



کاهش ناترازی برق با مشارکت مشترکان؛ راهبرد جدید توزیع برق تبریز

مدیرعامل شرکت توزیع برق تبریز گفت: هدف ما حرکت از مدیریت اضطراری بار به سمت هوشمندسازی و با مشارکت مشترکان است؛ مسیری که می‌تواند منجر به کاهش ناترازی و افزایش رضایت عمومی شود.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی شرکت توزیع نیروی برق تبریز، اکبر فرج نیا در آیین افتتاحیه ارزیابی نظارت عالی مدیریت بار و مصرف با اشاره به چالش های ناشی از ناترازی تولید و مصرف، اظهار کرد: طی دو تا سه سال اخیر، مسئله ناترازی برق به شکل جدی تری خود را نشان داده است، اما با تلاش شبانه روزی و تعهد مثال زدنی همکاران، به ویژه در تابستان های گذشته، توانستیم این دوره را با کمترین چالش پشت سر بگذاریم.

وی با بیان اینکه شرکت توزیع برق تبریز در کنار سایر شرکت های توزیع از توان فنی و دانش مناسبی برخوردار است، افزود: هرچند همکاران ما روزهای بسیار پراسترس و دشواری را تجربه کردند، اما نتیجه این تلاش ها عبور سالم از پیک بار تابستان و حفظ پایداری شبکه بود.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق تبریز یکی از شاخص ترین اقدامات انجام شده را پروژه تعویض چراغ های شهری عنوان کرد و گفت: در قالب تفاهم نامه ای با ساتبا و با مشارکت سرمایه گذار، تعویض حدود ۱۵۰ هزار چراغ در دستور کار قرار گرفت که تاکنون بیش از ۵۰ هزار چراغ کم مصرف جایگزین شده است. این اقدام علاوه بر بهبود محسوس روشنایی معابر تبریز، نقش مهمی در بهینه سازی مصرف انرژی داشته و بدون تحمیل بار مالی به شرکت توزیع یا توانیر انجام شده است.

فرج نیا با اشاره به اجرای طرح «سبا» گفت: برای نخستین بار این طرح در تبریز و با همکاری پژوهشگاه نیرو و مجتمع آموزشی آذربایجان برگزار شد و خوشبختانه امروز به سایر شرکت های توزیع نیز تعمیم یافته است. این طرح با تمرکز بر بانوان و کودکان، فرهنگ سازی مؤثری در حوزه مدیریت مصرف در سطح خانواده ها ایجاد کرده است.

وی هوشمندسازی را از برنامه های اصلی شرکت دانست و افزود: علی رغم محدودیت ها در تأمین کنتور و نیروی اجرایی، در بخش های صنعتی، کشاورزی و مشترکان دیماندی، بیش از ۹۰ درصد هوشمندسازی انجام شده و شبکه به طور کامل کنترل پذیر است. همچنین با اقدامات صورت گرفته، امکان مدیریت حدود ۲۰۰ مگاوات بار بدون اعمال خاموشی فراهم شده است.

مدیرعامل شرکت توزیع برق تبریز تأکید کرد: هدف ما حرکت از مدیریت اضطراری بار به سمت هوشمندسازی و با مشارکت مشترکان است؛ مسیری که می‌تواند منجر به کاهش ناترازی و افزایش رضایت عمومی شود.

فرج نیا با اشاره به ضرورت هماهنگی سیاست های صنعت برق با تحولات اجتماعی، از جمله گسترش «زیست شبانه» در کلان شهرها، گفت: باید با تعامل سازنده با شهرداری ها و سایر نهادها، سیاست هایی اتخاذ شود که هم پایداری شبکه حفظ شود و هم برق به عنوان یک خدمت عمومی دچار خدشه نشود.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق تبریز در پایان با تأکید بر توانمندی نیروی انسانی این شرکت گفت: همکاران ما توان عبور از شرایط سخت تر از این را هم دارند، به شرط آنکه سیاست های ابلاغی شفاف، منسجم و مبتنی بر واقعیت های میدانی باشد و اختیار و انعطاف لازم به شرکت های توزیع داده شود. تجربه نشان داده است که همین انعطاف پذیری، عامل اصلی مدیریت موفق ناترازی ها در صنعت برق بوده است.