، شرط عبوری آرام از زمستان پیش‌رو را مدیریت مصرف گاز در تمامی بخش‌ها عنوان کرد و گفت: این نکته مهم را فراموش نکنیم که کاهش یک درجه سانتی‌گراد دمای هوا، موجب افزایش ۲۵ میلیون مترمکعبی مصرف گاز، یعنی معادل یک فاز عسلیویه می‌شود که رقم بسیار بالایی است.