



فرم خلاصه تجربه

عنوان تجربه: استفاده از جعبه انشعاب کابل خود نگهدار و استفاده از قطع کنند های خود نگهدار در مسیر فرعی

| | |
|------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| نام و نام خانوادگی:وحید سعیدی | ۱۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰ |
| نام شرکت / موسسه:توزیع همدان | |
| سمت سازمانی:معاونت مهندسی | |
| تحصیلات:لیسانس .مهندسی برق | |
| همراه:۰۹۱۸۸۱۱۶۳۵۲ | تلفن ثابت:۰۸۱۳۸۲۷۶۷۵۹ |
| نام و نام خانوادگی سایر ارائه دهندها:محمد علی مجذوبی .مدیر دفتر مهندسی | |

(۱) چه مسایل، مشکلات و یا ضرورت هایی موجب اقدام شما به این تجربه بوده است؟-۱- عدم قطع مشترکین بد هکار روی شبکه کابل خود نگهدار. ۲- عدم تعديل بار توسط بهره برداری ۳- صدمه به کابل بواسطه باز و بستن کلمپ های انشعاب . ۴- کاهش صدمه به کابل در صورت وجود اتصالی ۵- عیب یابی شبکه جهت برقرار شدن سریع تر شبکه کابل خود نگهدار

(۲) مراحل اجرای این تجربه را نام ببرید. ۱- وجود این مشکل حاد روی شبکه کابل خود نگهدار موجب گردید طرح جعبه انشعاب و استفاده از کلید مسیر در دفتر مهندسی مطرح و جهت ازمایش در یک واحد اجرایی انجام گردد بعد از نصب و بررسی های بعمل آمده و نتایج مثبت و همچنین نظرات دیگر همکاران بصورت پایلوت مرحله دوم در طرح کاهش تلفات شهرستان ملایر که اعتبار ابلاغی از توأینی بوده است اجرا گردید که نتایج مثبت طرح به نتیجه رسید و در واحد مهندسی مقرر گردید در طریق های سال اینده ملاحظه گردد.

(۳) چه شواهد و نتایجی، کارآیی و اثربخشی تجربه شما را تایید می کند؟ (كمی و كيفي)-۱-کاهش حجم اتفاقات در منطقه مذکور-۲-قطع ووصل مشترکین بد هکار بدون اسیب به کابل(فیدبک از واحد مشترکین) ۳- تعديل بار شبکه(فیدبک از واحد بهره برداری)



فرم خلاصه تجربه

(۴) تجربه مربوط به چه سال / سال‌هایی است؟ سال ۹۱ تا ۹۸

(۵) این تجربه چه درس‌هایی برای سایر شرکت‌های صنعت آب و برق یا دیگر سازمان‌های کشور دارد؟ یکی از معضلات پنهان و اساسی شبکه‌های خود نگهدار موضع‌اتی است که در بند ۱ مطرح گردید و اگر عنوان یک ضرورت حیاتی در سرفصل شرکت‌های توزیع به عنوان یک اجبار قرار نگیرد بلا تردید در سال‌های اینده به بدلیل رشد استفاده از کابل‌های خود نگهدار تبدیل به معضل دشواری خواهد شد لذا نیاز است توانیر به عنوان یک ابلاغیه پر ضرورت در کمیته‌های تخصصی موضوع را به شرکت‌های توزیع ابلاغ و اجرایی نماید.

(۶) تجربه شما نسبت به تجارب مشابه در شرکت‌های دیگر و اجد چه نوآوری و تفاوت‌هایی است که آن را متمایز می‌نماید؟ - جهت کاهش هزینه‌ها در ابتداء فیوز با امپراز مشخص استفاده شد سپس اصلاح گردید واز جدا کننده استفاده شد در طرح جدید تنها از سوکت استفاده می‌گردد.

(۷) توضیحات تکمیلی. توصیه تکمیلی این است که استفاده از جعبه انشعاب و قطع کننده‌های روی پایه‌ها کابل خودنگهدار یکی از ضروریات شبکه کابل خود نگهدار است که عنوان یک ضرورت اجتناب ناپذیر بایستی در طراحی شبکه ملاحظه گردد و با توجه به وضعیت نقدینگی شرکت‌های توزیع و هزینه بر بودن طرح عنوان یک اجبار به شرکت‌ها ابلاغ گردد.



جمهوری اسلامی ایران

وزارت بهداشت

فرم خلاصه تجربه

ملیت شناسی و ملیع انتخاب

و کوچک اردی

دفتر خبرهای وزارت