

وی در ادامه اذعان داشت: جهت بهره برداری از این طرح 4000 مترکابل خودنگهدار جایگزین شبکه سیمی مسی گردیده و بسیاری از منازل و ساختمانهایی که در مسیر حریم بودند نیز رفع حریم شدند.

خالدی در ادامه از جمله مزایای اجرای این طرح خاطر نشان کرد: از جمله مزایای اجرای این طرح می توان ارتقای پایداری خطوط برق، کاهش تلفات انرژی الکتریکی، پیش گیری از سرقت شبکه و افزایش رضایتمندی مشترکان را از اهداف اجرایی طرح تبدیل شبکه سیمی به کابل خودنگهدار برشمرد.

مدیر توزیع برق جنوب در ادامه به کوهستانی و سخت گذر بودن این روستاها اشاره کرد و افزود: با انجام این پروژه در مجموع مبلغی بالغ بر 3 میلیارد ریال از محل منابع داخلی شرکت هزینه شده و بخشی از مشکلات روستایی شامل ضعف ولتاژ، فرسودگی شبکه و عدم تقسیم صحیح بار بین فیدرها مرتفع گردید.

وی در ادامه یادآور شد: از ابتدای شروع پروژه در سال 99 بالغ بر 110 کیلومتر از شبکه شهری و روستایی محدوده برق جنوب با بهره گیری از کابل خودنگهدار اصلاح شده است.

وی در پایان گفت: با رویکرد مثبت در پیش گرفته شده شرکت، روند تسریع اصلاح شبکه فرسوده و رفع حریم از اولویتهای اجرایی است که انتظار می رود با برنامه ریزی و حمایت مالی تحقق یابد.