

مدیر منطقه ۸ عملیات انتقال گاز ایران خبرداد: پایداری خطوط انتقال گاز منطقه شمالغرب کشور با وجود سرمای کم سابقه

مدیر منطقه ۸ عملیات انتقال گاز ایران گفت: با وجود بارش برف سنگین، برودت هوا و یخبندان، شبکه های گاز شمالغرب کشور از پایداری انتقال گاز برخوردارند

به گزارش شرح آنلاین، یداله بایبوردی روز پنجشنبه در گفت و گو با خبرنگاران اظهارکرد: تاسیسات و مراکز بهره برداری خطوط لوله این منطقه با ضریب اطمینان بالا در مدار سرویس قرار داشته و گاز مورد نیاز مبادی مصرف، تامین می شود.

وی با اشاره به افزایش میزان مصرف گاز در ایام سرد سال رعایت اصول صرفه جویی هموطنان را زمینه انتقال پایدار و مستمر گاز طبیعی برشمرد و اظهارکرد: با کاهش شدید دمای هوا در کشور، همواره مصرف گاز طبیعی به خصوص در مناطق سردسیر به صورت غیر منتظره ای از سیر صعودی برخوردار بوده که احتمال افت فشار را در سرشاخه های مصرف تشدید می کند.

بایبوردی با اعلام اینکه در ۹ ماهه سال جاری افزون بر ۲۰ میلیارد مترمکعب گاز طبیعی از طریق تاسیسات و خطوط لوله منطقه ۸ عملیات انتقال گاز ایران منتقل شده است، گفت: شاهد افزایش ۱۴ درصدی میزان گاز انتقالی، نسبت به مدت مشابه سال گذشته هستیم.

وی اعلام کرد: در سال جاری از مجموع گاز انتقالی در بازه زمانی یادشده، بالغ بر ۱۲ میلیارد متر مکعب گاز به شرکت های گاز استان های آذربایجان شرقی، آذربایجان غربی، اردبیل، گیلان، زنجان و کردستان جهت مصارف خانگی، صنایع و نیروگاه ها تحویل و افزون بر ۸ میلیارد متر مکعب به پایانه های مرزی جهت صادرات منتقل شده است.

مدیر منطقه ۸ عملیات انتقال گاز اعلام کرد: با وجود اشتراک پذیری جدید در بخش خانگی و صنایع و توسعه گاز رسانی، خوشبختانه با ایجاد تمهیدات مناسب در بخش تولید و انتقال و همچنین ارائه خدمات مطلوب، هیچ گونه کمبود یا افت فشار در مناطق سردسیر و سرشاخه های مصرف منطقه ملاحظه نشده است.

ماموریت این منطقه دریافت گاز طبیعی، از مناطق ۳، ۷ و ۹ و منابع خارجی (جمهوری آذربایجان) و انتقال ایمن، پایدار، بهره‌ور و پاک به مبادی مصارف داخلی کشور و پایانه‌های صادراتی (کشورهای ترکیه، جمهوری خودمختار نخجوان و جمهوری ارمنستان) همچنین وظیفه بهره‌برداری و نگهداری خطوط لوله است.

سه هزار و ۶۵۴ کیلومتر خطوط انتقال گاز در گستره ۶ استان گیلان، اردبیل، آذربایجان شرقی، آذربایجان غربی، زنجان و کردستان زیرپوشش این منطقه است.