

یک میلیارد و ۲۰۰ میلیون مترمکعب گاز در نیروگاه سبلان اردبیل مصرف شد

مدیرعامل شرکت گاز استان اردبیل از تحویل یک میلیارد و ۲۰۰ میلیون مترمکعب گاز به نیروگاه برق سبلان و افزایش سه درصدی آن در هر سال خبر داد.

به گزارش روابط عمومی شرکت گاز استان اردبیل، میرسعید سیدمتین روز سه شنبه اظهار کرد: میزان مصرف گاز در نیروگاه سبلان ۴۲ درصد کل گاز مصرفی استان اردبیل در سال جاری را شامل میشود.

وی ادامه داد: با توجه به سیاستهای دولت و نظام مقدس جمهوری اسلامی در اولویت دهی به رفاه، آسایش و آرامش مردم حتی در زمانهای ناترازی انرژی، افزایش تحویل و مصرف گاز در نیروگاه نشاندهند توجه جدی به تامین گاز منبع اصلی تولید برق در کشور است.

سیدمتین تصريح کرد: با استناد به استانداردهای سرانه مصرف انرژی و داده های تجربی، مصرف انرژی در کشور بالاتر از استانداردهای جهانی است و مردم باید با پیوستن به پویش کاهاش ۲ درجه دمای محیط و صرفه جویی در مصرف ، شرکت گاز را یاری کنند.

او افزود: پویش کاهاش ۲ درجه دمای محیط باعث صرفه جویی بیش از ۵۰ میلیون مترمکعب گاز در کل کشور میشود که معادل حجم گاز تولیدی ۲ فاز پالایشگاه پارس جنوی است.

به گزارش [ایرنا](#) ، نیروگاه سیکل ترکیبی سبلان اردبیل یکی از نیروگاههای ایران از نوع سیکل ترکیبی با ظرفیت تولید ۱۴۴ مگاوات است که شامل ۶ واحد گازی ۱۰۹ مگاواتی مدل ۷۹۴/۲A و ۳ واحد بخار ۱۶ مگاواتی در زمینی به مساحت ۸۰ هکتار است.

در طرح توسعه این نیروگاه ، سه واحد بخار سیکل ترکیبی با ظرفیت تولید ۴۸۰ مگاوات به ظرفیت این نیروگاه اضافه شده است که در نهایت ظرفیت تولید برق آن پس از تکمیل به ۱۴۴ مگاوات خواهد رسید.

سوخت اول این نیروگاه، گاز طبیعی است که ایستگاه آن با ظرفیت ۳۰۰ هزار مترمکعب در ساعت ساخته شده و برای تامین سوخت دوم نیروگاه

(گازوئیل) نیز ۶ دستگاه مخزن مجموعاً به ظرفیت ۱۲۰ میلیون لیتر ساخته شده است.