

تاریخچه برق قم

در سال ۱۳۱۰ هجری شمسی با استفاده از تجهیزات کارخانه قدیمی دوشان تپه تهران برای روشنایی آستانه مقدسه حضرت معصومه سلام... علیها اولین کارخانه برق با سوخت زغال سنگ و چوب در شهر قم بکار انداخته شد. چند سال بعد با بهره برداری از مولد برق کارخانه ریسباف تعدادی از اهالی شهر از نعمت روشنایی بهره مند گردیدند تا اینکه در سال ۱۳۲۶ کارخانه برقی با سهام مردم ایجاد گردید ، که در سال ۱۳۲۸ به مرحله بهره برداری رسید و پس از تاسیس شرکت برق منطقه ای تهران به آن شرکت منتقل شد.

هم اکنون دو شبکه ۲۳۰ کیلوولتی یکی از طریق نیروگاه گازی ری و دیگری از طریق نیروگاه سیکل ترکیبی قم با استفاده از سه پست ۲۳۰/۶۳ کیلوولت قم یک (شهید عینی) قم دو (نیروگاه گازی قم) و قم سه (جمکران) شبکه توزیع برق استان قم را تغذیه می نمایند.

تاریخچه برق قم

شبکه توزیع حوزه عملیاتی این شرکت به وسیله خطوط ۲۳۰ کیلوولت به پست بهرنگ و شبکه سراسری اراک و نیروگاه گازی ری و پست ۲۳۰ کیلوولت کاشان اتصال یافته است. پستهای ۶۳/۲۰ کیلوولت موجود قم جمعاً دارای تعداد ۲۸ دستگاه ترانسفورماتور ۶۳/۲۰ کیلوولت با ظرفیت کلی ۷۸۵ مگاوات آمپر می باشد.

در حال حاضر شرکت توزیع نیروی برق استان قم بیش از ۳۶۰ هزار مشترک در بخش های مختلف خانگی ، تجاری، عمومی، صنعتی و کشاورزی سرویس ارائه می کند. همچنین وظیفه بهره برداری و نگهداری بیش از ۲۹۹۴ کیلومتر شبکه فشار متوسط ۲۰ کیلوولت، بیش از ۳۲۳۵ کیلومتر شبکه فشار ضعیف ۳۸۰ ولت و ۴۳۷۸ دستگاه پست توزیع زمینی و هوایی در شرایط آب و هوایی و جغرافیایی نامطلوب و گسترده از ناحیه کویری تا کوهستانی، بعهده این شرکت است.

تاریخچه برق قم

سرویس دهی به مراکز مذهبی ، زیارتی و فرهنگی استان از قبیل حرم مطهر حضرت فاطمه معصومه (س) ، مسجد مقدس جمکران ، حوزه علمیه قم ، کتابخانه حضرت آیت ا... مرعشی نجفی و غیره که از اهمیت ملی و جهانی برخوردارند، مسئولیت ما را در ارائه خدمات با بالاترین کیفیت و قابلیت اطمینان در تداوم برقرسانی بیشتر می سازد.

مدیریت شرکت از هرگونه راهنمایی و انتقاد سازنده همه کارشناسان و افراد متعهد به اصلاح امور مردم استقبال می نماید و امیدوار است حرکت رو به جلوی خود را با سرعت هرچه بیشتر در سالهای آینده نیز ادامه دهد.