

## عنوان مقاله:

مطالعه تاثیر اجرای برنامه های پاسخگویی بار صنایع در کاهش پیک شبکه

## محل انتشار:

فصلنامه عصر برق، دوره 1، شماره 3 (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

## نویسندگان:

مجید ارس نژاد - شرکت برق منطقه ای خراسان

مصطفی رجیبی مشهدی - شرکت برق منطقه ای خراسان

مصطفی لگزبان - شرکت برق منطقه ای خراسان

## خلاصه مقاله:

آگاهی از پاسخگویی بار یکی از اصلترین ابزارهای مدیریت سمت تقاضاست. برنامه های پاسخگویی بار صنایع شامل طرح تعطیلات و تعمیرات تابستانی و طرح ذخیره عملیاتی، با استفاده از پتانسیل مشارکت صنایع، به عنوان راهکارهایی اجرایی و موثر برای کاهش پیک شبکه در مجموعه صنعت برق کشور مورد استفاده میباشد. با اجرای موفق این برنامه ها، اپراتور سیستم از مزایای کاهش پیک و صنایع همکار، از منافع اقتصادی بهره مند خواهند شد. در این مقاله، اجرای برنامه های پاسخگویی بار صنایع از دیدگاه شرکت توانیر، برای کاهش مصرف در پیک شبکه، با استفاده از اطلاعات سال 1393 در شبکه سراسری و برق خراسان مورد مطالعه قرار میگردد.

## کلمات کلیدی:

پاسخگویی بار؛ بیکسای؛ طرح تعطیلات و تعمیرات تابستانی؛ طرح ذخیره عملیاتی؛ مدیریت سمت تقاضا

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/764525>

