

عنوان مقاله:

تعیین شاخص استاندارد برای خطای پیش بینی بارلندمدت

محل انتشار:

پانزدهمین کنفرانس سراسری شبکه های توزیع نیروی برق (سال: 1389)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

عباس علی نژاد - شرکت برق منطقه ای فارس

شهرزاد سیف

خلاصه مقاله:

خطای پیش بینی بارلندمدت همواره یکی از نگرانیهای صنعت برق و از شاخصهای بسیار مهم در ارزیابی استراتژی شرکت های برق منطقه ای می باشد و این شرکت ها همیشه دنبال راه کارهایی برای حفظ آن در سطحی قابل قبول می باشند بدین منظور همه ساله خطای پیش بینی بارلندمدت محاسبه می گردد ولی مقدار بهینه ای برای سنجش این شاخص وجود ندارد هدف از این تحقیق تعیین یک حاشیه امنیت برای پیش بینی بارها بعبارت دیگر تعیین میزان استاندارد برای این شاخص می باشد.

کلمات کلیدی:

پیش بینی بار، خطای برآورد بارلندمدت، شاخص استاندارد

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/178632>

