

آغاز واردات برق از جمهوری آذربایجان

سخنگوی صنعت برق گفت: به منظور کاهش محدودیت‌های تامین برق از روز پنجشنبه گذشته واردات برق از جمهوری آذربایجان آغاز شد.



انتقال و توزیع نیروی برق ایران(توانیر)، «مصطفی رجبی مشهدی» افزود: با سنکرون شدن خطوط انتقال برق مغان به شبکه برق جمهوری آذربایجان، واردات برق از این کشور آغاز شد.

وی ادامه داد: هم اکنون ۷۳ مگاوات برق از این خط انتقال به شبکه داخلی ایران تزریق می شود.

رجبی مشهدی خاطرنشان کرد: میزان برق وارداتی از این خط انتقال تا ۱۳۰ مگاوات در ساعت پیک مصرف قابل افزایش است.

سخنگوی صنعت برق با بیان این که صنعت برق همه توان و ظرفیت های خود را برای تامین برق مورد نیاز داخل به کار گرفته است، افزود: در کنار بکارگیری همه ظرفیت ها برای واردات و افزایش

تولید برق، مشترکان خانگی با سهم پنجاه درصدی در اوج مصرف از نقشی بسیار تاثیرگذار در این میان برخوردار هستند.

سخنگوی صنعت برق با اشاره به هماهنگی های صورت گرفته برای همکاری صنایع و کشاورزان در مشارکت با طرح های تشویق محور مدیریت مصرف در ساعت اوج بار، گفت: مشترکان خانگی می

توانند تنها با بکار بستن سه راهکار ساده از بروز خاموشی احتمالی جلوگیری کنند.

رجبی مشهدی ادامه داد: استفاده از دور کند کولرهای آبی، تنظیم دمای کولرهای گازی بر روی ۲۵ درجه و استفاده نکردن از وسایل برقی پرمصرف در ساعت گرم روز (۱۲ تا ۱۸) مهمترین راهکارها برای

تامین برق همه مشترکان و پایدار ماندن شبکه برق کشور است.

سخنگوی صنعت برق گفت: هفته آینده که هفته گرمتری خواهد بود اوج نیاز (پیک) مصرف به ۶۰ هزار مگاوات افزایش می یابد.

«مصطفی رجبی مشهدی» روز جمعه در گفت و گو با خبرنگار اقتصادی ایرنا افزود: رسیدن به این اوج نیاز مصرف، رکورد تازه ای برای صنعت برق خواهد بود.

وی ادامه داد: پیش بینی این است که بتوان ۵۴ هزار مگاوات از این میزان را تولید برق کرد.