

«ایران» بررسی کرد

سرا نه مصرف گاز خانگی در ایران ۶ برابر دنیا

سرپرست بهینه‌سازی مصرف گاز شرکت گاز: در حالی که ظرفیت ذخیره‌سازی در کشورهای اروپایی بطور میانگین حدود ۲۲ درصد است این عدد در ایران به دلیل تخریب زیرساخت‌ها در دوران وزارت زنگنه، ۱۰٫۷ درصد شد

گروه اقتصادی/ میزان مصرف گاز در بخش‌های خانگی و تجاری کشور، مرزهای ۷۰۰ میلیون مترمکعبی در روز را هم درنوردید؛ افزایشی ۱۵۰ میلیون مترمکعبی مصرف گاز در شرایط فعلی در مقایسه با مدت زمان مشابه سال قبل. این میزان مصرف گاز را می‌توان معادل تولید ۶ فاز میدان گازی پارس‌جنوبی ارزیابی کرد. در یک تصویر کلی‌تر، ایران ۶۰۷ برابر بیشتر از سرانه مصرف گاز دنیا و سه برابر بیشتر از کل اتحادیه اروپا گاز مصرف می‌کند.

وزیر نفت با بیان اینکه روزانه ۹۸۹ میلیون مترمکعب گاز خام از میدان‌های مستقل گازی و مشترک در حال تولید است، گفت: تدابیر لازم نظیر تهیه و توزیع نفت سفید و کپسول گاز مایع در کشور برای موارد اضطراری انجام شده است و ۴ شرکت اصلی وزارت نفت در آماده‌باش کامل هستند. تولید روزانه گاز خام در ایران در شرایط فعلی حدود یک میلیارد مترمکعب بوده است که بعد از جداسازی میعانات گازی حدود ۸۵۰ میلیون مترمکعب گاز مصرفی به دست می‌آید. افزایش میزان مصرف گاز خانگی از روزانه ۲۵۰ میلیون مترمکعب در فصل گرم سال به محدوده ۶۵۰ میلیون مترمکعب در شرایط فعلی، ناترازی گاز در حدود ۲۰۰ میلیون مترمکعب در روز را پدید آورده است.

جموعه این عوامل، بر رشد فزاینده مصرف گاز در سراسر کشور تأثیری جدی گذاشته است. جواد اوجی، وزیر نفت با اشاره به قطعی گاز بعضی از استان‌های ترکمنستان در بخش خانگی تأکید کرد: از روز پنجشنبه (۲۲ دی‌ماه) سوآپ گاز ترکمنستان به صورت کامل قطع شده، اما با تغییراتی که در خطوط انتقال گاز و استفاده حداکثری از ظرفیت تولید در جنوب انجام شده، تا این لحظه استمرار در گازرسانی کشور حفظ شده است. وی با اشاره به نگرانی خود از افت فشار گاز در استان‌های خراسان‌شمالی، خراسان‌رضوی، خراسان‌جنوبی، گلستان و سمنان یادآور شد: در صورت همکاری مردم



میزان مصرف گاز مناطق مختلف دنیا در مقایسه با ایران در سال ۲۰۲۱	
ردیف	منطقه جغرافیایی
۱	ایران ۲۴۱.۳
۲	امریکای شمالی
۳	امریکای مرکزی و جنوبی
۴	اروپا
۵	آفریقا
۶	آسیا پسیفیک
۷	خاورمیانه

مصرف‌کنندگان گاز طبیعی در ایران، برای خرید هر مترمکعب گاز هزار برابر بیشتر می‌پردازند. انرژزی در ایران ۱۵ برابر ژاپن و بیش از ۲۰۵ برابر چین است. سرپرست طرح بهینه‌سازی مصرف گاز شرکت ملی گاز ایران در گفت‌وگو با خبرنگار «ایران» گفت: اروپایی‌ها در قیاس با

زندگی ناشی از بحران انرژی، افزایش تورم و همه‌گیری ویروس کرونا به بزرگ‌ترین نگرانی‌های حدود نیمی از مردم اتحادیه اروپا تبدیل شده است. در حال حاضر ۴۵ درصد از مردم اروپا با میزان درآمد شخصی خود مشکل داشته و ۴۶درصد از اروپایی‌ها نیز اذعان دارند استانداردهای زندگی‌شان در نتیجه بحران‌های پیش آمده کاهش یافته است.

با این حال سید مهدی علوی‌نیا با بیان اینکه درحال حاضر نرخ خرید هر مترمکعب گاز در بخش خانگی کشورهای اروپایی بیش از یک دلار است، تصریح کرد: در کشور ما نرخ خرید هر مترمکعب گاز در پله اول در بخش مصارف خانگی حدود ۴۱۴ ریال است، هرچند با فرض در نظر گرفتن نرخ ۶ هزار تومانی برای پله آخر فرد پر مصرف، باز هم این دسته از افراد بدمصرف از بارانه زیادی در زمینه گاز بهره می‌برند.

به گفته وی، مشترک بدمصرف نیز همه نرخ خود را با تعرفه ۶ هزار تومانی نمی‌پردازد، بلکه بخشی از مصرف آنها با تعرفه ۴۱۴ ریالی، بخش دیگر با عدد متفاوت و پله دوازدهم مصرف آنها فقط با رقم ۶ هزار تومان محاسبه می‌شود که معنی چنین محاسبه‌ای توزیع بارانه زیاد حتی برای این دسته از مصرف‌کنندگان گاز در کشور است. گفته می‌شود در حال حاضر در کشور سالانه چیزی حدود ۸۲ تا ۸۳ میلیارد دلار بارانه انرژی توزیع می‌شود که بخش عمده آن مربوط به بارانه گاز است. واقعیت این است که حتی با فرض محاسبه نرخ

از فرهنگ و رفتار مصرفی مردم، داشتن راندمان پایین در تجهیزات و تأسیسات، ساخت‌وسازهای غیراستاندارد و فاقد عایق‌بندی مناسب و استفاده غیراستاندارد گاز در بخش کشاورزی به‌عنوان فاکتورهایی یاد می‌شود که در میزان مصرف انرژی زیاد در کشور تأثیرگذار بوده است. علوی‌نیا گفت: به دلیل بالا بودن قیمت گاز در اروپا، تمامی فاکتورهای کاهش مصرف رعایت می‌شود تا قیمت گاز برای مصرف‌کننده بالا نرود در حالی‌که در کشور ما چون قیمت گاز بسیار پایین است موارد جلوگیری از افزایش مصرف رعایت نمی‌شود.

جدول روزنامه ایران دارای دو «شرح عادی و ویژه» است. در صورت تمایل به حل دو شرح ابتدا یکی از شرح‌ها را با مداد حل کرده و سپس با پاک کردن جواب شرح اول، به حل شرح دوم بپردازید.

جدول جدول با دو شرح. شامل دو جدول ۱۵×۱۵ با شماره‌های ۱ تا ۱۵ در کنار آنها و یک جدول ۱۵×۱۵ که یک جدول سودوکو است.

جدول جدول با دو شرح. شامل دو جدول ۱۵×۱۵ با شماره‌های ۱ تا ۱۵ در کنار آنها و یک جدول ۱۵×۱۵ که یک جدول سودوکو است.

جدول جدول با دو شرح. شامل دو جدول ۱۵×۱۵ با شماره‌های ۱ تا ۱۵ در کنار آنها و یک جدول ۱۵×۱۵ که یک جدول سودوکو است.

جدول جدول با دو شرح. شامل دو جدول ۱۵×۱۵ با شماره‌های ۱ تا ۱۵ در کنار آنها و یک جدول ۱۵×۱۵ که یک جدول سودوکو است.

جدول جدول با دو شرح. شامل دو جدول ۱۵×۱۵ با شماره‌های ۱ تا ۱۵ در کنار آنها و یک جدول ۱۵×۱۵ که یک جدول سودوکو است.

جدول جدول با دو شرح. شامل دو جدول ۱۵×۱۵ با شماره‌های ۱ تا ۱۵ در کنار آنها و یک جدول ۱۵×۱۵ که یک جدول سودوکو است.

جدول جدول با دو شرح. شامل دو جدول ۱۵×۱۵ با شماره‌های ۱ تا ۱۵ در کنار آنها و یک جدول ۱۵×۱۵ که یک جدول سودوکو است.

ارقام ۱ تا ۹ را طوری در خانه‌های سفید قرار دهید که هر رقم در سطرها، ستون‌ها و مربع‌های کوچک ۳ در ۳ یکبار دیده شود

جدول جدول با دو شرح. شامل دو جدول ۱۵×۱۵ با شماره‌های ۱ تا ۱۵ در کنار آنها و یک جدول ۱۵×۱۵ که یک جدول سودوکو است.

جدول جدول با دو شرح. شامل دو جدول ۱۵×۱۵ با شماره‌های ۱ تا ۱۵ در کنار آنها و یک جدول ۱۵×۱۵ که یک جدول سودوکو است.

جدول جدول با دو شرح. شامل دو جدول ۱۵×۱۵ با شماره‌های ۱ تا ۱۵ در کنار آنها و یک جدول ۱۵×۱۵ که یک جدول سودوکو است.

جدول جدول با دو شرح. شامل دو جدول ۱۵×۱۵ با شماره‌های ۱ تا ۱۵ در کنار آنها و یک جدول ۱۵×۱۵ که یک جدول سودوکو است.

جدول جدول با دو شرح. شامل دو جدول ۱۵×۱۵ با شماره‌های ۱ تا ۱۵ در کنار آنها و یک جدول ۱۵×۱۵ که یک جدول سودوکو است.

جدول جدول با دو شرح. شامل دو جدول ۱۵×۱۵ با شماره‌های ۱ تا ۱۵ در کنار آنها و یک جدول ۱۵×۱۵ که یک جدول سودوکو است.

جدول جدول با دو شرح. شامل دو جدول ۱۵×۱۵ با شماره‌های ۱ تا ۱۵ در کنار آنها و یک جدول ۱۵×۱۵ که یک جدول سودوکو است.