

مدیر توزیع برق شهرستان سقز گفت: از آغاز اجرای طرح تبدیل شبکه سیم مسی به کابل خودنگهدار در این شهرستان تاکنون، 600 کیلومتر شبکه مسی به کابل خودنگهدار تبدیل شده است.

به گزارش روابط عمومی برق کردستان، عبدالله ابراهیمی مدیرتوزیع برق شهرستان سقز گفت: به منظور حذف شبکه های فرسوده و مقاوم سازی شبکه، کاهش سرقت شبکه های توزیع برق، رفع اتصالات ناشی از شرایط آب و هوایی و جلوگیری از شاخه زنی درختان در معرض اتصال به شبکه و همچنین افزایش پایداری شبکه های توزیع برق در بحران های احتمالی، طرح جهادی تبدیل شبکه های سیمی فرسوده به کابل خودنگهدار با جدیت و مطابق با چشم انداز تعیین شده در این شهرستان در حال اجرا و بهره برداری می باشد.

وی با اشاره به اینکه چشم انداز این مدیریت برای تبدیل شبکه فرسوده مسی به کابل خودنگهدار تا پایان امسال بیش از 100 کیلومتر است، افزود: این مهم با سرعت در حال انجام است و با احداث کابل خودنگهدار بخش زیادی از مشکلات شبکه های فشار ضعیف مرتفع خواهد شد و نتایج آن در فصول گرم و سرد سال برای تمامی شهروندان ملموس و قابل مشاهده است.

مدیر توزیع برق شهرستان سقز اضافه کرد: از ابتدای اجرای طرح تاکنون شبکه برق 149 روستا اصلاح و به کابل خودنگهدار تبدیل شده است.

وی ادامه داد: بهبود کیفیت ولتاژ و رفع نوسانات شبکه، رفع حریم های شبکه و کاهش حوادث نیروی انسانی، کاهش خاموشی های خواسته و ناخواسته و رعایت نرخ خاموشی، رفع سرقت سیم شبکه و انرژی از دیگر مزایای اجرای این طرح سیم به کابل است.

ابراهیمی در پایان گفت: در راستای اجرای طرح تبدیل سیم به کابل خودنگهدار در سال جاری، باز طراحی و بالانس شبکه فشار ضعیف همزمان با تبدیل شبکه سیمی به کابل نیز در حال اجرا بوده که بازتاب موثری در کاهش تلفات دارد.