

خلاصه وضعیت عملکرد شرکت توزیع نیروی برق استان لرستان طی سالهای ۱۳۹۲-۱۳۸۰

۱۳۸۰	۱۳۸۱	۱۳۸۲	۱۳۸۳	۱۳۸۴	۱۳۸۵	۱۳۸۶	۱۳۸۷	۱۳۸۸	۱۳۸۹	۱۳۹۰	۱۳۹۱	۱۳۹۲	واحد	شرح
۱۵۳۶	۱۶۰۳	۱۷۸۴	۱۹۳۹	۲۰۲۴	۲۱۷۰	۲۲۹۶	۲۵۱۱	۲۴۶۲	۲۵۵۷	۲۵۷۴	۲۶۹۲	۲۸۰۰	میلیون کیلو وات ساعت	انرژی تحویلی
۴۸۷	۵۲۲	۵۴۹	۵۷۷	۶۲۶	۷۱۵	۷۳۵	۷۳۴	۷۵۸	۷۸۴	۷۰۴	۸۰۴	۸۲۵	میلیون کیلو وات ساعت	خانگی
۴۶۳	۴۲۸	۲۴۲	۲۴۰	۵۰۰	۵۳۸	۶۳۵	۵۳۵	۴۷۳	۴۹۹	۴۱۵	۴۱۴	۴۵۲	میلیون کیلو وات ساعت	صنعتی
۳۲۴	۳۷۴	۴۰۷	۴۳۶	۴۷۹	۵۲۸	۵۵۵	۶۳۷	۶۵۹	۷۰۱	۷۶۹	۹۶۲	۱۰۴۳	میلیون کیلو وات ساعت	سایر تعرفه ها
۱۲۷۴	۱۳۲۴	۱۱۹۷	۱۲۵۳	۱۶۰۴	۱۷۸۱	۱۹۲۵	۱۸۹۶	۱۸۹۰	۱۹۸۴	۱۸۸۸	۲۱۷۹	۲۳۱۹	میلیون کیلو وات ساعت	جمع
۲۵۵	۲۶۴	۲۷۵	۲۹۲	۳۰۶	۳۲۰	۳۳۹	۳۵۵	۳۷۸	۴۰۳	۴۱۷	۴۴۰	۴۶۱	هزار مشترک	خانگی
۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	۲	هزار مشترک	صنعتی
۳۶	۳۷	۳۹	۴۱	۴۳	۴۵	۴۸	۵۰	۵۵	۵۹	۶۳	۶۷	۷۱	هزار مشترک	سایر تعرفه ها
۲۹۳	۳۰۳	۳۱۵	۳۳۵	۳۵۱	۳۶۷	۳۸۹	۴۰۷	۴۳۵	۴۶۴	۴۸۲	۵۰۹	۵۳۴	هزار مشترک	جمع
۱۶.۵	۱۶.۹	۱۸.۲۷	۲۰.۴	۲۰.۷۱	۱۷.۹	۲۱.۹۵	۲۴.۵	۲۲.۲۴	۲۲.۵	۲۶.۹۲	۱۹.۰۴	۱۷.۱۵	درصد	تلفات توزیع
۳۱۳.۷	۴۴۶.۵۶	۴۴۵.۷۸	۴۸۵.۹	۵۱۲.۰۴	۵۱۴.۶۸	۵۴۷	۵۴۶.۷۷	۵۳۶.۱	۵۸۱.۲	۵۶۹.۱۷	۵۷۶.۲۶	۵۸۵.۹	مگاوات	حداکثر بار غیر همزمان
۳۷۲.۳	۳۶۸.۵	۴۱۲.۹	۴۲۵	۴۳۳	۴۶۴.۸	۴۹۹.۲	۴۷۷.۷	۴۸۱.۷۸	۴۹۱.۲۷	۴۸۷.۶۶	۴۹۸.۶	۵۱۱.۳	مگاوات	حداکثر بار همزمان
۶۵۳۶	۶۷۰۵	۶۹۵۲	۷۲۱۵	۷۴۰۶	۷۵۵۹	۷۶۸۹	۸۲۳۶	۸۲۶۳	۸۴۳۳	۸۵۸۴	۸۸۵۲	۸۹۸۵	کیلومتر	طول شبکه فشار متوسط هوایی توزیع
۹۶	۹۸	۱۰۶	۱۰۹	۱۱۶	۱۲۳	۱۲۷	۱۲۴	۱۲۰	۱۲۶	۱۲۷	۱۳۰	۱۳۲	کیلومتر	طول شبکه فشار متوسط زمینی توزیع
۶۶۳۱	۶۸۰۳	۷۰۸۵	۷۳۲۴	۷۵۲۲	۷۶۸۲	۷۸۱۶	۸۳۵۱	۸۳۸۳	۸۵۵۸	۸۷۱۱	۸۹۸۳	۹۱۱۷	کیلومتر	جمع شبکه فشار متوسط
۴۵۷۲	۴۶۵۹	۴۷۷۶	۴۹۱۵	۵۰۱۲	۵۱۴۹	۵۲۵۸	۵۶۸۲	۵۶۹۵	۵۹۵۱	۶۱۲۰	۶۴۰۲	۶۵۰۷	کیلومتر	طول شبکه فشار ضعیف هوایی توزیع
۲۰۸	۲۲۲	۲۴۳	۲۵۹	۲۷۸	۲۹۱	۳۰۰	۲۸۸	۲۲۶	۲۳۰	۲۳۲	۲۳۸	۲۴۰	کیلومتر	طول شبکه فشار ضعیف زمینی توزیع
۴۷۸۰	۴۸۸۱	۵۰۱۹	۵۱۷۴	۵۲۹۰	۵۴۴۰	۵۵۵۹	۵۹۷۰	۵۹۲۱	۶۱۸۲	۶۳۵۲	۶۶۴۰	۶۷۴۷	کیلومتر	جمع شبکه فشار ضعیف
۱۴۵	۱۴۶	۱۵۵	۱۵۹	۱۶۵	۱۷۱	۱۸۰	۱۸۸	۱۹۴	۲۰۰	۲۰۴	۲۱۶	۲۲۰	دستگاه	تعداد فیذر فشار متوسط
-	-	۱۱۳	۱۲۱	۱۲۷	۱۳۹	۱۴۱	۱۳۹	۱۲۷	۱۳۱	۱۳۲	۱۳۶	۱۴۲	هزار دستگاه	تعداد چراغ های روشنایی معابر
-	-	۱۷۹۷۱	۱۹۵۰۲	۲۰۷۳۷	۲۲۷۶۲	۲۳۲۱۹	۲۲۹۵۴	۲۰۷۹۸	۲۰۶۱۸	۱۹۳۰۶	۱۸۸۴۹	۱۹۱۱۰	کیلووات	ظرفیت چراغ های روشنایی معابر
۵۷۷۵	۶۱۱۴	۶۵۹۲	۶۹۶۶	۷۲۹۵	۷۷۴۴	۸۱۹۳	۹۱۶۹	۹۴۵۰	۹۸۰۴	۱۰۳۳۱	۱۰۹۲۵	۱۲۳۷۵	دستگاه	تعداد ترانسفورماتورهای توزیع
۸۹۶	۹۳۷	۱۰۰۶	۱۰۶۰	۱۱۰۹	۱۱۷۲	۱۲۲۹	۱۳۵۴	۱۳۹۴	۱۴۳۰	۱۴۸۳	۱۵۶۶	۱۷۹۰	مگا ولت امپر	ظرفیت ترانسفورماتورهای توزیع
۴۱	۲۹	۵۸	۲۷	۱۷	۳۰	۱۴	۲۰	۴۰	۴۱	۳۸	۳۱	۲۹	روستا	تعداد روستاهای برقدار
۹۱۶	۵۹۱	۱۰۰۰	۴۰۷	۳۷۸	۴۵۸	۱۴۵	۲۸۱	۷۵۴	۴۱۲	۴۱۲	۳۵۴	۳۴۳	خانوار	تعداد خانوار روستایی برقدار
۲۱۵۰	۲۱۷۹	۲۲۳۷	۲۲۶۴	۲۲۸۱	۲۳۱۱	۲۳۳۵	۲۳۴۵	۲۳۸۵	۲۴۲۶	۲۴۶۴	۲۴۹۵	۲۵۲۴	روستا	تعداد روستاهای برقدار در پایان سال
۹۱۶۲۵	۹۲۲۱۶	۹۳۲۱۶	۹۳۶۲۳	۹۴۰۰۱	۹۴۴۵۹	۹۴۶۰۴	۹۴۸۸۵	۹۵۶۳۹	۹۶۰۵۱	۹۶۴۶۳	۹۶۸۱۷	۹۴۴۹۶	خانوار	تعداد خانوار روستایی برقدار در پایان سال
۵۹۶	۵۹۱	۵۹۴	۵۶۶	۵۴۵	۵۳۹	۵۱۹	۴۹۷	۵۰۸	۴۰۰	۳۲۷	۲۶۵	۲۳۳	نفر	تعداد کارکنان
۵۸	۶۶	۷۷	۸۵	۸۲	۸۷	۸۹	۹۵	۱۰۵	۱۱۷	۱۲۰	۱۲۱	۱۱۳	نفر	تعداد کارکنان تحصیلات عالی
-	-	۱۹۱۶	۲۰۶۰	۲۲۵۹	۲۴۸۸	۲۷۴۴	۳۲۱۳	۳۴۵۰	۳۵۶۴	۳۶۹۷	۴۰۹۶	۴۴۵۳	حلقه	تعداد چاه های کشاورزی برقدار