* **سایت وزارت نیرو**
* [**تمایل انگليسي‌ها برای حضور در صنعت برق کرمان**](http://news.moe.gov.ir/Detail.aspx?ANWID=36299)

سال آينده رشد مصرف انرژي الكتريكي 7 درصد برنامه ريزي شده که براي تامين اين ميزان از انرژي لازم است ظرفيت‌هاي بخش خصوصي استفاده شود.

در هم‌اندیشی معاون هماهنگی توزیع توانیر و مدیران برق آذربایجان؛

* [**طرح اصلاح ساعت‌های پرباری مصرف برق بر مبنای مناطق بررسی شد**](http://news.moe.gov.ir/Detail.aspx?ANWID=36298)

می‌توان ساعات پیک بار را بر اساس شرایط هر منطقه تعریف کرد؛ به‌طوری که سالانه 1460 ساعت زمان پیک برای مشترکین اعمال می‌شود.

* [**"شن‌های بیابان" منبع جدیدی برای ذخیره انرژی حرارتی**](http://news.moe.gov.ir/Detail.aspx?ANWID=36296)

شن‌های بیابان می‌توانند تا 1000 درجه سانتیگراد مقاومت کرده و ماده‌ای ایده‌آل برای ذخیره‌سازی انرژی خورشیدی است.

* **سایت توانیر**

**این سایت از دسترس خارج شده است**

* **برق نیوز**

از ابتدای سال 95 اجرا می شود

* [**طرح جدید توانیر برای تقسیم بندی ساعات پیک/ ساعات پیک هدفمند می شوند**](http://barghnews.com/fa/news/13051/%D8%B7%D8%B1%D8%AD-%D8%AC%D8%AF%DB%8C%D8%AF-%D8%AA%D9%88%D8%A7%D9%86%DB%8C%D8%B1-%D8%A8%D8%B1%D8%A7%DB%8C-%D8%AA%D9%82%D8%B3%DB%8C%D9%85-%D8%A8%D9%86%D8%AF%DB%8C-%D8%B3%D8%A7%D8%B9%D8%A7%D8%AA-%D9%BE%DB%8C%DA%A9-%D8%B3%D8%A7%D8%B9%D8%A7%D8%AA-%D9%BE%DB%8C%DA%A9-%D9%87%D8%AF%D9%81%D9%85%D9%86%D8%AF-%D9%85%DB%8C-%D8%B4%D9%88%D9%86%D8%AF)

حقی فام از اجرایی شدن طرح جدید توانیر برای تقسیم بندی ساعات پیک براساس مناطق کشوری از ابتدای سال 1395 خبر داد. بر اساس طرح جدید، ساعات مذکور می تواند در زمان های مختلف روز و شب و ماه های مختلف سال بر اساس شرایط منطقه ای شناور شده و امکان مدیریت مصرف به موقع را فراهم آورد.

* [**آیا تابستان 95 خاموشی خواهیم داشت؟**](http://barghnews.com/fa/news/13047/%D8%A2%DB%8C%D8%A7-%D8%AA%D8%A7%D8%A8%D8%B3%D8%AA%D8%A7%D9%86-95-%D8%AE%D8%A7%D9%85%D9%88%D8%B4%DB%8C-%D8%AE%D9%88%D8%A7%D9%87%DB%8C%D9%85-%D8%AF%D8%A7%D8%B4%D8%AA)

در شرایط پساتحریم احتمال آن می‌رود که نیاز مصرف 54 هزار مگاوات را نیز تجربه کنیم از طرفی با احتساب هزار مگاوات ذخیره گردان مورد نیاز برای حفظ امنیت شبکه، نیاز مصرف به 55 هزار مگاوات خواهد رسید که میزان 3 هزار مگاوات آن بدون برنامه‌ریزی‌های جدی قابل تأمین نخواهد بود و غلبه بر این رشد بار بدون اقدامات مدیریت بار عملی نمی شود.

جهت تکمیل مجموع طرح های نیمه تمام

* [**وزیر نیرو: نیاز ۱۶۰ هزار میلیارد تومانی برای تکمیل پرو‌ژه‌های آب و برق**](http://barghnews.com/fa/news/13044/%D9%88%D8%B2%DB%8C%D8%B1-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88-%D9%86%DB%8C%D8%A7%D8%B2-%DB%B1%DB%B6%DB%B0-%D9%87%D8%B2%D8%A7%D8%B1-%D9%85%DB%8C%D9%84%DB%8C%D8%A7%D8%B1%D8%AF-%D8%AA%D9%88%D9%85%D8%A7%D9%86%DB%8C-%D8%A8%D8%B1%D8%A7%DB%8C-%D8%AA%DA%A9%D9%85%DB%8C%D9%84-%D9%BE%D8%B1%D9%88%E2%80%8C%DA%98%D9%87%E2%80%8C%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D8%A2%D8%A8-%D9%88-%D8%A8%D8%B1%D9%82)

حمیدچیت چیان با بیان اینکه "تکمیل مجموع طرح های نیمه تمام در بخش آب و برق کشور به حدود ۱۶۰ هزار میلیارد تومان سرمایه نیاز دارد"، گفت: اولویت سال ۹۵ وزارت نیرو تکمیل طرح های نیمه تمام است.

* [**محجوب:وضعيت اپراتورهای برق در اين دوره مجلس روشن مي شود**](http://barghnews.com/fa/news/13043/%D9%85%D8%AD%D8%AC%D9%88%D8%A8%D9%88%D8%B6%D8%B9%D9%8A%D8%AA-%D8%A7%D9%BE%D8%B1%D8%A7%D8%AA%D9%88%D8%B1%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D8%AF%D8%B1-%D8%A7%D9%8A%D9%86-%D8%AF%D9%88%D8%B1%D9%87-%D9%85%D8%AC%D9%84%D8%B3-%D8%B1%D9%88%D8%B4%D9%86-%D9%85%D9%8A-%D8%B4%D9%88%D8%AF)

عضو كميسيون اجتماعي مجلس با بيان اينكه نامه رسيدگي خارج از نوبت طرح یکسان سازی حقوق و مزایاي اپراتورهاي برق در صحن علني گرفته شده است گفت كه اين طرح در همين دوره مجلس تعيين تكليف خواهد شد.

* [**اولين جلسه شورای پايايی منطقه ای شبكه برق خوزستان برگزارشد**](http://barghnews.com/fa/news/13039/%D8%A7%D9%88%D9%84%D9%8A%D9%86-%D8%AC%D9%84%D8%B3%D9%87-%D8%B4%D9%88%D8%B1%D8%A7%DB%8C-%D9%BE%D8%A7%D9%8A%D8%A7%D9%8A%DB%8C-%D9%85%D9%86%D8%B7%D9%82%D9%87-%D8%A7%DB%8C-%D8%B4%D8%A8%D9%83%D9%87-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D8%AE%D9%88%D8%B2%D8%B3%D8%AA%D8%A7%D9%86-%D8%A8%D8%B1%DA%AF%D8%B2%D8%A7%D8%B1%D8%B4%D8%AF)

اولين جلسه شوراي پايايي منطقه اي شبكه برق خوزستان با حضور مديرعامل شركت برق منطقه اي خوزستان در سالن كنفرانس اين شركت برگزارشد .

* [**چرا جنرال الکتریک به رسانه ها اهمیت می داد**](http://barghnews.com/fa/news/13036/%DA%86%D8%B1%D8%A7-%D8%AC%D9%86%D8%B1%D8%A7%D9%84-%D8%A7%D9%84%DA%A9%D8%AA%D8%B1%DB%8C%DA%A9-%D8%A8%D9%87-%D8%B1%D8%B3%D8%A7%D9%86%D9%87-%D9%87%D8%A7-%D8%A7%D9%87%D9%85%DB%8C%D8%AA-%D9%85%DB%8C-%D8%AF%D8%A7%D8%AF)

ورود شرکت جنرال الکتریک، به عرصه رسانه به سال ۱۹۱۹ باز می‌گردد، که در آن سال به تاسیس شرکت رادیوی آمریکا اقدام کرد. جنرال الکتریک از این شرکت به عنوان یک بازوی تبلیغاتی برای معرفی و فروش بیشتر محصولات خود بهره برد. جنرال الکتریک درصد بالایی از سهام شبکه تلویزیونی ان‌بی‌سی و کلمبیا پیکچرز را نیز در اختیار دارد.

* [**آرش کردی به مجلس گزارش داد**](http://barghnews.com/fa/news/13035/%D8%A2%D8%B1%D8%B4-%DA%A9%D8%B1%D8%AF%DB%8C-%D8%A8%D9%87-%D9%85%D8%AC%D9%84%D8%B3-%DA%AF%D8%B2%D8%A7%D8%B1%D8%B4-%D8%AF%D8%A7%D8%AF)

سخنگوی کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی گفت:مدیرعامل توانیر و مسئولان بخش آب وزرات نیرو گزارشی از عملکرد بودجه ای صنعت برق و آب کشور به اعضای کمیسیون انرژی مجلس ارائه دادند.

* [**طرح های برق منطقه ای غرب در دهه فجر را بشناسید**](http://barghnews.com/fa/news/13029/%D8%B7%D8%B1%D8%AD-%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D9%85%D9%86%D8%B7%D9%82%D9%87-%D8%A7%DB%8C-%D8%BA%D8%B1%D8%A8-%D8%AF%D8%B1-%D8%AF%D9%87%D9%87-%D9%81%D8%AC%D8%B1-%D8%B1%D8%A7-%D8%A8%D8%B4%D9%86%D8%A7%D8%B3%DB%8C%D8%AF)

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای غرب گفت: شش طرح شرکت برق منطقه‌ای غرب به مناسبت دهه فجر افتتاح و یا عملیات اجرایی آن آغاز می‌شود.

* [**هیچ گونه برنامه عملیاتی خاصی برای تبدیل شدن به هاب منطقه صورت نگرفته**](http://barghnews.com/fa/news/13028/%D9%87%DB%8C%DA%86-%DA%AF%D9%88%D9%86%D9%87-%D8%A8%D8%B1%D9%86%D8%A7%D9%85%D9%87-%D8%B9%D9%85%D9%84%DB%8C%D8%A7%D8%AA%DB%8C-%D8%AE%D8%A7%D8%B5%DB%8C-%D8%A8%D8%B1%D8%A7%DB%8C-%D8%AA%D8%A8%D8%AF%DB%8C%D9%84-%D8%B4%D8%AF%D9%86-%D8%A8%D9%87-%D9%87%D8%A7%D8%A8-%D9%85%D9%86%D8%B7%D9%82%D9%87-%D8%B5%D9%88%D8%B1%D8%AA-%D9%86%DA%AF%D8%B1%D9%81%D8%AA%D9%87)

مدیرکل دفتر توسعه صادرات وزارت نیرو با اشاره به لزوم تبدیل جمهوری اسلامی ایران به مرکز تبادلات برق منطقه، اظهار کرد: صادرات و تبادل برق در ایران بیش از 10 سال سابقه دارد، لیکن این امر تاکنون بر پایه هیچ برنامه و مدل خاصی صورت نگرفته است و هم‌اکنون نیز بعد از گذشت بیش از یک دهه تاکنون هیچ گونه برنامه عملیاتی خاصی در خصوص ارتقاء شرایط کشور برای تبدیل شدن به هاب منطقه صورت نگرفته است.

* [**تشریح پروژه های بهره برداری شده برق یزد در دولت یازدهم**](http://barghnews.com/fa/news/13023/%D8%AA%D8%B4%D8%B1%DB%8C%D8%AD-%D9%BE%D8%B1%D9%88%DA%98%D9%87-%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D8%A8%D9%87%D8%B1%D9%87-%D8%A8%D8%B1%D8%AF%D8%A7%D8%B1%DB%8C-%D8%B4%D8%AF%D9%87-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%DB%8C%D8%B2%D8%AF-%D8%AF%D8%B1-%D8%AF%D9%88%D9%84%D8%AA-%DB%8C%D8%A7%D8%B2%D8%AF%D9%87%D9%85)

صباغزادگان پروژه‌های بهره‌برداری شده در دولت یازدهم را، در شش‌ماهه دوم سال 92، سه پروژه بااعتباری بالغ‌بر 52 میلیارد ریال، سال 93 را شش پروژه با اعتباری بیش از 157 میلیارد ریال و سال 94، دو پروژه با اعتبار 312 میلیارد ریال ذکر کرد.

* **سایر رسانه‌ها**
* [بهره‌برداری از ۱۵ طرح شرکت برق منطقه‌ای زنجان در دهه فجر](http://www.ettelaat.com/etiran/?p=180816)

اطلاعات: ۱۵ طرح انتقال و فوق توزیع شرکت برق منطقه‌ای زنجان دهه فجر به بهره‌برداری می‌رسد.

* [لزوم تنظيم منعطف قراردادها در صنعت برق](http://www.taadolnewspaper.ir/print/37325)

ايلنا مهدي مسائلي دبير كارگروه مشترك توانير و سنديكاي صنعت برق ايران، درباره راهكار حل موضوع قراردادهاي متوقف در صنعت برق گفت: در قراردادهاي متوقف بايد ابتدا به ريشه مشكل حمله كنيم زيرا ما با بيماري لاعلاجي به‌نام قراردادهاي متوقف مواجه شديم و علت آن اين بود كه ارز به يك‌باره متلاطم، تورم ايجاد و تحريم‌ها تشديد شد.

* [امضای تفاهم‌نامه احداث 4 نیروگاه 25 مگاواتی برق در کرمان](http://hodana.ir/fa/news/384602/%D8%A7%D9%85%D8%B6%D8%A7%DB%8C-%D8%AA%D9%81%D8%A7%D9%87%D9%85%E2%80%8C%D9%86%D8%A7%D9%85%D9%87-%D8%A7%D8%AD%D8%AF%D8%A7%D8%AB-4-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88%DA%AF%D8%A7%D9%87-25-%D9%85%DA%AF%D8%A7%D9%88%D8%A7%D8%AA%DB%8C-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D8%AF%D8%B1-%DA%A9%D8%B1%D9%85%D8%A7%D9%86)

تفاهم‌نامه احداث چهار واحد نیروگاهی 25 مگاواتی مجموعاً به میزان 100 مگاوات مابین استانداری کرمان، شرکت برق منطقه‌ای و سرمایه‌گذار بخش خصوصی به امضا رسید.

* **اخبار استان یزد**
* [ساخت 10 نیروگاه خورشیدی در استان یزد](http://www.yazdinews.ir/News/18761.html)

یزدی نیوز-مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد گفت: در مقوله انرژی خورشیدی نیز اقدامات موثری در استان کویری یزد انجام شده به نحوی که تاکنون 10 موافقت‌نامه و مجوز ایجاد نیروگاه خورشیدی در نقاط مختلف استان با ظرفیت 590 مگاوات صادر شده است و امیدواریم با اجرای برجام شاهد کاهش موانع اجرای آنها و سرعت گرفتن ساخت آنها باشیم.

* [افزایش قدرت نصب‌شده نیروگاهی استان به 2500 مگاوات تا تابستان 95/ اخذ پروانه ساخت 10 نیروگاه خورشیدی توسط بخش خصوصی](http://www.yazdfarda.com/news/1394/11/117587.html)

یزد فردا-نشست مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد با جمعی از خبرنگاران و اصحاب رسانه استان برگزار شد.

* [کاهش ۱۱درصدی مصرف برق در پیک بار تابستان در یزد](http://qudsonline.ir/detail/News/342744)

قدس آنلاین - مدیرعامل برق منطقه ای یزد گفت: تابستان امسال با وجود ماه رمضان و گرمای زیاد و پیوسته با توجه به همکاری مردم ، صنایع و اطلاع رسانی رسانه ها تابستانی بدون خاموشی را سپری کردیم.

* [**برجام روند احداث نیروگاه های خورشیدی یزد را تسریع خواهد کرد**](http://ostanha.tabnak.ir/fa/news/170108/%D8%A8%D8%B1%D8%AC%D8%A7%D9%85-%D8%B1%D9%88%D9%86%D8%AF-%D8%A7%D8%AD%D8%AF%D8%A7%D8%AB-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88%DA%AF%D8%A7%D9%87-%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D8%AE%D9%88%D8%B1%D8%B4%DB%8C%D8%AF%DB%8C-%DB%8C%D8%B2%D8%AF-%D8%B1%D8%A7-%D8%AA%D8%B3%D8%B1%DB%8C%D8%B9-%D8%AE%D9%88%D8%A7%D9%87%D8%AF-%DA%A9%D8%B1%D8%AF)

تابناک یزد-مدیرعامل شرکت برق منطقه ای یزد با اشاره به امضای تفاهم نامه برای احداث ده نیروگاه خورشیدی در استان یزد با توان 590 مگاوات گفت که آغاز اجرای برنامه جامع اقدام مشترک (برجام) این روند را تسریع خواهد کرد.

* [بازدید مدیرکل دیوان محاسبات استان یزد از پست ۴۰۰ کیلو ولت بافق](http://www.yazdfarda.com/news/1394/11/117553.html)

یزدفردا "مدیرکل دیوان محاسبات استان یزد به همراه جمعی از مسئولان صنعت برق استان، از پست‌های 400 و 132 کیلو ولت بافق بازدید کردند.

* [پست اختصاصی ۲۳۰/۳۳ کیلوولت فولاد ثامن برق‌دار شد](http://www.yazdfarda.com/news/1394/11/117552.html)

یزدفردا"به‌منظور تغذيه كارخانه فولادسازی شركت معدني و صنعتي چادرملو؛ پست اختصاصی ۲۳۰/۳۳ كيلوولت فولاد ثامن واقع در مجتمع گندله‌سازی اردكان از طريق يك خط دو مداره ۲۳۰ كيلوولت و اتصال به دو بي خط ۲۳۰ كيلوولت در پست ۴۰۰ كيلوولت سرو برقدار شد.