

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان محمد آزاد حسینی در تشریح این خبر گفت: در راستای حل مشکلات مهم شبکه برق از جمله رفع ضعف ولتاژ برق مشترکان روستایی، جمع آوری سیم برق غیرمجاز، جلوگیری از سرقت سیم برق، کاهش تلفات و اصلاح و بهینه سازی شبکه‌های فرسوده و سیمی، شبکه های برق به کابل خودنگهدار تبدیل شدند.

وی در ادامه یادآور شد: عملیات اجرای تبدیل 2 هزار متر شبکه سیمی به کابل خودنگهدار، بهسازی و تعویض 8 اصله پایه برق فرسوده ، اصلاح کابل سرویس 260 انشعاب برق و نصب 5 عدد براکت (جلوبر) برای رفع نقاط مخاطره آمیز و افزایش ایمنی شبکه با اعتباری بالغ بر 2میلیارد ریال به بهره برداری رسید.

وی در ادامه افزود: هدف از اجرای این طرح را کاهش اتلاف انرژی، افزایش قابلیت اطمینان شبکه، کاهش مخاطرات برق گرفتگی، استاندارد سازی شبکه و کمک به بهبود مبلمان شهری ، کاهش خاموشی ها ، افت ولتاژ و نوسان برق و تلفات انرژی برق دانست.

وی در ادامه از جمله مزایای دیگر استفاده از کابل خود نگهدار در شبکه‌های هوایی توزیع برق خاطرنشان کرد: از جمله مزایای اجرای این پروژه افزایش تاب آوری شبکه ، اصلاح پروفیل ولتاژ فشارضعیف ، حفظ پوشش سبز محیط زیست ، رفع اتصالات سست و نوسانات ناشی از آن در شبکه نام برد.

حسینی در پایان اظهار امیدواری کرد و گفت : خوشبختانه روند امور توزیع برق در استان رو به پیشرفت است و با برنامه ها و تدابیری که اندیشیده شده تلاش می‌کنیم خاموشی ها کمتر شده و شاخصهای کیفی را بهبود بخشیم