

## توصیه های ایمنی شرکت گاز در فصل سرما / ۷۶ درصد فوت و خفگی با گاز منواکسید کربن مربوط به دودکش است

سخنگوی شرکت ملی گاز ایران در آستانه فرارسیدن فصل سرما با تاکید بر مدیریت مصرف، توصیه هایی را برای استفاده بهینه از این سوخت و جلوگیری از وقوع حوادث ناگوار مطرح کرده است.

به گزارش گروه اقتصادی ایسکانیوز؛ گاز اکنون به سوخت اصلی کشور تبدیل شده به طوری که بیش از ۷۰ درصد سبد سوخت کشور به گاز اختصاص دارد.

بیش از ۹۶ درصد جمعیت شهری و ۷۸ درصد جمعیت روستایی به شبکه گازرسانی متصل هستند که البته روند گازرسانی همچنان ادامه دارد و گازرسانی به شمار دیگری از روستاها و شهرها در دستور کار قرار دارد.

همه ساله با فرارسیدن فصل سرما و کاهش شدید دمای هوا، مصرف گاز در کشور رو به افزایش می گذارد، که متأسفانه همراه با وقوع برخی حوادث ناگوار برای شهروندان بی احتیاط است.

به عنوان نمونه، متهم اصلی گاز گرفتگی و خفگی، مشکلات مربوط به نصب دودکش است؛ اما همچنان برخی مصرف کنندگان به این موضوع بی توجه هستند.

طبق آمار، بیش از ۷۶ درصد از حوادث فوت و خفگی با گاز منواکسید کربن مربوط به دودکش است.

بر این اساس، شرکت ملی گاز به نقل از مجید بوجارزاده سخنگوی این شرکت، توصیه هایی را برای مصرف بهینه این سوخت در فصل سرما اعلام کرده است.

مجید بوجارزاده سخنگوی شرکت ملی گاز ایران بر استفاده از لوازم گازسوز استاندارد و توجه ویژه به برچسب انرژی نصب شده بر روی این لوازم تاکید کرد و گفت: مشترکین باید از تبدیل وسایل نفت سوز به گازسوز بپرهیزند و از نیروهای متخصص برای نصب وسایل گازسوز استفاده کنند.

بوجارزاده ضمن تاکید بر استفاده از بخاری های استاندارد برای گرم کردن منازل و محل کار، اظهار داشت: اطمینان از سلامت کارکرد و استاندارد بودن دودکش و دقت در نصب اتصالات لوازم گازسوز، از راه های پیشگیری از خطر گاز منواکسید کربن است.

او افزود: مشترکان باید هنگام نصب وسایل گاز سوز به خصوص بخاری گازی از باز بودن مسیر دودکش و نصب کلاهک در پشت بام مطمئن شوند، همچنین دقت کافی برای پیش بینی تبادل هوا و جریان اکسیژن کافی متناسب با نیاز دستگاه ها و سامانه های گرمایشی نصب شده در محیط های مسکونی داشته باشند.

بوجارزاده ضمن تاکید بر استفاده نکردن از بخاری های بدون دودکش در محیط های مسکونی بسته، خاطرنشان کرد: آبی نبودن شعله بخاری، رطوبت زیاد اطاق و نامطبوع بودن فضای منزل نشانه خطر است و باید در این گونه مواقع ارتفاع دودکش و مسیر آنرا کنترل کرده یا از افراد مطلع و کارشناس و یا تماس با ۱۹۴ در این خصوص درخواست راهنمایی و کمک شود.

سخنگوی شرکت ملی گاز ایران، ادامه داد: سرویس کردن کامل مجموعه سامانه های گرمایشی مجتمع های مسکونی به خصوص رسوب زدایی کوره ها و اطمینان از سلامت مشعل ها قبل از آغاز فصل سرد، استفاده از بست های فلزی و شیلنگ استاندارد و لوله های بخاری فلزی در نصب بخاری و لوازم گازسوز، جلوگیری از نصب دودکش های آکاردئونی و استفاده نکردن از یک شیر گاز برای چند وسیله گازسوز از دیگر نکاتی است که باید به آن توجه شود.

بوجارزاده میزان درجه حرارت استاندارد در منازل در فصل سرد را ۱۸ تا ۲۱ درجه سانتیگراد اعلام کرد.

او با بیان اینکه هر سال بیش از ۷۶ درصد از حوادث فوت و خفگی با گاز منواکسیدکربن مربوط به دودکش است، گفت: با آغاز فصل سرد سال بر اثر بی احتیاطی و رعایت نکردن اصول ایمنی در استفاده از وسایل گرمایشی به ویژه بخاری و آبگرمکن، تعدادی از هموطنان جان خود را به علت مسمومیت با گاز منواکسیدکربن از دست می دهند، که امیدواریم مشترکان گاز با رعایت کامل اصول ایمنی در استفاده از وسایل گازسوز، زمستان آرام و بدون حادثه ای را پشت سر گذارند.

توسعه فازهای پارس جنوبی در دولت یازدهم و افزایش مجموع تولید گاز کشور به بیش از ۷۰۰ میلیون مترمکعب در روز، فرصتی را برای توسعه گازرسانی در کشور و بهره مندی شهرها و روستاهای باقی مانده فراهم کرد.

اکنون بیش از ۹۶ درصد جمعیت شهری و ۷۸ درصد جمعیت روستایی به شبکه گازرسانی متصل هستند و گازرسانی به شمار دیگری از روستاها و شهرها در دستور کار قرار دارد.

قرار است هزار روستای کشور تا ۲۲ بهمن امسال به شبکه گازرسانی کشور متصل شوند، همچنین چهار هزار روستای دیگر نیز در حال نقشه برداری، برنامه ریزی، پیمان سپاری و اجرای گاز رسانی هستند.

۷۸ درصد جمعیت روستایی کشور از نعمت گاز بهره مند هستند، بر این اساس بیش از ۲۳ هزار روستای کشور به شبکه گازرسانی متصل هستند که از این تعداد ۹ هزار روستا در دولت یازدهم محقق شده است.

همچنین یکهزار و ۱۰۰ شهر کشور به شبکه گاز رسانی متصل هستند و تلاش می شود به زودی مشعل گاز در ۱۲۳ شهر دیگر کشور با اولویت شهرهای مرزی و کمتر توسعه یافته روشن شود.

منبع: ایرنا