

## رزمایش سنجش آماده بکار مولدهای اضطراری مراکز حساس استان توسط شرکت توزیع نیروی برق آذربایجان شرقی

همزمان با هفته پدافند غیر عامل ، رزمایش سنجش آماده بکاری مولدهای اضطراری برخی سازمان ها و مراکز حساس و حیاتی استان از سوی شرکت توزیع نیروی برق آذربایجان شرقی برگزار شد.



این رزمایش روز چهارشنبه 9 آبانماه در محل دیسپاچینگ شرکت و با فرماندهی مهندس فرج نیا مدیر عامل شرکت و با حضور مهندس علیرضا کریمی مدیر کل پدافند غیر عامل استانداری و جمعی از مدیران ذیربط از جمله مهندس جعفری جانشین معاونت بهره برداری و دیسپاچینگ و مهندس رشت آبادی جانشین مدیر عامل در امور فنی این شرکت برگزار شد.

به گفته مهندس فرج نیا مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق آذربایجان شرقی بر اساس هماهنگی های به عمل آمده با سازمان پدافند غیر عامل کشور ، برق تعداد 39 سازمان و مراکز حساس و مهم محدوده خدماتی شرکت توزیع نیروی برق آذربایجان شرقی راس ساعت 14:30 با دستور سراسری سردار جلالی رییس سازمان پدافند غیر عامل کشور و همزمان در شرکت نیز با فرمان مدیر عامل قطع گردیده و میزان آمادگی مولدهای برق اضطراری این مراکز توسط کارشناسان شرکت مورد بررسی قرار گرفت و نقاط قابل اصلاح و قابل بهبود و حتی نقاط ضعف در سریعترین زمان مورد بررسی قرار می گیرد

مهندس فرج نیا اظهار داشت در دقایق اولیه بررسی های کارشناسان شرکت که بصورت نا محسوس در در نقاط مذکور حضور داشتند ، بجز دو مرکز 37 مرکز مورد هدف ، به محض قطع برق ، ژنراتور های خود را وارد مدار نمودند.

مهندس کریمی مدیر کل پدافند غیر عامل استانداری آذربایجان شرقی نیز ضمن قدردانی از تلاش های مدیرعامل و کارکنان شرکت توزیع نیروی برق آذربایجان شرقی در تحقق اهداف پدافند غیر عامل ، با اشاره به حضور مستقیم خود در برنامه های امسال رزمایش " سنجش میزان آماده بکاری مولد برق اضطراری مراکز حساس " در این شرکت ، این رزمایش را بسیار خوب و موثر دانست و اظهار داشت: علاوه بر این رزمایش ، سعی خواهیم کرد تا در طول سال نیز میزان سنجش آماده بکاری مولد های مراکز مختلف حساس و مهم استان را مورد ارزیابی قرار دهیم.

در خلال این رزمایش مهندس جعفری جانشین معاونت بهره برداری و دیسپاچینگ شرکت گزارشی از آخرین وضعیت دیسپاچینگ و میزان مراقبت از شبکه توزیع برق حوزه عملیاتی شرکت و نیز چگونگی هماهنگی از طریق بخش دیسپاچینگ شرکت را برای مدیر کل پدافند غیر عامل استانداری تشریح و در ادامه، اقدامات انجام یافته برای اجرای اینگونه رزمایش ها را بیان داشت.