

مقالات آماده  
انتشار پذیرفته  
شده  
انتشار آنلاین از  
تاریخ ۲۹ مهر ۱۴۰۲

فایل‌ها

XML



هم‌رسانی



ارجاع به این مقاله



آمار

تعداد مشاهده مقاله: ۴۴۲

## بررسی علل موجبات خاموشی‌های برق شهرتهران در سالهای پایانی حکومت پهلوی(چالش‌ها و راهکارها)

نوع مقاله : مقاله پژوهشی

نویسندگان

محسن پرویش ۱ حسن اسدی ۲

<sup>۱</sup> گروه تاریخ، دانشکده علوم اجتماعی، دانشگاه محقق اردبیلی، اردبیل، ایران.<sup>۲</sup> استادیار گروه تاریخ، دانشکده علوم اجتماعی، دانشگاه محقق اردبیلی، اردبیل، ایران.<https://doi.org/10.۴۸۳۰۸/irhj.۲۰۲۳.۲۳۳۱۸۹.۱۲۴۸>

چکیده

قطعی‌های برق در ایران موضوع تازه‌ای نیست و در سال‌های پایانی حکومت پهلوی نیز خاموشی‌های گسترده‌گریبان‌گیر مردم بوده است. رشد بی‌رویه تهران در دهه ۱۳۵۰ و عدم توسعه لازم در بخش تولید به تناسب جمعیت از یک طرف و افزایش نرخ رشد تقاضای برق از نرخ رشد عرضه آن و عدم سرمایه‌گذاری لازم برای توسعه ظرفیت‌های تولید و انتقال و توزیع برق از طرف دیگر موجبات خاموشی و کمبود برق را فراهم آورده بود. از این رو مسئولین دولتی برای رفع مشکل خاموشی و جلوگیری از تکرار آن اقدام به خاموش کردن چراغ خیابانها، پارک‌ها و ادارات دولتی در ساعات اولیه شب، خاموشی‌های موقت خانه‌ها و محلات در سراسر کشور به ویژه تهران نمود تا بتواند از مشکلات خاموشی برق بکاهد. علاوه بر این اجرای طرح خاموشی و تاریکی (دفاع غیر عامل هوایی) در تهران، خاموشی چراغ‌های بعضی از معابر شهر تهران و تنظیم برنامه جهت کاهش بار مصرفی از سیستم بهم پیوسته در مواقع اضطراری از دیگر راهکارهای اداره برق برای تامین برق شهر تهران به شمار میرفت. این پژوهش با استفاده از روش تحقیق تاریخی و با استناد به اسناد آرشیوی و منابع تاریخی درصدد بررسی علل و پیامدهای قطعی برق شهر تهران در دهه آخر حکومت محمد رضا شاه پهلوی است.

کلیدواژه‌ها

تولید و عرضه برق / علل و زمینه‌های خاموشی برق / آثار و پیامدها / تهران / پهلوی دوم

موضوعات

تاریخ

[English]

عنوان مقاله Investigating the causes of power outages in the city of Tehran in the last years of the Pahlavi regime (challenges and solutions)

[English]

Mohsen Parvish<sup>1</sup> Hasan Asadi<sup>2</sup><sup>1</sup> Department of History, Faculty of Social Sciences, University of Mohaghegh Ardabili, Ardabil, Iran.<sup>2</sup> Assistant Professor, Department of History, Faculty of Social Sciences, University of Mohaghegh Ardabili, Ardabil, Iran.

[English]

چکیده Power outages in Iran are not a new issue, and in the last years of the Pahlavi regime, widespread power outages have plagued the people. Tehran's rampant growth in the ۱۳۵۰s and the lack of necessary development in the production sector in proportion to the population, on the one hand, and the increase in the growth rate of demand Electricity from the growth rate of its supply and the lack of necessary investment for the development of electricity production and transmission and distribution capacities on the other hand had caused blackouts and lack of electricity. Therefore, the government officials took action to solve the blackout problem and prevent its recurrence. Turning on the lights of the streets, parks and government offices in the early hours of the night, temporarily shutting down houses and neighborhoods all over the country, especially in Tehran, in order to reduce the problems of power outages. In addition to this, the implementation of the blackout and darkness plan (non-air defense) in Tehran, turning off the lights of some roads in Tehran and setting up a program to reduce the load consumption of the interconnected system in emergency situations were among the other solutions of the electricity department to supply electricity to the city of Tehran. By referring to archival documents and historical sources, it is trying to investigate the causes and consequences of Tehran's electricity in the last decade of Mohammad Reza Shah Pahlavi's rule.

[English]

کلیدواژه‌ها electricity production and supply / causes and areas of power outages / effects and consequences / Tehran / Pahlavi

جستجو	Q
صفحه اصلی	
مرور	▼
اطلاعات نشریه	▼
ارسال مقاله	
راهنمای نویسندگان	
هزینه انتشار مقالات	
فرایند پذیرش مقالات	
داوران	▼
خط مشی بررسی همتا	
حق چاپ (انتشار) و مجوز انتشار	
سیاست سرقت ادبی	
سیاست خود آرشیو	
سیاست تصحیح و پس گرفتن مقاله	
سیاست دسترسی باز	
اطلاعات آماری نشریه	
تماس با ما	