

عنوان مقاله:

مدیریت تقاضا در بخش های مسکونی و تجاری به روش نرخ گذاری تجهیزات الکتریکی

محل انتشار:

سومین همایش بهینه سازی مصرف سوخت در ساختمان (سال: 1382)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسنده:

روشنک خجسته پور - کارشناس مدیریت مصرف برق

خلاصه مقاله:

مطالعات مصرف در بخشهای مسکونی و تجاری نشان می دهد بیشترین امکان ذخیره انرژی و در نتیجه کاهش انتشار CO2 ابتدا در الکتریسیته وجود دارد سپس در سایر تجهیزات غیر الکتریکی، خصوصا در ساختمانهای بلند با سیستم های گرمایی نظیر هیترهای الکتریکی و تهویه مطبوع، این مسئله اهمیت بیشتری پیدا می کند. در حال حاضر برای مدیریت تقاضا از طریق اعمال تغییر نرخ برق در صورت حسابها و استفاده از تکنیک های چندزمانه کردن تعرفه ها موقعیت چندانی حاصل نشده ضمن اینکه به نارضایتی مردم علیه شرکتهای توزیع کننده منجر شده است.

کلمات کلیدی:

مسکونی و تجاری ، نرخ گذاری تجهیزات

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/2517>

