

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 نشان‌دهنده توجه جدی به تامین گاز منبع اصلی تولید برق در کشور است.

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

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

به گزارش [ایرنا](#)، نیروگاه سیکل ترکیبی سبلان اردبیل یکی از نیروگاه‌های ایران از نوع سیکل ترکیبی با ظرفیت تولید ۱۴۴۰ مگاوات است که شامل ۶ واحد گازی ۱۵۹ مگاواتی مدل ۷۹۴/۲۸ و ۳ واحد بخار ۱۶۰ مگاواتی در زمینی به مساحت ۸۰ هکتار است.

در طرح توسعه این نیروگاه، سه واحد بخش 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 ۱۴۴۰ مگاوات خواهد رسید.

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

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