

پیک تابستانی را با آمادگی بالای ۹۸ درصد پشت سر گذاشتیم

24 مهر 1404

نیروگاه در این دوره نقش‌آفرینی موثری داشت و در ارزیابی شرکت مادر تخصصی توانیر نیز در سه شاخص مهم، به عنوان برترین نیروگاه کشور در پیک تابستان امسال انتخاب شد.

مهندس ابوالفضل موتابها در نشست خبری خود با اصحاب رسانه استان قزوین، در تشریح عملکرد و برنامه‌های این نیروگاه گفت: نیروگاه شهید رجایی قزوین، سومین نیروگاه سیکل ترکیبی بزرگ کشور و دومین تولیدکننده برق است که حدود ۳.۵ درصد از برق کشور را تامین می‌کند.

مدیر نیروگاه شهید رجایی با بیان خبر فوق افزود: ما با همکاری مهندسان نیروگاه و تمامی عزیزان شاغل در تمامی بخش‌ها توانستیم پیک تابستانی را با آمادگی بالای ۹۸ درصد پشت سر بگذاریم.

مهندس موتابها تاکید کرد: نیروگاه در این دوره نقش‌آفرینی موثری داشت و در ارزیابی شرکت مادر تخصصی توانیر نیز در سه شاخص مهم، به عنوان برترین نیروگاه کشور در پیک تابستان امسال انتخاب شد.

وی با اشاره به تولید سالانه ۱۲ میلیارد کیلو وات ساعت برق در این نیروگاه، تصریح کرد: این مجموعه نقش بسیار مهمی در تولید برق مستمر، پایداری شبکه و تثبیت انرژی در کشور ایفا می‌کند، نیروگاه برق شهید رجایی دارای ۱۳ واحد تولیدی در قالب چهار واحد ۲۵۰ مگاواتی و سه واحد به صورت سیکل ترکیبی است.

موتابها با اشاره به تعمیرات اساسی سالانه انجام شده نیروگاه به خبرنگاران رسانه در نشست خبری خود گفت: مهرماه سال گذشته ۱۷ برنامه تعمیراتی بر روی ۱۳ واحد تولید برق را آغاز و در سوم خردادماه امسال با بالاترین سطح کیفیت به پایان رساندیم، این میزان از آمادگی ما را برای پیک بسیار سخت تابستان که از ۱۵ خرداد تا ۱۵ شهریورماه امسال ادامه داشت، مهیا کرد.



مدیر نیروگاه شهید رجایی با اشاره به آغاز فصل تعمیرات این نیروگاه، گفت: موفقیت‌های سال گذشته حاصل تعمیرات دقیق و بهره‌برداری تخصصی بود، اکنون و با کاهش بار سرمایشی، برنامه تعمیرات نیروگاه‌های حرارتی برای آمادگی در پیک زمستان و تابستان آینده آغاز شده است.

وی افزود: شرکت مادر تخصصی برق حرارتی، برنامه تعمیراتی گسترده‌ای به حجم ۱۱۱ هزار مگاوات را برنامه‌ریزی و آغاز کرده و این موضوع در نیروگاه شهید رجایی قزوین نیز، ۱۷ برنامه تعمیرات اساسی با ۲۶ روز پیش‌کاری از ۲۶ شهریورماه آغاز شده است.

مهندس موتابها ابراز امیدواری کرد: با تمهیدات اندیشیده شده، امیدواریم همانند سال گذشته بتوانیم برنامه‌های تعمیراتی که شامل ۲۲ هزار فعالیت در حوزه‌های مکانیک، ابزار دقیق و الکترونیک است را تا پایان اردیبهشت‌ماه سال آینده به پایان برسانیم و با آمادگی کامل به استقبال تابستان برویم.

این مقام مسوول با تقدیر و تشکر از وزارت نفت و اینکه تاکنون بیش از ۳۲ میلیون لیتر مازوت با گوگرد کمتر از یک درصد را تحویل گرفته‌ایم و امیدواریم این روند همچنان ادامه پیدا کند، خاطرنشان کرد: هدف، ذخیره‌سازی این نوع سوخت برای دی‌ماه سال جاری خواهد بود تا در صورت بروز پدیده وارونگی هوا و کاهش تخصیص سوخت گاز، بتوانیم از آن استفاده کنیم.

وی توضیح داد: در فصل سرما به دلیل افزایش مصرف گاز در سایر بخش‌ها، تحویل گاز به نیروگاه‌ها کاهش پیدا می‌کند و در چنین شرایطی، واحدهای ما با استفاده از این سوخت آماده خواهند بود تا با رعایت ملاحظات زیست محیطی، آن را به انرژی پاک تبدیل کنند.

مهندس موتابها در پایان با اعلام یک خبر خوب، تصریح کرد: با پیگیری‌های انجام شده و براساس مصوبه هیات وزیران، نفت کوره سبک در اختیار ۱۴ نیروگاه بخاری کشور از جمله نیروگاه شهید رجایی قرار گرفته تا محصول خروجی در محدوده استانداردهای سازمان محیط زیست باشد.