

عنوان مقاله:

بررسی اثر توزیع بار در مکان یابی تولیدات پراکنده

محل انتشار:

سیزدهمین کنفرانس شبکه های توزیع نیروی برق (سال: 1387)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

فاطمه محمدی - دانشکده مهندسی برق . دانشگاه علم و صنعت ایران

شهرام جدید - قطب علمی اتوماسیون و بهره برداری سیستم های قدرت دانشکده مهندسی برق . د

خلاصه مقاله:

امروزه جهت بهبود شرایط و موقعیت سیستم های قدرت حفظ پایداری استمرار تغذیه بارو به حداقل رساندن هزینه های مصرفی استفاده از تولیدات پراکنده در سیستم های قدرت بسیار ممول شده است درجهت استفاده بهینه از تولیدات پراکنده عواملی نظیر تعیین مکان این واحدها از اهمیت ویژه ای برخوردار می باشد مکان قرارگیری این منابع می تواند روی میزان تلفات سیستم و همچنین ولتاژ نقاط مختلف شبکه تاثیرگذار باشد.

کلمات کلیدی:

تولیدات پراکنده . مکان یابی تولیدات پراکنده . کاهش تلفات .

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/65685>

