

ناترازی برق کشور

## ناترازی سایه ای بر روی برق کشور

تابستان امسال ناترازی بین تولید و مصرف برق به ۱۷ هزار مگاوات رسید و این امر همچنان ادامه دارد.

به گزارش خبرنگار ان گروه صنعت و تجارت گزارش خبر، تابستان امسال مردم شاهد بروز خاموشی‌های مکرر در بخش‌های مختلف بودند. هم بخش خانگی و هم بخش‌های تجاری و صنعتی کشور از بروز خاموشی رنج دیدند. این خاموشی‌ها به گفته متولیان امر ناشی از ناترازی بین تولید و مصرف برق بود.

مدیرعامل گروه صنعتی مپنا، میزان ناترازی‌های برق تابستان امسال را حدود ۱۷ هزار مگاوات اعلام کرد.

«محمد اولیا» در جمع خبرنگاران از تلاش برای کاهش ناترازی‌ها خبر داد.

اکنون مدیرعامل شرکت مدیریت تولید، انتقال و توزیع نیروی برق ایران هم اذعان کرده که همچنان ناترازی ادامه دارد.

«مصطفی رجبی مشهدی» درباره وضعیت تامین برق در کشور خاطرنشان کرد: در حال حاضر نیروگاه‌ها وارد دوره تعمیرات شده‌اند و برخی از واحدها از مدار خارج شده‌اند که همین مسئله موجب شده است تا ظرفیت تولید برق کشور کاهش یابد.

وی در خصوص برنامه‌ریزی‌های انجام شده برای تعمیرات نیروگاهی، گفت: مقرر شده تا خردادماه سال آینده ۱۰۹ هزار مگاوات برنامه تعمیراتی در نیروگاه‌های حرارتی اجرایی شود که این موضوع رکورد جدیدی در زمینه تعمیرات نیروگاه‌ها است.

مدیرعامل توانیر با تاکید بر اینکه برنامه‌های افزایش تولید برق و آمادگی برای تابستان سال آینده آغاز شده است، ادامه داد: همچنان باید سیاست‌های مدیریت مصرف را دنبال کنیم، توسعه پنل‌های خورشیدی و برخورد با مشترکان پرمصرف در دستور کار قرار دارد، در حوزه تجدیدپذیرها در فاز اولیه حدود ۱۰ هزار مگاوات پیش‌بینی و قرارداد این نیروگاه‌ها منعقد شده و فقط تامین مالی آنها از طریق صندوق توسعه ملی در دست پیگیری است.

وی با تاکید بر اینکه در بخش ارتقای توان نیروگاه‌ها نیز برنامه‌ها کلید خورده است، افزود: احداث حدود هفت‌هزار و ۳۰۰ مگاوات نیروگاه بخار برای تکمیل نیروگاه‌های گازی و تبدیل آنها به نیروگاه‌های سیکل ترکیبی در دست اقدام است. در حوزه هوشمندسازی نیز پیش‌بینی شده تا حدود ۹ میلیون کنتور هوشمند با اولویت پرمصرف‌ها در دستور کار قرار گیرد.

به گزارش ایرنا، مدیرعامل گروه صنعتی مپنا روز گذشته در جمع خبرنگاران گفته بود که پیش‌بینی‌شده تا برای سال آینده دو سوم ناترازی برق کشور کاهش یابد.