



بهینه سازی مصرف گاز 7 هزار و 930 موتورخانه مشترکین گاز استان آذربایجان شرقی

شرکت گاز استان آذربایجان شرقی در راستای کاهش هدررفت گاز طبیعی، موفق به بهینه سازی مصارف گاز 7 هزار و 930 موتورخانه مشترکین از زمان اجرای طرح بهینه سازی شده است.

به گزارش روابط عمومی شرکت گاز استان آذربایجان شرقی، رئیس واحد بهینه سازی مصرف انرژی و کربن در این خصوص گفت: با اجرای طرح بهینه سازی مصارف گاز موتورخانه های مشترکین علاوه بر کاهش هزینه های خانواده ها، زمینه کاهش هدررفت گاز طبیعی نیز فراهم شده است. یونس نجفی ادامه داد: در قالب طرح بهینه سازی موتورخانه بخش های خانگی، تجاری، آموزشی، اداری، ورزشی، نظامی، مذهبی، خیریه، گردشگری و ...، یک هزار و 135 مشترک در قالب 7 هزار و 930 موتورخانه با هزینه ای بالغ بر 290 میلیارد ریال بهینه سازی و بهسازی شده است. وی اظهار کرد: بهینه سازی موتورخانه های مشترکین با بیش از 4 هزار و 250 بازدید توسط ناظران مربوطه بررسی و اجرایی شده است. نجفی با اشاره به اینکه انتظار می رود اجرای طرح بهینه سازی، 15 الی 30 درصد در کاهش مصرف گاز طبیعی موثر واقع شود، تصریح کرد: بررسی مصارف بهینه سازی شده مشترکین از سال 1401 تا کنون، نشان داد در دوره های زمانی مشابه 7.5 میلیون مترمکعب (20/5%) در مصرف گاز مشترکین فوق، کاهش وجود دارد. رئیس واحد بهینه سازی مصرف انرژی و کربن تصریح کرد: در راستای تحقیق علمی و صحنه گذاری بر فرایندهای انجام شده و همچنین دستیابی به بالاترین میزان بهره وری در طرح های بهینه سازی، پروژه پژوهشی با عنوان "ارزیابی اثربخشی دستگاه های ضد رسوب الکترومغناطیسی بطور عملی در موتورخانه ها" در سطح ملی مطرح و مطالعات مربوطه در حال انجام می باشد.