

عنوان مقاله:

اولویت بندی روش های مختلف کاهش تلفات در شرکت توزیع نیروی برق جنوبغرب تهران

محل انتشار:

بیستمین کنفرانس بین المللی برق (سال: 1384)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

اسدالله سلمانی - شرکت توزیع نیروی برق جنوبغرب تهران ایران

محمدباقر خرازی - شرکت توزیع نیروی برق جنوبغرب تهران ایران

محمدصادق سپاسیان - دانشگاه صنعت آب و برق شهید عباسپور

خلاصه مقاله:

بر اساس آمار موجود 18% از انرژی تولیدی حد فاصل مراکز تولید و مصرف به هدر می‌رود که حدود 67% آن مربوط به بخش توزیع می‌باشد. از طرفی محدودیت های بودجه در شرکت های توزیع و تنوع زیاد اجزا و روش های کاهش تلفات، لزوم اولویت بندی روش های کاهش تلفات در ای-ش-رکت ها را ضروری ساخته است. در این مقاله ضمن مدل سازی روش های عمده کاهش تلفات در شرکت توزیع نیروی برق جنوبغرب تهران ای-ش-رکت ها از دیدگاه سود دهی پروژه، سهولت اجرا و هزینه سرمایه گذاری اولویت بندی شده و توانایی بالقوه آنها در کاهش تلفات در این شرکت برآورد شده است.

کلمات کلیدی:

تلفات انرژی، تلفات توان، روش های کاهش تلفات

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/20431>

