



شرکت مادر تخصصی
توانیر



جمهوری اسلامی ایران
وزارت نیرو

آمار تفصیلی صنعت برق ایران

توزیع نیروی برق

در سال ۱۴۰۲

ناشر :	شرکت مادر تخصصی توانیر
معاون :	معاونت تحقیقات و منابع انسانی، دفتر فناوری اطلاعات، آمار و امنیت فضای مجازی
تحقيق :	محمد حسین ملاعلیا
تلفن :	۸۸۶۴۴۹۴۴-۵
فاکس :	۸۸۶۴۴۹۸۵
مدیر کل دفتر فناوری اطلاعات، آمار و امنیت فضای مجازی :	مرتضی پورتندرست
تلفن :	۰۵۵۶۰-۲۷۹۳۵۵۶۰
فاکس :	۸۸۶۴۴۹۸۵
تهیه و تدوین :	ندا رفیعی پارسا، فاطمه ملکی، رحمان چراتی، امین حکیمی راد، کبری بژه
نشانی :	تهران، خیابان ولی عصر، بالاتر از میدان ونک، خیابان رشید یاسمی شرکت توانیر، ساختمان شهید قاسمی
صندوق پستی :	۱۴۱۵۵-۶۴۶۷
پایگاه اینترنتی :	https://amar.tavanir.org.ir
پست الکترونیکی :	infocdat@tavanir.org.ir
تاریخ تدوین :	مهر ۱۴۰۳
طرح و چاپ :	نشر آرویج ایرانیان



استفاده از ارقام آماری این گزارش با ذکر مأخذ، بلامانع است

فهرست مطالب

صفحه	عنوان
۱	پیشگفتار
۳	خلاصه وضعیت صنعت برق در سال ۱۴۰۲
۴	خلاصه وضعیت بخش توزیع صنعت برق در سال ۱۴۰۲
۶	خلاصه وضعیت صنعت برق به تفکیک استانی در پایان سال ۱۴۰۲
۱۰	خلاصه وضعیت شرکت های توزیع در پایان سال ۱۴۰۲
۱۲	آمار شبکه های توزیع فشار ضعیف در پایان سال های ۱۴۰۲ - ۱۴۰۱
۱۳	میزان استفاده از کابل های خود نگهدار در شبکه های توزیع فشار متوسط در پایان سال ۱۴۰۲
۱۴	میزان استفاده از کابل های خود نگهدار در شبکه های توزیع فشار ضعیف در پایان سال ۱۴۰۲
۱۵	تعداد ترانسفورماتورهای توزیع در پایان سال های ۱۴۰۲ - ۱۴۰۱
۱۶	ظرفیت ترانسفورماتورهای توزیع در پایان سال های ۱۴۰۲ - ۱۴۰۱
۱۷	تعداد ترانسفورماتورهای شبکه توزیع به تفکیک ظرفیت در شرکت های توزیع نیروی برق تا پایان سال ۱۴۰۲
۱۹	مشخصات چراغهای روشنایی معابر موجود در پایان سال ۱۴۰۲
۲۱	تعداد و خانوار و آمار شبکه توزیع رostaها بر قدر شده در پایان سال ۱۴۰۲ به تفکیک شرکتهای توزیع
۲۲	تعداد و خانوار و آمار شبکه توزیع رostaها بر قدر شده در سال ۱۴۰۲ به تفکیک شرکتهای توزیع
۲۳	چاه های کشاورزی بر قدر شده در پایان سال ۱۴۰۲
۲۴	وضعیت استقرار سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS) شرکت های توزیع در پایان سال ۱۴۰۲
۲۵	کل فروش انرژی برق به تفکیک شرکت های توزیع و نوع مصرف کننده در پایان سال های ۱۴۰۱-۱۴۰۲
۳۳	کل تعداد مشترکین برق به تفکیک شرکت های توزیع و نوع مصرف کننده در پایان سال های ۱۴۰۱-۱۴۰۲
۳۹	تعداد کنتورهای چندزمانه نصب شده شرکت های توزیع در پایان سال ۱۴۰۲
۵۳	تعداد کنتورهای چندزمانه نصب شده شرکت های توزیع در طی سال ۱۴۰۲
۵۴	تعداد کنتورهای چندزمانه تعویض شده شرکت های توزیع در طی سال ۱۴۰۲
۸۱	تعداد کارکنان شرکت های برق منطقه ای ، مدیریت تولید ، توزیع و نیروگاه های بر قابی در پایان سال های ۱۴۰۱-۱۴۰۲
۸۲	تفصیلات کارکنان شرکت های توزیع در طی سال ۱۴۰۲
۸۳	اطلاعات عمومی

پیشگفتار:

بخش توزیع نیروی برق رابط بین صنعت برق و مشترکان است و نقشی چند سویه بر عهده دارد: نخست خدمت رسانی به مشترکان و تامین رضایت ایشان و فروش انرژی برق به عنوان یک کالای اقتصادی، دوم ایفای نقش فنی برای نگهداری، راهبری و توسعه شبکه های توزیع و سوم حفظ ارتباط و هماهنگی با بخش های بالا دست صنعت برق به طوری که موجبات ادامه فرایند تولید و عرضه برق حاصل گردد و راه توسعه این صنعت هموار شود. بدیهی است هدایت و راهبری این حجم فعالیت در گستره پهناور میهن اسلامی، سیاست گذاری منسجم و هماهنگی را طلب می نماید و صرفا" با نگرش یکپارچه و متوازن به بخش های تولید، انتقال و توزیع حصول آرمان های صنعت برق ممکن خواهد بود. از این رو انتظارات مسئولین شرکت توانیر از شرکت های توزیع عبارتند از:

- ارتقای رضایت مشترکین
- ارتقای بهره وری اقتصادی
- ارتقای پایداری فنی

در پایان سال ۱۴۰۲ شاخص های زیر در بخش توزیع صنعت برق کشور به دست آمده است :

- ۱۰۰ درصد جمعیت شهری برقدار بوده اند.
- ۱۰۰ درصد از کل خانوارهای روستاهای با جمعیت بالای ۲۰ خانوار برقدار هستند.
- طول شبکه فشار متوسط هوایی و زمینی تا پایان سال ۱۴۰۲ به ترتیب ۴۴۱۸۰۶ کیلومتر و ۲۱۲۴۸ کیلومتر بالغ گردیده که نسبت به سال قبل به ترتیب $\frac{1}{3}$ درصد افزایش و $\frac{4}{4}$ درصد کاهش داشته است.
- طول شبکه فشار ضعیف هوایی و زمینی موجود تا پایان سال ۱۴۰۲ به ترتیب ۳۲۴۴۳۰ کیلومتر و ۵۴۱۸۷ کیلومتر کیلومتر بوده که نسبت به سال قبل به ترتیب $\frac{1}{5}$ و $\frac{6}{6}$ درصد کاهش داشته است.
- لازم به ذکر است که کاهش طول شبکه های فشار متوسط زمینی و فشار ضعیف در سال ۱۴۰۲ به دلیل بازنگری در آمار شرکتهای توزیع بر اساس GIS می باشد.
- تعداد ترانسفورماتورهای هوایی و زمینی موجود در پایان سال ۱۴۰۲ به ترتیب ۴۴۸۲۱ و ۸۱۲۰۷۱ دستگاه با ظرفیت معادل ۱۱۱۷۹۳ و ۳۱۶۶۱ مگاوات آمپر است که تعداد کل ترانسفورماتورها و ظرفیت آنها نسبت به سال قبل به ترتیب $\frac{3}{6}$ و $\frac{5}{5}$ درصد افزایش داشته است.
- تعداد مشترکین در سال ۱۴۰۲ به ۴۰۵۶۸ هزار مشترک رسید که نسبت به سال قبل ۹۴۸ هزار مشترک معادل $\frac{2}{4}$ درصد افزایش داشته است.

- حدود ۲۷ میلیون مشترک معادل ۶۷ درصد کل مشترکین برق دارای کنتورهای چند زمانه می باشند. به طوری که ۶۴ درصد مشترکین خانگی، ۸۵ درصد مشترکین عمومی، ۹۵ درصد مشترکین کشاورزی، ۹۴ درصد مشترکین صنعتی و ۷۵ درصد مشترکین سایر مصارف دارای کنتورهای چند زمانه می باشند.
- مصرف انرژی در سال ۱۴۰۲ بالغ بر ۳۳۲۸۱۸ میلیون کیلووات ساعت بوده که نسبت به سال قبل ۵/۱ درصد افزایش داشته است.
- سهم انواع تعریفه مصرف انرژی در سال ۱۴۰۲ چنین است: خانگی ۳۱/۰ ، صنعتی ۳۶/۶ ، عمومی ۹/۱ ، کشاورزی ۱۴/۰ ، سایر مصارف ۷/۸ و روشنایی معابر ۱/۵ درصد.
- متوسط مصرف هر مشترک خانگی در سال ۱۴۰۲ ، ۳۱۹۱ کیلووات ساعت بوده که نسبت به سال قبل ۲/۷ درصد افزایش داشته است.
- در سال ۱۴۰۲ ، ۲۳ روستای بالای ۲۰ خانوار و ۸۰ روستای زیر ۲۰ خانوار برقدار شده اند.
- جمعیت روستاهایی که در سال ۱۴۰۲ برقدار شده اند ۱۵۴۱ خانوار با صرف هزینه ۱۷۶۲ میلیارد ریال با نرخ مصوب شرکت توانیر بوده و متوسط هزینه برق رسانی به یک روستا ۱۷۱۰۸ میلیون ریال بوده است. (ماخذ: گزارش "آمار برق روستایی سال ۱۴۰۲")
- در سال ۱۴۰۲ ، متوسط طول شبکه فشار متوسط و ضعیف احداث شده برای هر روستا به ترتیب ۱/۷ و ۰/۶ کیلومتر بوده است.
- مجموع کارکنان شرکت های توزیع ۲۳۳۱۷ نفر میباشد. علاوه بر این کارکنان، حدود ۳۹ هزار نفر نیز در قالب کارکنان شرکتی و حجمی در بخش توزیع برق در سراسر کشور فعال هستند.

در خاتمه از همکاری مدیران ، مسئولان و کارکنان شرکت های توانیر و سایر شرکت های وابسته به ویژه دفاتر اطلاعات و آمار شرکت های برق منطقه ای، شرکت های توزیع نیروی برق، شرکت مدیریت شبکه برق ایران، دفاتر برنامه ریزی توزیع ، نظارت بر توزیع و بودجه و توسعه سرمایه گذاری شرکت توانیر تشکر و قدردانی می نماید . ضمناً ارائه پیشنهادها و نظرات ارزنده صاحبنظران در جهت ارتقای کیفیت این گزارش موجب امتنان خواهد بود.

معاونت تحقیقات و منابع انسانی

خلاصه وضعیت صنعت برق در سال ۱۴۰۲

متوجه درصد رشد سالانه به ۱۴۰۱ ۱۳۹۱	درصد رشد سال به ۱۴۰۲ ۱۴۰۱	۱۴۰۱	جمع کل	تا پایان سال ۱۴۰۲								افزایش سال ۱۴۰۲	شرح
				جمع کل	وزارت نیرو	خارج از شبکه (وزارت نیرو)	شبکه سراسری						
۲/۸	۱/۷	۹۰۸۰۵	۹۲۳۹۳	۳۷۵۵۰	۲۴۱	۹۲۱۵۲	** ۷۷۰۳	۴۷۱۴۰	۳۷۳۰۹	۱۵۸۸		قدرت نامی نیروگاه ها	
۲/۶	۱/۱	۷۸۷۲۰	۷۹۶۲۴	۳۴۱۲۲	۲۰۵	۷۹۴۱۹	۶۲۹۷	۳۹۲۰۶	۳۳۹۱۷	۹۰۴		میانگین قدرت عملی نیروگاه ها	
۲/۴	۲/۶	۵۷۰۹۰	۵۸۵۸۱	۵۸۵۸۱	۲۰۵	۵۸۳۷۶	۵۸۳۷۶				۱۴۹۲	قدرت عملی حرارتی و اتمی	
۲/۸	۲/۷	۱۱۹۹۹	۱۲۲۲۲	۱۲۲۲۲		۱۲۲۲۲	۱۲۲۲۲				۳۲۴	نیروگاه ها در برق آبی و تجدید پذیر	
۲/۵	۲/۶	۶۹۰۸۹	۷۰۹۰۴	۷۰۹۰۴	۲۰۵	۷۰۶۹۹	۷۰۶۹۹				۱۸۱۵	زمان پیک *	
۳/۱	۲/۶	۵۰۹۲۰	۵۲۲۵۲	۵۰۵۴۸	۲۰۰	۵۲۰۵۲	۱۷۰۴	۵۰۳۴۸			۱۳۳۲	توان تولید شده	
۴/۴	-۱/۳	۸۶۷۶	۸۵۶۵	۸۵۶۵		۸۵۶۵		۸۵۶۵			-۱۱۱	همزمان در پیک	
۳/۳	۲/۰	۵۹۵۹۶	۶۰۸۱۷	۵۹۱۱۳	۲۰۰	۶۰۶۱۷	۱۷۰۴	۵۸۹۱۳			۱۲۲۱	جمع	
۳/۳	۲/۱	۵۹۹۶۷	۶۱۲۲۰	۶۱۲۲۰	۲۰۰	۶۱۰۲۰					۶۱۰۲۰	قدرت تامین شده در لحظه پیک *	
۴/۸	۵/۸	۶۹۶۵۷	۷۳۶۶۳	۷۳۶۶۳	۲۰۰	۷۳۴۶۳					۷۳۴۶۳	حداکثر تقاضا	
۳/۸	۴/۶	۲۶۹۰۰۷	۲۸۵۹۷۵	۱۴۰۴۲۲	۹۷۳	۳۸۵۰۰۲	۹۵۴۱	۲۲۶۰۱۱	۱۳۹۴۵۰	۱۶۹۶۸		تولید ناویژه نیروگاه ها	
۱/۸	۰/۴	۹۹۷۳	۱۰۰۱۱	۴۴۰۲	۱۰	۱۰۰۱	۲۱۸	۵۳۹۲	۴۲۹۱	۳۹		مصارف داخلی نیروگاه ها	
۳/۹	۴/۷	۳۵۹۰۳۴	۳۷۵۹۶۳	۱۳۶۰۲۱	۹۶۳	۳۷۵۰۰۱	۹۳۲۳	۲۳۰۶۱۹	۱۳۵۰۵۹	۱۶۹۳۰		تولید ویژه نیروگاه ها	
+۴	-۲۰/۳	۴۰۵۶	۳۲۲۳۴	۳۲۲۳۴		۳۲۲۳۴					۳۲۲۴	انرژی دریافت شده بروون مرزی(واردات)	
-۸/۳	۵/۷	۴۶۲۰	۴۸۸۳	۴۸۸۳		۴۸۸۳					۴۸۸۳	انرژی ارسال شده بروون مرزی(صادرات)	
+۴	۱/۸	۷۰/۷	۷۲/۴	۲۷/۱	۵۵/۵	۷۲/۵	۶۳/۹	۷۲/۸		۱/۸		ضریب بار تولیدی	
+۰/۶	۱/۸	۵۳/۵	۵۵/۳	۴۷/۰	۵۴/۲	۵۵/۳	۱۷/۳	۶۸/۷	۴۶/۹	۱/۸		ضریب باره برداری از نیروگاه ها	
۵/۹	۶/۱	۷۲۴۱۰	۷۶۸۱۵	۲۴۴۴۰	۳۹۲	۷۶۴۲۲	۲۷۶۲	۴۹۶۱۳	۲۴۰۴۸	۴۴۰۵		گاز	
۳/۱	-۶/۴	۱۰۵۶۹	۹۸۹۷	۲۱۱۶	۲۸	۹۸۶۹	۱۰	۷۷۷۰	۲۰۸۹	-۶۷۳		گازوئیل	
-۶/۴	-۱۰/۶	۷۴۲۲	۶۶۳۲	۵۰۷۶		۶۶۳۲		۱۵۵۶	۵۰۷۶	-۷۹۰		نفت کوره	
۳/۲	۲/۸	۷۵۷۹۵۴	۷۷۸۹۶۷	۲۶۵۱۲۵	۳۴۴۶	۷۷۵۵۲۱	۲۵۶۸۲	۴۸۸۱۶۰	۲۶۱۶۷۹	۲۱۰۱۳		ارزش حرارتی سوختها	
+۰/۲	۰/۲	۳۹/۱	۳۹/۳۴	۳۶/۶	۲۴/۳	۳۹/۴	۳۱/۹	۴۱/۲	۳۶/۷	۰/۲		متوسط راندمان نیروگاه های حرارتی	
+۰/۷	۴/۷	۴۱/۹	۴۲/۶	۴۵/۵	۲۴/۳	۴۲/۷	۳۱/۹	۴۱/۶	۴۵/۸	۰/۷		متوسط راندمان کل نیروگاه ها	
۵/۰	۵/۱	۳۱۶۵۸۴	۳۲۲۸۱۸							۱۶۲۳۴		فروش انرژی برق	
۳/۳	۲/۴	۳۹۶۲۰	۴۰۵۶۸							۹۴۸		تعداد مشترکین	
۱/۸	۱/۳	۴۵۷۲۱۳	۴۶۳۰۵۴							۵۷۴۱		طول خطوط فشار متوسط توزیع(شهری و روستایی)	
۲/۰	-۱/۴	۳۸۳۹۲۰	۳۷۸۶۱۷							-۵۳۰۳		طول خطوط فشار ضعیف توزیع(شهری و روستایی)	
۳/۹	۲/۵	۱۳۹۹۳۲	۱۴۳۴۵۴							۳۵۲۲		ظرفیت ترانسفورماتورهای توزیع	
۴/۴	۳/۶	۸۲۶۹۷۷	۸۵۶۸۹۲							۲۹۹۱۵		تعداد ترانسفورماتورهای توزیع	
+۰/۷	+۰/۲	۵۸۶۸۸۶	۵۸۷۸۸۹							۱۰۳		تعداد کل روستاهای برق دارشده	
۱/۷	۱/۰	۱۰۷۲	۱۰۸۳							۱۱		قدرت سرانه (۲)	
۲/۷	۳/۸	۴۳۵۷	۴۵۲۳							۱۶۷		تولید سرانه (۲)	
۳/۹	۴/۴	۳۷۳۸	۳۹۰۰							۱۶۳		صرف سرانه (۲)	

۱- در قسمت قدرت، حداکثر توان تولید شده همزمان، تامین شده و حداکثر تقاضای صنایع، در شبکه سراسری منظور شده است.

۲-

۳-

۴-

۵-

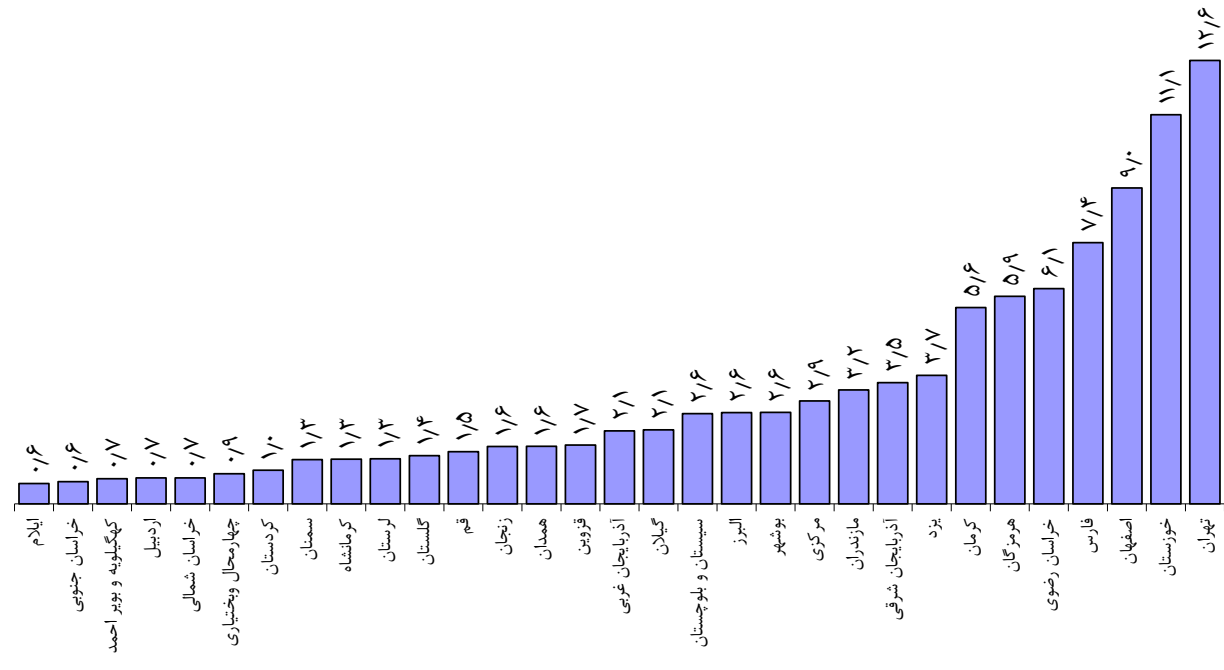
* مأخذ : شرکت مدیریت شبکه برق ایران *** از این مقدار ۱۷۰۴ مگاوات در پیک در اختیار شبکه سراسری و مابقی در اختیار کارخانه های مربوطه بوده است.

خلاصه وضعیت بخش توزیع صنعت برق در سال ۱۴۰۲

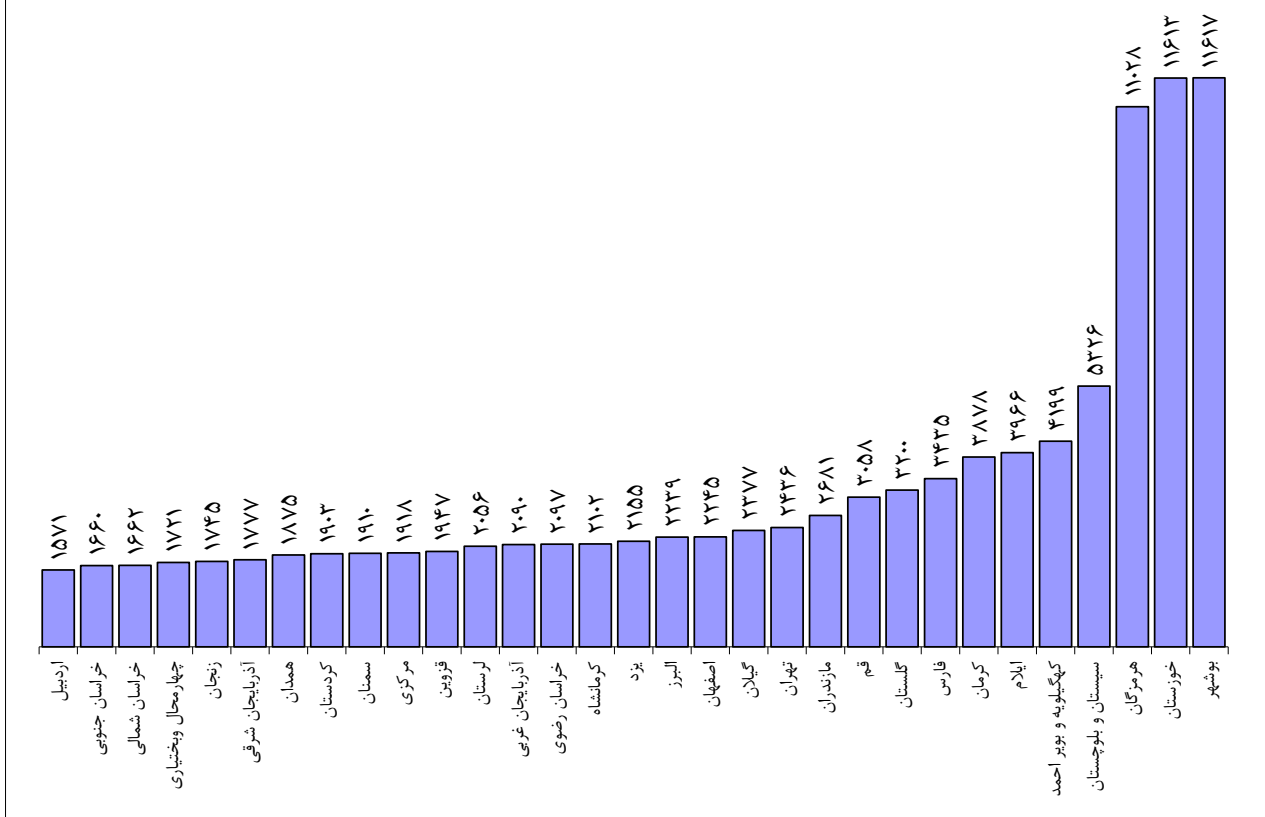
شرح							
متوجه درصد رشد سالانه ۹۱ به ۱۴۰۱	درصد رشد سال ۱۴۰۲ به ۱۴۰۱	۱۴۰۱	۱۴۰۲	تغییر در سال ۱۴۰۲	میلیون کیلووات ساعت	فروش انرژی برق *	
۴/۸	۵/۰	۹۸۲۵۵	۱۰۳۱۵۹	۴۹۰۴	هزار مشترک	خانگی	
۴/۸	۶/۴	۲۸۵۲۵	۳۰۳۴۷	۱۸۲۲		عمومی	
۳/۶	۲/۶	۴۵۲۰۶	۴۶۴۰۰	۱۱۹۳		کشاورزی	
۵/۶	۵/۵	۱۱۵۵۶۷	۱۲۱۸۶۹	۶۳۰۲		صنعتی	
۶/۷	۸/۰	۲۴۰۸۹	۲۶۰۱۸	۱۹۲۹		سایر مصارف	
۳/۱	۱/۷	۴۹۴۲	۵۰۲۶	۸۴		روشنایی معابر	
۵/۰	۵/۱	۳۱۶۵۸۴	۳۲۲۸۱۸	۱۶۲۳۴		جمع	
۳/۰	۲/۲	۳۱۶۳۱	۳۲۲۴۲	۷۰۱		خانگی	
۴/۹	۳/۴	۱۹۱۱	۱۹۷۷	۶۶	هزار کیلومتر	عمومی	
۵/۵	۳/۴	۵۲۳	۵۴۱	۱۸		کشاورزی	
۳/۸	۳/۴	۲۶۸	۲۷۷	۹		صنعتی	
۳/۹	۲/۸	۵۲۸۷	۵۴۴۲	۱۵۵		سایر مصارف	
۳/۳	۲/۴	۳۹۶۲۰	۴۰۵۶۸	۹۴۸		جمع	
۱/۸	۱/۳	۴۳۶۱۰	۴۴۱۸	۵/۸		فشار متوسط هوایی	
۲/۱	-۰/۴	۲۱/۳	۲۱/۲	-۰/۱		فشار متوسط زمینی	
۱/۸	۱/۳	۴۵۷/۳	۴۶۳/۱	۵/۷		جمع شبکه فشار متوسط	
۲/۰	-۱/۵	۳۲۹/۴	۳۲۴/۴	-۵/۰		فشار ضعیف هوایی	
۲/۵	-۰/۶	۵۴/۵	۵۴/۲	-۰/۳	دستگاه	فشار ضعیف زمینی	
۲/۰	-۱/۴	۳۸۳/۹	۳۷۸/۶	-۵/۳		جمع شبکه فشار ضعیف	
۴/۴	۳/۶	۷۸۲۷۷۳۰	۸۱۲۰۷۱	۲۸۳۴۱		تعداد ترانسفورماتورهای هوایی	
۳/۱	۳/۶	۴۳۲۴۷	۴۴۸۲۱	۱۵۷۴		تعداد ترانسفورماتورهای زمینی	
۴/۳	۳/۶	۸۲۶۹۷۷	۸۵۶۸۹۲	۲۹۹۱۵		جمع تعداد ترانسفورماتورهای شبکه توزیع	
۴/۱	۳/۲	۱۰۸۳۶۵	۱۱۱۷۹۳	۳۴۲۷	مکاولت آمپر	ظرفیت ترانسفورماتورهای هوایی	
۳/۰	۰/۳	۳۱۵۶۷	۳۱۶۶۱	۹۵		ظرفیت ترانسفورماتورهای زمینی	
۳/۹	۲/۵	۱۳۹۹۳۲	۱۴۳۴۵۴	۳۵۲۲		جمع ظرفیت ترانسفورماتورهای توزیع	
۲/۶	۲/۷	۲۲۶۹۳	۲۳۳۱۷	۶۲۴		نیروی انسانی شرکت های توزیع	
۰/۷	۰/۲	۵۸۶۸۶	۵۸۷۸۹	۱۰۳	هزار کیلومتر	تعداد کل رostaهای برق دار شده	
۳/۱	۱/۴	۵۸۰۴/۵	۵۸۸۶/۳	۱/۵		تعداد کل خانوارهای رostaی برق دار شده	
۴/۹	۰/۴	۳۰۰/۶	۳۰۱/۸	۰/۲		طول خطوط فشار متوسط رostaی	
۳/۳	۰/۵	۱۳۷/۲	۱۳۷/۸	۰/۱		طول خطوط فشار ضعیف رostaی	
۱۷/۶	۰/۶	۳۶۹۶۶	۳۷۲۰۰	۶/۲		ظرفیت ترانسفورماتورهای شبکه رostaی	
۱۵/۹	۰/۹	۳۱۷۷۵۹	۳۲۰۵۲۳	۱۲۲		تعداد ترانسفورماتورهای شبکه رostaی	
-۰/۱	-۰/۱	۳۱/۰	۳۱/۰	۰/۰		سهم مصرف مشترکین خانگی	
+۰/۰	۱/۲	۹/۰	۹/۱	۰/۱		سهم مصرف مشترکین عمومی	
-۰/۲	-۲/۴	۱۴/۳	۱۳/۹	-۰/۳	درصد	سهم مصرف مشترکین کشاورزی	
+۰/۲	۰/۳	۳۶/۵	۳۶/۶	۰/۱		سهم مصرف مشترکین صنعتی	
+۰/۱	۲/۷	۷/۶	۷/۸	۰/۲		سهم مصرف مشترکین سایر مصارف	
+۰/۰	-۳/۳	۱/۶	۱/۵	-۰/۱		سهم مصرف روشنایی معابر	
-۰/۴۹	-۴/۴۵	۱۰/۱۲	۹/۶۷	-۰/۴۵		تلفات توزیع	
۱/۷	۲/۷	۷۹۹۰	۸۲۰۴	۲۱۳	هزار واتساعت	متوسط مصرف مشترکین	
۱/۷	۲/۷	۳۱۰۶	۳۱۹۱	۸۴		متوسط مصرف مشترکین خانگی	
-۱/۲	-۳/۷	۹/۷	۹/۳	-۰/۴		متوسط طول شبکه فشار ضعیف به هر مشترک	
-۵/۰	۲۲۶/۰	۲۱۴/۸	-۱۱/۲	میلیون کیلووات ساعت		انرژی تأمین نشده ناشی از بخش توزیع	
-۰/۴	۹۲۷/۳۵	۹۲۳/۶۶	-۳/۷			انرژی تأمین نشده ناشی از مدیریت بار و یا کمبود تولید	
۹/۷	۱۱۵۳/۴	۱۲۶۵/۵	۱۱۲			کل انرژی تأمین نشده(کل بخش ها)	
-۸/۶	۱/۱۶	۱/۰۶	-۰/۱۰			متوسط زمان خاموشی هر مشترک ناشی از بخش توزیع	
۴۴/۴	۳/۶۰	۵/۲۰	۱/۶۰			متوسط زمان خاموشی هر مشترک ناشی از مدیریت بار و یا کمبود تولید	
۳۱/۲	۴/۷۷	۶/۲۶	۱/۴۹			متوسط کل زمان خاموشی هر مشترک (کل بخش ها)	

* شامل اطلاعات شرکت های برق منطقه ای و توزیع می باشد.

سهم فروش برق استانی از کل فروش کشور در بیان سال ۱۴۰۲ (درصد)



متوجه مصرف سالیانه مشترکین برق خانگی استانها در سال ۱۴۰۲ (کیلووات ساعت)



خلاصه وضعیت صنعت برق به تفکیک استانی در پایان سال ۱۴۰۲

خراسان جنوبی	خراسان رضوی	خراسان شمالی	قم	تهران	البرز	همدان	مرکزی	لرستان	چهارمحال و بختیاری	اصفهان	اردبیل	آذربایجان غربی	آذربایجان شرقی	شرح
۲۱۱۳	۲۰۴۲۲	۲۴۶۶	۴۹۵۷	۴۲۰۸۵	۸۶۶۸	۵۴۶۴	۹۷۷۳	۴۲۷۳	۲۸۵۷	۲۹۹۷۹	۲۴۶۶	۶۹۲۸	۱۱۴۹۷	واحد خانگی عمومی کشاورزی صنعتی سایر مصارف روشناجی معابر
۵۷۶	۵۵۵۱	۵۷۱	۱۵۴۳	۱۳۷۴۷	۲۷۱۹	۱۲۴۳	۱۲۶۱	۱۲۳۹	۵۹۶	۵۰۹۲	۸۲۰	۲۴۲۴	۲۸۵۶	
۱۷۶	۱۳۷۳	۱۳۱	۴۲۴	۷۴۱۵	۸۰۲	۳۰۹	۲۸۵	۴۰۷	۱۳۳	۱۳۶۲	۲۷۹	۴۹۱	۷۶۳	
۵۲۳	۴۵۴۴	۴۰۷	۴۹۶	۳۲۷۳	۸۸۸	۱۳۸۴	۱۳۴۵	۱۰۰۸	۸۲۰	۳۱۷۲	۳۲۴	۱۴۲۰	۱۳۵۰	
۶۲۹	۶۹۰۳	۱۱۹۷	۱۹۵۸	۹۴۴۹	۳۱۰۰	۲۱۶۴	۶۴۵۴	۱۲۸۲	۱۰۹۳	۱۸۲۸۴	۷۷۴	۱۸۳۶	۵۳۶۵	
۱۳۷	۱۷۰۸	۱۳۱	۴۵۶	۷۷۰۱	۱۰۲۶	۲۹۶	۳۰۴	۲۳۴	۱۳۲	۱۶۹۸	۱۹۶	۶۱۸	۹۵۸	
۷۲	۳۴۳	۲۹	۸۱	۵۰۰	۱۳۲	۶۹	۱۲۳	۱۰۲	۸۳	۳۷۱	۷۲	۱۴۰	۲۰۵	
۴۱۸۴۰	۳۲۲۷۱۹۸	۴۱۱۵۲۵	۶۳۰۲۶۲	۷۴۱۰۲۵۳	۱۵۱۶۱۲۱	۱۲۶۸۶۸	۸۰۸۵۹۳	۷۱۳۱۸۶	۴۱۹۰۴۵	۲۹۱۱۱۲۲	۶۳۹۳۲۲	۱۴۲۸۵۶۶	۲۱۰۳۹۹۸	تعداد مشترکین خانگی عمومی کشاورزی صنعتی سایر مصارف روشناجی معابر
۲۴۶۹۹۱	۲۶۴۷۵۲۹	۲۴۲۲۵۹	۵۰۴۴۱۱	۵۶۴۴۴۴۳	۱۲۱۴۰۹۱	۶۶۲۹۱۹	۶۵۷۷۷۸	۶۰۷۷۳۶	۲۴۶۱۹۰	۲۲۶۷۸۰۲	۵۲۱۹۸۲	۱۱۵۹۷۷۲	۱۶۰۷۴۵۶	
۱۷۲۴۴	۱۲۹۶۱۸	۱۵۹۳۹	۲۶۹۰۲	۵۹۱۱۶۲	۱۰۰۲۵۱	۳۴۰۲۵	۲۴۹۶۴	۲۰۰۳۰	۱۵۰۹۳	۱۲۱۹۲۲	۳۰۷۲۱	۴۰۴۶۵	۹۶۰۸۳	
۶۱۳۴	۲۴۹۷۲	۴۲۶	۴۳۱۵	۱۳۵۷۰	۵۶۷۳	۱۳۹۴۹	۱۱۶۰۴	۹۷۸۸	۷۹۰۴	۵۱۷۹۵	۵۵۲۱	۲۴۲۷۱	۲۴۹۲۳	
۲۹۸۱	۲۱۴۶۳	۲۲۷۱	۷۵۱۱	۷۸۳۵۸	۷۳۸۸	۷۱۱۱	۷۹۶۰	۲۸۲۶	۳۷۲۶	۳۵۲۵۰	۴۰۴۹	۷۰۳۷	۱۷۷۶۳	
۴۴۹۴۰	۴۰۴۶۱۶	۴۵۷۱۰	۸۷۱۲۰	۱۱۱۷۳۰	۱۸۸۷۱۸	۱۰۸۸۶۷	۹۶۲۴۷	۷۷۷۷۹۲	۵۶۱۳۲	۴۴۴۲۱۳	۷۷۰۳۹	۲۰۷۱۲۱	۳۵۷۷۷۳	
														شبکه توزیع
۱۳۴۹۰	۳۶۷۳۱	۷۲۰۸	۴۳۸۲	۲۱۳۶۴	۵۶۷۵	۱۱۵۷۹	۱۲۴۱۸	۱۱۲۴۰	۶۹۸۴	۲۸۱۶۶	۷۷۱۰	۱۵۷۶۳	۱۹۳۸۲	طول شبکه فشار متوسط توزیع
۶۱۶۱	۲۶۴۶۲	۴۸۲۹	۴۰۷۰	۲۷۷۱۱	۷۰۹۷	۷۹۲۵	۸۸۹۹	۶۵۲۴	۵۴۹۵	۲۹۷۳۸	۶۷۳۶	۱۳۲۰	۱۷۷۱۰	طول شبکه فشار ضعیف توزیع
۱۱۶۷	۸۲۴۰	۸۷۴	۱۹۸۰	۲۲۶۵۳	۵۰۰۴	۲۴۹۴	۲۷۴۸	۲۵۱۲	۱۲۴۲	۹۷۱۷	۱۰۸۶	۲۲۱۳	۴۶۷۷	ظرفیت ترانسفورماتور های توزیع
۱۰۸۷۵	۵۱۶۳۷	۸۴۴۹	۸۵۷۳	۸۵۰۳۵	۲۰۴۴۳	۱۹۵۶۰	۱۹۴۶۲	۱۹۳۲۴	۹۸۸۴	۵۲۷۰۲	۸۱۰۱	۲۵۹۴۳	۳۱۲۴۴	تعداد ترانسفورماتور های توزیع
														نیروی انسانی
۲۹۷	۱۶۷۷	۲۶۶	۳۵۷	۲۷۸۹	۶۴۱	۵۰۱	۵۴۰	۵۶۷	۲۵۵	۱۱۰۱	۴۱۱	۱۰۸۲	۱۱۵۶	نفر
														برق رسانی به روستاها
۱۶۴۹	۳۲۲۷	۹۷۸	۳۶۲	۷۳۷	۲۴۵	۱۰۷۳	۱۱۸۲	۲۷۸۱	۷۵۵	۱۷۰۵	۱۷۵۹	۲۸۲۹	۲۷۳۳	روستا
۱۵۱۲۱۷	۵۹۵۷۳۹	۹۴۶۰۹	۱۸۲۵۲	۱۷۱۰۴	۶۲۹۱۴	۱۹۴۶۹۸	۱۱۷۱۱۹	۱۷۶۰۱۷	۹۴۱۵۰	۲۹۶۱۶۷	۷۰۷۸۲	۳۸۹۷۰۷	۳۰۸۱۶۴	تعداد کل خانوارهای روستایی بر ق دارشده
۱۱۵۹۸	۲۷۲۵۹	۶۵۶۶	۳۲۲۲	۴۱۲۸	۲۲۸۶	۷۳۵۱	۱۰۵۴۱	۸۹۲۴	۳۸۱۳	۱۷۴۷۲	۶۷۴۱	۱۳۲۰۲	۸۵۷۵	طول خطوط فشار متوسط روستایی
۲۸۵۵	۸۳۷۵	۲۶۳۶	۸۹۸	۲۶۶۲	۱۲۴۹	۳۲۶۷	۲۵۸۲	۲۵۱۴	۲۷۱۱	۹۰۷۸	۲۲۲۵	۶۳۵۳	۵۲۰۵	طول خطوط فشار ضعیف روستایی
۱۷۱	۲۶۳۱	۴۶۴	۸۵۲	۱۲۷۶	۴۰۷	۱۹۵	۱۳۱۰	۱۲۵۳	۴۴۸	۱۱۹۰	۳۳۵	۱۸۶۴	۳۶۴	ظرفیت ترانسفورماتور های شبکه روستایی
														شاخص های عمومی
۱۶۶۰	۲۰۹۷	۱۶۶۲	۳۰۵۸	۲۴۳۶	۲۲۳۹	۱۸۷۵	۱۹۱۸	۲۰۵۶	۱۷۲۱	۲۲۴۵	۱۵۷۱	۲۰۹۰	۱۷۷۷	متوسط مصرف مشترکین خانگی
۲۷/۳	۲۷/۲	۲۳/۱	۳۱/۱	۳۲/۷	۳۱/۴	۲۲/۷	۱۲/۹	۲۹/۰	۲۰/۹	۱۷/۰	۳۲/۳	۳۵/۰	۲۴/۸	مصرف برق در بخش خانگی
۲۹/۸	۳۳/۸	۴۸/۶	۳۹/۵	۲۲/۵	۳۵/۸	۳۹/۶	۶۶/۰	۳۰/۰	۳۸/۳	۶۱/۰	۳۱/۴	۲۶/۵	۴۶/۷	مصرف برق در بخش صنعتی

توضیح: اختلاف در سرچمع تایک رقم به علت سراسرت کردن ارقام است.

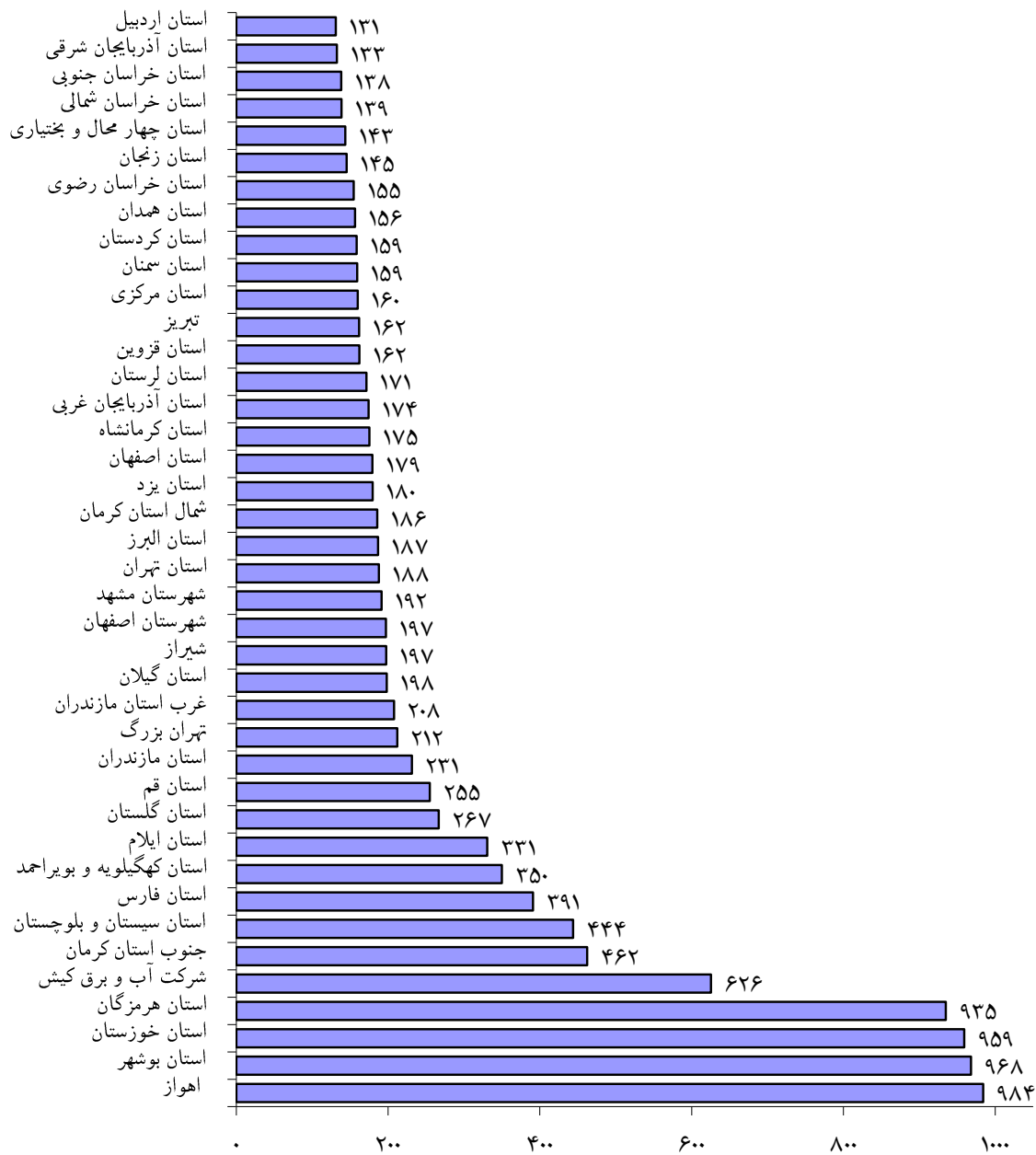
ماخذ اطلاعات: شرکت های برق منطقه ای و شرکت های توزیع نیروی برق

خلاصه وضعیت صنعت برق به تفکیک استانی در پایان سال ۱۴۰۲

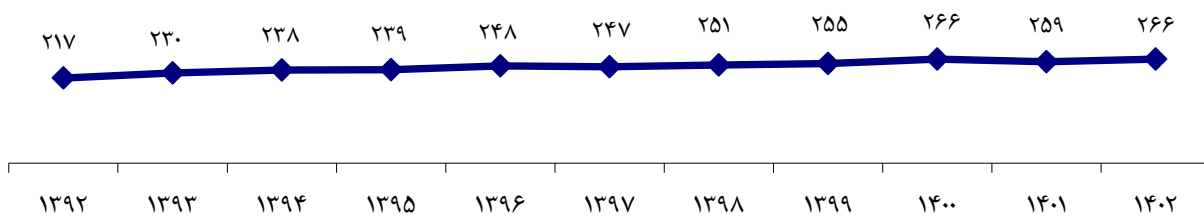
جمع	یزد	هرمزگان*	گلستان	مازندران	گیلان	كرمان	بوشهر	فارس	كرمانشاه	كردستان	ايلام	سيستان و بلوچستان	سمنان	قزوین	زنجان	كوهgilويه و بوير احمد	خوزستان
۳۲۲۸۱۸	۱۲۱۸۴	۱۹۶۸۹	۴۵۷۵	۱۰۸۱۱	۷۰۳۰	۱۸۶۲۲	۸۶۸۹	۲۴۷۸۹	۴۲۴۵	۳۱۹۵	۱۹۲۹	۸۵۶۹	۴۲۰۹	۵۵۷۸	۵۴۴۵	۲۲۹۰	۲۶۹۱۵
۱۰۳۱۵۹	۱۳۶۲	۷۳۶۶	۲۱۷۱	۴۸۱۴	۲۹۹۶	۴۴۷۷	۵۱۰۰	۶۳۹۹	۱۴۰۴	۱۱۷۷	۸۶۵	۴۳۲۲	۶۰۶	۱۰۳۸	۷۱۶	۱۰۳۲	۱۷۰۱۸
۳۰۳۴۷	۳۷۱	۲۴۵۵	۳۸۰	۸۷۰	۵۸۷	۸۲۸	۱۰۹۱	۱۵۷۱	۶۹۷	۲۱۲	۱۵۱	۱۷۱۱	۲۲۸	۲۸۵	۱۸۷	۳۶۸	۳۹۹۳
۴۶۴۰۰	۷۳۳	۱۱۵۲	۸۱۴	۱۲۱۱	۶۹۵	۴۲۳۸	۶۶۲	۶۳۶۱	۵۷۶	۷۹۱	۴۲۴	۱۲۸۷	۶۰۴	۱۱۵۶	۷۳۴	۲۲۹	۳۷۸۲
۱۲۱۸۶۹	۹۱۷۵	۷۴۷۷	۷۶۱	۲۴۶۷	۱۶۵۹	۸۱۸۵	۱۰۸۹	۸۶۸۵	۱۱۴۲	۷۲۹	۳۲۵	۵۸۴	۲۵۲۳	۲۷۴۶	۳۵۵۰	۵۳۳	۹۷۴۲
۲۶۰۱۸	۳۹۰	۱۰۶۲	۳۶۸	۱۲۱۰	۹۲۷	۶۷۱	۶۰۷	۱۴۳۱	۲۷۹	۲۳۱	۱۳۰	۵۲۴	۱۸۷	۲۹۰	۲۰۷	۱۵۰	۱۷۶۰
۵۰۲۶	۱۵۵	۱۷۷	۸۱	۲۲۹	۱۶۷	۲۲۳	۱۴۰	۳۴۳	۹۸	۵۵	۳۴	۱۳۱	۵۱	۶۳	۵۲	۷۸	۶۲۰
۵۰۵۸۱۳۰۵	۷۸۴۷۵۸۳	۸۲۲۶۸۲	۸۳۲۱۹۱	۲۲۰۱۰۲۹	۱۶۲۴۵۴۲	۱۳۶۸۰۰۶	۵۴۶۶۰۴	۲۲۹۱۸۵۴	۸۲۲۵۲۷	۷۵۳۶۰۵	۲۶۴۳۴۶	۹۶۸۷۲۰	۴۱۷۸۱۵	۶۷۵۲۶۸	۵۱۶۱۴۹	۲۹۳۴۵۷	۱۷۸۹۱۳۷
۲۲۲۲۱۵۰۵	۶۳۱۷۵۰	۶۶۷۹۷۲۶	۶۷۸۴۹۹	۱۷۹۵۴۴۰	۱۲۶۰۳۵۵	۱۱۵۴۵۹۱	۴۳۸۹۷۵	۱۸۶۳۰۳۹	۶۹۱۵۳۹	۶۱۸۸۲۷	۲۱۷۹۸۰	۸۱۳۲۵۰	۲۱۷۲۸۹	۵۳۲۹۷۸	۴۱۰۳۷۱	۲۴۵۷۰۱	۱۴۶۴۴۲۶
۱۹۷۶۷۹۷	۱۸۴۵۲	۲۹۸۸۱	۲۴۳۸۲	۱۰۷۳۷۳	۸۳۷۹۸	۳۹۷۷۴	۲۱۹۹۹	۸۶۰۰۰	۳۳۰۷۰	۲۷۶۷۳	۱۰۴۵۷	۳۲۸۶۲	۲۵۶۱۳	۴۷۰۷۷	۲۰۵۲۸	۱۰۳۴۷	۶۳۰۶۱
۵۸۱۰۰۵۱	۱۲۱۷۸	۱۰۵۷۹	۱۴۲۵۷	۱۰۹۷۳۷	۳۰۱۹	۱۸۴۰۳	۶۴۰۳	۴۹۵۷۲	۸۷۹۸	۱۳۵۸۹	۳۵۰۸	۱۴۹۲۶	۷۷۲۰	۷۵۳۹	۹۷۹۷	۳۴۰۲	۱۱۹۵۱
۲۷۷۱۵۵	۱۳۲۱۳	۳۴۵۷	۲۵۶۱	۱۴۶۳۷	۶۸۷۲	۶۸۰۷	۲۹۰۳	۱۵۲۴۶	۳۷۷۸	۳۵۰۴	۱۱۱۹	۳۴۵۵	۶۴۴۱	۵۵۸۲	۴۳۷۷	۵۰۰۵	
۵۰۵۱۱۷۹۷	۱۰۹۱۶۵	۱۰۰۸۲۹	۱۰۱۴۰۲	۲۷۴۱۰۶	۲۲۳۴۹۸	۱۷۸۲۸۱	۷۶۲۲۴۴	۲۷۷۸۷۷	۹۶۲۴۴۲	۹۰۰۱۲	۳۱۲۸۷	۱۰۱۴۷	۶۰۷۵۲	۱۲۱۱۱	۷۱۰۷۶	۲۲۷۶۰	۲۴۲۶۹۷
۴۶۴۰۰۵۴	۱۱۹۰۸	۱۷۱۷۶	۸۶۵۶	۱۸۹۴۳	۹۷۵۷	۲۳۹۳۵	۹۲۱۶	۳۹۶۷۹	۱۲۴۳۲	۱۱۱۹۹	۵۲۶۱	۲۷۲۳۷	۷۹۵۱	۱۸۶۷۲	۸۸۴۴	۵۷۷۶	۲۴۴۷۱
۳۷۸۶۱۷	۹۷۸۸۶	۱۰۷۲۸	۸۷۵۱	۲۷۲۳۵	۱۸۷۸۱	۲۲۲۷۷	۷۶۷۱	۲۷۰۱۷	۷۴۰۹	۵۹۲۸	۲۷۹۷	۱۵۸۸۷	۴۸۴۹	۴۹۰۴	۶۲۱۷	۴۰۶۹	۲۱۶۲۶
۱۴۲۴۰۵۰	۲۴۴۰	۶۰۰۸	۲۹۹۲	۷۰۵۹	۴۱۵۲	۵۷۸۸	۴۶۰۸	۱۰۴۸۴	۲۲۳۴۶	۱۵۸۴	۱۱۱۷	۳۴۴۱	۱۵۸۹	۲۲۳۸۶	۱۶۹۶	۱۰۲۴۲	
۱۸۵۸۹۷۲	۱۹۰۹۸	۲۰۱۹۴	۲۲۳۰۱	۵۷۲۷۷۳	۲۵۲۳۷	۴۹۲۳۰	۱۹۹۴۵	۸۲۶۲۸	۲۰۰۴۸	۱۵۵۸۵	۷۱۸۹	۲۸۶۷۱	۹۲۲۹	۱۳۰۰	۱۱۴۵۸	۹۹۰۷	۶۳۲۶۷
۲۳۳۱۷	۵۳۴	۸۵۲	۷۲۰	۱۴۵۳	۷۸۷	۸۹۹	۲۹۳	۱۳۰۲	۴۷۳	۳۶۶	۳۲۸	۵۴۵	۳۲۸	۲۲۳	۳۵۸	۲۶۹	۱۷۶۷
۵۸۷۸۹	۹۹۱	۱۷۴۶	۱۰۳۷	۲۸۸۳	۲۵۷۴	۵۰۴۴	۶۰۳	۳۲۱۵	۲۵۶۵	۱۷۰۶	۶۱۰	۵۷۳۸	۴۵۵	۸۴۱	۹۰۸	۱۸۰۲	۳۹۴۶
۵۸۸۶۳۲۲	۵۵۸۲۲	۲۶۷۶۲۴	۱۰۶۳۹۲	۳۵۹۶۳۳	۲۵۲۵۲۷	۲۹۵۰۷۱	۱۱۵۷۶۵	۳۱۲۳۵۷	۱۶۵۲۹۷	۱۸۱۹۱۴	۷۲۷۲۶	۲۵۰۰۴۴	۳۵۹۷۷	۷۳۰۵۶	۱۰۴۱۶	۵۵۲۱۲	۲۴۰۰۶۴
۳۰۱۷۸۲	۵۸۲۰	۹۱۸۴	۸۱۸۱	۶۸۹۱	۷۳۶۰	۲۹۱۱۳	۶۹۳۷	۸۴۷۵	۱۱۰۴۱	۱۰۱۷۳	۴۴۶۲	۲۰۱۶۳	۵۴۸۹	۶۳۷۱	۷۷۰۰	۵۰۹۳	۱۷۵۴۱
۱۳۷۷۷۹۶	۱۹۸۷	۵۰۹۵	۲۹۹۵	۹۵۲۰	۱۲۶۴۲	۱۲۷۶۱	۲۶۷۶	۴۷۰۵	۳۲۷۰	۳۰۲۲	۱۲۴۹	۷۲۵۳	۱۳۵۷	۲۴۷۶	۲۲۹۴	۲۴۷۰	۶۰۹۳
۳۷۷۲۰	۸۶	۲۴۰۴	۱۷۶۲	۱۴۵۶	۱۷۸۶	۳۲۱۰	۲۵۶۶	۵۴۱	۶۷۳	۹۵۸	۵۱۹	۱۳۵۸	۵۷۷	۱۰۴۲	۱۵۱	۱۰۴۳	۴۳۰۶
۳۱۹۱	۲۱۵۵	۱۱۰۲۸	۳۲۰۰	۲۶۸۱	۲۳۷۷	۳۸۷۸	۱۱۶۱۷	۲۴۴۳۵	۲۱۰۲	۱۹۰۳	۳۹۶۶	۵۳۲۶	۱۹۱۰	۱۹۴۷	۱۷۴۵	۴۱۹۹	۱۱۶۱۳
۳۱۰	۱۱/۲	۳۷/۴	۴۷/۵	۴۴/۵	۴۲/۶	۲۴/۰	۵۸/۷	۲۵/۸	۳۴/۲	۳۶/۹	۴۴/۶	۵۰/۶	۱۴/۴	۱۸/۶	۱۳/۱	۴۳/۲	۴۶/۱
۳۶/۶	۷۵/۳	۳۸/۰	۱۶/۶	۲۲/۸	۲۳/۶	۴۴/۰	۱۲/۵	۳۵/۰	۲۶/۹	۲۲/۸	۱۷/۳	۶/۸	۵۹/۹	۴۹/۲	۶۵/۲	۲۲/۳	۲۶/۴

* کیش در استان هرمزگان منظور شده است.

متوسط مصرف ماهانه مشترکین خانگی شرکت های توزیع در سال ۱۴۰۲ (کیلووات ساعت)



روند تغییرات متوسط مصرف ماهانه مشترکین تعریفه خانگی کل کشور در طی سال های ۱۴۰۲-۱۳۹۲ (کیلووات ساعت)



خلاصه وضعیت شرکت های توزیع در پایان سال ۱۴۰۲

ازدی تحویلی	تعداد چهارگاهی روشنایی معابر	متوسط طول های فیدر فشار متوسط	تعداد فیدر شار متوسط	متوسط ظرفیت هر ترانسفورماتور	ظرفیت ترانسفورماتور	تعداد ترانسفورماتور	موجودی شبکه توزیع(کیلو متر)		پرسنل	مساحت	شرکت توزیع	ردیف
							(مگا ولت آمپر)	(دستگاه)				
(میلیون کیلووات ساعت)	هزار دستگاه	(کیلومتر)	دستگاه	(کیلوولت آمپر)								
۵۵۰۹	۲۱۳	۱۴	۲۶۳	۲۸۲	۲۳۴۸	۸۲۳۱	۱۰۳۳۷	۶۶۶۵	۳۶۷۲	۵۳۸	۴۷۷۰	تبریز
۴۷۳۶	۲۸۶	۵۷	۲۷۸	۱۰۲	۲۳۲۹	۲۲۹۱۳	۲۶۷۵۵	۱۱۰۴۵	۱۵۷۱۰	۶۱۸	۴۰۷۲۲	آذربایجان شرقی
۶۹۹۶	۳۵۶	۴۶	۲۴۲	۱۲۴	۳۲۱۳	۲۵۹۴۳	۲۸۹۸۳	۱۳۲۲۰	۱۵۷۶۳	۱۰۸۲	۳۷۴۱۲	آذربایجان غربی
۲۶۳۵	۱۸۲	۵۲	۱۴۸	۱۳۴	۱۰۸۶	۸۱۰۱	۱۴۴۴۶	۶۷۳۶	۷۷۱۰	۴۱۱	۱۷۸۸۰	استان اردبیل
۱۳۲۰۲	۵۵۴	۳۲	۶۷۰	۱۶۱	۶۱۷۷	۳۸۳۳۱	۴۲۲۱۸	۲۰۴۴۴	۲۱۷۷۴	۶۳۶	۹۱۰۰	استان اصفهان
۷۴۷۸	۲۵۶	۱۶	۳۹۸	۲۴۶	۳۵۴۰	۱۴۳۷۱	۱۵۶۸۶	۹۲۹۴	۶۳۹۲	۴۶۵	۱۵۷۰۶	شهرستان اصفهان
۲۴۹۶	۱۳۸	۴۶	۱۵۱	۱۲۶	۱۲۴۲	۹۸۸۴	۱۲۴۷۹	۵۴۹۵	۶۹۸۴	۲۵۵	۱۶۴۱۱	چهارمحال و بختیاری
۶۴۴۲	۲۴۲	۲۸	۴۵۰	۱۴۱	۲۷۴۸	۱۹۴۶۲	۲۱۳۱۶	۸۸۹۹	۱۲۴۱۸	۵۴۰	۲۹۱۲۷	استان مرکزی
۴۲۸۸	۱۷۵	۳۸	۳۰۳	۱۲۸	۲۴۹۴	۱۹۵۶۰	۱۹۵۰۴	۷۹۲۵	۱۱۵۷۹	۵۱	۱۹۳۶۸	استان همدان
۳۸۳۶	۲۰۶	۴۲	۲۶۶	۱۳۰	۲۵۱۲	۱۹۳۴۴	۱۷۷۶۳	۶۵۲۴	۱۱۲۴۰	۵۶۷	۲۸۳۰۶	استان لرستان
۹۱۸۵	۱۹۲	۱۴	۴۲۰	۲۴۵	۵۰۰۴	۲۰۴۴۳	۱۲۷۷۲	۷۰۹۷	۵۶۷۵	۶۴۱	۵۱۴۲	استان البرز
۲۴۴۹۰	۲۹۶	۵	۱۴۳۶	۶۲۲	۱۲۶۹۹	۲۰۴۱۴	۲۴۷۱۰	۱۷۰۱۶	۷۶۹۴	۱۷۱۹	۱۰۱۱	تهران بزرگ
۱۹۰۹۲	۴۷۱	۱۶	۸۳۱	۱۷۰	۱۰۹۵۴	۶۴۶۲۱	۲۴۳۶۵	۱۰۶۹۵	۱۳۶۷۰	۱۰۴۰	۱۳۰۲۹	استان تهران
۴۷۵۴	۱۲۹	۱۸	۲۳۹	۲۳۱	۱۹۸۰	۸۵۷۳	۸۴۵۲	۴۰۷۰	۴۳۸۲	۳۵۷	۱۱۲۴۰	استان قم
۹۴۷۳	۲۸۷	۱۵	۴۷۹	۲۳۵	۴۳۵۳	۱۸۵۶۲	۱۷۸۲۲	۱۰۶۷۶	۷۱۵۶	۷۷۸	۳۸۶۳	شهرستان مشهد
۹۰۵۳	۵۱۴	۶۰	۴۹۵	۱۲۱	۳۹۹۷	۳۳۰۷۵	۴۵۳۶۱	۱۵۷۸۶	۲۹۵۷۵	۸۹۹	۱۱۶۷۹۴	استان خراسان رضوی
۲۰۴۷	۱۹۷	۹۵	۱۴۱	۱۰۷	۱۱۶۷	۱۰۸۷۵	۱۹۵۰۱	۶۱۶۱	۱۳۲۹۰	۲۹۷	۱۵۰۸۰۰	استان خراسان جنوبی
۱۶۲۴	۱۴۳	۶۹	۱۰۵	۱۰۳	۸۷۴	۸۴۴۹	۱۲۰۴۷	۴۸۳۹	۷۲۰۸	۲۶۶	۲۸۴۳۴	استان خراسان شمالی
۱۲۶۰۱	۱۶۹	۱۲	۳۷۴	۳۲۹	۵۰۰۸	۱۵۲۲۴	۱۱۵۱۱	۷۲۰۳	۴۳۰۸	۵۷۹	۷۱۷۴	اهواز
۲۱۵۹۰	۲۶۲	۲۶	۷۷۰	۲۱۳	۱۰۲۳۴	۴۸۱۴۲	۲۴۵۲۶	۱۴۴۲۳	۲۰۱۱۳	۱۱۸۸	۵۷۹۴۵	استان خوزستان
۲۳۷۳	۹۴	۷۷	۷۵	۱۷۱	۱۶۹۶	۹۹۰۷	۹۸۴۵	۴۰۶۹	۵۷۷۶	۲۶۹	۱۶۲۴۹	استان کهگیلویه و بویراحمد
۴۵۰۹	۱۹۵	۳۰	۲۹۸	۱۴۸	۱۶۹۷	۱۱۴۵۸	۱۵۰۶۱	۶۲۱۷	۸۸۴۴	۳۵۸	۲۲۱۶۴	استان زنجان
۵۶۸۸	۱۵۴	۲۴	۲۶۷	۱۸۲	۲۳۸۶	۱۳۰۹۰	۱۳۵۷۶	۴۹۰۴	۸۶۷۲	۳۲۳	۱۵۶۲۷	استان قزوین
۳۲۰۳	۱۲۶	۳۲	۲۴۶	۱۶۹	۱۵۵۹	۹۲۲۹	۱۲۸۰۰	۴۸۴۹	۷۹۵۱	۳۲۸	۹۷۴۹۱	استان سمنان
۸۷۹۶	۲۷۱	۶۴	۴۲۳	۱۲۰	۳۴۳۱	۲۸۶۷۱	۴۳۱۲۴	۱۵۸۸۷	۲۷۲۲۷	۵۴۵	۱۸۷۵۰۲	استان سیستان و بلوچستان
۴۱۷۶	۲۰۶	۳۹	۳۲۰	۱۱۷	۲۳۳۶	۲۰۰۴۸	۱۹۸۴۲	۷۴۰۹	۱۲۴۳۳	۴۷۳	۲۵۰۰۹	استان کرمانشاه
۲۹۸۲	۲۰۱	۵۳	۲۱۰	۱۰۲	۱۵۸۴	۱۵۵۸۵	۱۷۱۲۶	۵۹۲۸	۱۱۱۹۹	۳۶۶	۲۹۱۳۷	استان کردستان
۱۸۹۹	۸۶	۲۵	۱۵۲	۱۵۷	۱۱۲۷	۷۱۸۹	۸۰۵۸	۲۷۹۷	۵۲۶۱	۳۲۸	۲۰۱۵۰	استان ایلام
۸۸۰۴	۲۵۲	۲۴	۵۵۸	۱۵۶	۵۰۵۱	۳۲۴۷۸	۲۷۳۶۷	۱۳۷۲۱	۱۳۶۴۶	۶۳۵	۲۰۱۴۸	شیراز
۱۰۷۳۹	۴۷۲	۴۴	۵۸۸	۱۱۰	۵۵۳۳	۵۰۱۵۰	۳۹۳۲۹	۱۳۲۹۶	۲۶۰۳۳	۶۶۷	۱۰۲۵۶۸	استان فارس
۸۷۴۱	۱۸۷	۱۸	۵۰۷	۲۲۴	۴۶۵۸	۱۹۹۴۵	۱۶۸۸۷	۷۶۷۱	۹۲۱۶	۳۹۳	۲۳۱۶۸	استان بوشهر
۵۳۸۵	۲۶۸	۴۴	۲۸۵	۱۳۷	۲۳۱۷	۱۶۹۶۰	۲۱۷۰۱	۹۲۴۷	۱۲۴۵۵	۴۷۶	۹۱۱۹۳	شمال استان کرمان
۸۰۳۱	۲۸۴	۵۴	۳۹۶	۱۰۷	۳۴۷۱	۳۲۲۷۰	۳۴۵۱۰	۱۳۰۳۰	۲۱۴۸۰	۴۲۳	۹۵۸۸۷	جنوب استان کرمان
۷۷۴۹	۵۲۲	۲۲	۴۴۸	۱۶۴	۴۱۵۲	۲۵۲۳۷	۲۸۵۲۹	۱۸۷۸۱	۹۷۵۷	۷۸۷	۱۴۰۴۴	استان گیلان
۸۳۰۲	۳۱۲	۲۷	۵۱۵	۱۱۹	۴۸۲۸	۴۰۵۰۲	۳۲۸۸۹	۱۸۸۶۳	۱۴۰۲۷	۹۷۹	۱۴۷۳۲	استان مازندران
۲۲۱۰	۱۵۷	۲۵	۱۹۴	۱۳۳	۲۲۳۱	۱۶۷۷۱	۱۳۲۸۸	۸۴۷۲	۴۹۱۶	۴۷۴	۹۰۲۴	غرب استان مازندران
۵۰۲۳	۱۲۷	۲۲	۲۷۰	۱۲۸	۲۹۹۲	۲۲۳۰۱	۱۷۴۰۷	۸۷۵۱	۸۶۵۶	۷۲۰	۲۰۴۳۷	استان گلستان
۱۳۵۶۰	۳۰۱	۲۰	۸۲۷	۱۷۶	۵۱۹۶	۲۹۴۵۹	۲۶۵۹۸	۹۹۸۰	۱۶۶۱۸	۵۳۹	۷۰۶۰۷	استان هرمزگان
۷۳۶۴	۲۱۶	۲۴	۲۵۴	۱۲۸	۲۴۴۰	۱۹۰۸	۲۱۶۹۳	۹۷۸۶	۱۱۹۰۸	۵۳۴	۷۲۸۷۳	استان یزد
۲۹۱۷۶۱	۱۰۰۷	۳۰	۱۵۶۰۲	۱۶۷	۱۴۲۶۴۴	۸۵۶۱۵۷	۸۴۰۳۶۵	۲۷۷۸۶۹	۴۶۲۴۹۶	۲۳۰۰۴	۱۶۴۵۱۴۴	جمع شرکت های توزیع
۹۱۶	۱	۱۱	۴۹	۱۱۰۲	۸۱۰	۷۳۵	۱۳۰۶	۷۴۸	۵۵۸	۳۱۳	۹۱	شرکت آب و برق کیش
۲۹۲۶۷۷	۱۰۰۹	۳۰	۱۵۶۵۱	۱۶۷	۱۴۲۴۵۴	۸۵۶۸۹۲	۸۴۱۶۷۱	۳۷۸۶۱۷	۴۶۳۰۵۴	۲۳۳۱۷	۱۶۴۵۲۳۵	جمع بخش توزیع کشور

* مساحت شرکت توزیع نیروی برق استان آذربایجان غربی بدون احتساب دریاچه ارومیه می باشد.

خلاصه وضعیت شرکت های توزیع در پایان سال ۱۴۰۲

تلفات توزیع	روستاهای برق دار شده	متوسط مصرف سالانه هر مشترک خانگی	فروش انرژی برق (میلیون کیلووات ساعت)				تراکم مشترک (میلیون کیلووات سالی)	تعداد مشترک (هزار مشترک)				حد اکثر بار همزمان	حد اکثر بارگیری همزمان	^{نحوه گردش}
			در سال ۱۴۰۲	ردیه	(کیلو وات ساعت)	جمع		جمع	سایر	صنعتی	خانگی	مگاوات	مگاوات	
۱۰/۳۶	۰	۲۹	۱۹۴۲	۴۹۳۸	۱۵۳۵	۱۷۵۲	۱۶۵۰	۲۳۲	۱۱۰۹	۲۴۸	۱۱	۸۵۰	۸۴۹	۱۰۴۸
۸/۹۹	۲	۳۹	۱۰۵۱	۴۳۱۱	۱۶۶۲	۱۴۴۳	۱۲۰۶	۲۴	۹۹۵	۲۳۰	۷	۷۵۸	۶۶۶	۹۸۴
۱۰/۴۹	۱	۲۶	۲۰۹۰	۶۲۶۲	۲۶۵۱	۱۱۸۷	۲۴۲۴	۳۸	۱۴۳۹	۲۷۲	۷	۱۱۶۰	۱۰۲۸	۱۲۴۶
۱۰/۶۶	۰	۴۰	۱۰۷۱	۲۳۵۴	۸۷۲	۶۶۲	۸۲۰	۳۶	۶۳۹	۱۱۳	۴	۵۲۲	۳۸۱	۵۰۴
۷/۱۸	۰	۲۴	۲۱۵۳	۱۲۲۴۷	۳۹۱۴	۵۶۷۷	۲۷۵۵	۱۸	۱۶۲۹	۳۲۳	۲۵	۱۲۸۰	۱۸۸۴	۲۲۵۱
۶/۹۴	۰	۱۸	۲۳۶۵	۶۹۵۹	۲۶۶۳	۱۹۰۹	۲۳۳۷	۸۲	۱۲۹۳	۲۹۵	۱۰	۹۸۸	۱۱۳۰	۱۳۴۲
۹/۳۸	۱	۲۶	۱۷۲۱	۲۲۶۰	۱۱۶۸	۴۹۷	۵۹۶	۲۶	۴۱۹	۶۹	۴	۳۴۶	۳۵۲	۵۰۲
۸/۰۷	۰	۳۰	۱۹۱۸	۵۹۲۲	۱۹۸۱	۲۶۸۰	۱۲۶۱	۲۸	۸۰۹	۱۴۳	۸	۶۵۸	۱۰۳۱	۱۲۰۹
۹/۴۰	۰	۲۲	۱۸۷۵	۳۸۸۵	۲۰۵۸	۵۸۴	۱۲۴۳	۴۳	۸۲۷	۱۵۷	۷	۶۶۳	۵۹۲	۸۶۱
۸/۲۱	۲	۲۷	۲۰۵۶	۳۵۲۲	۱۷۹۱	۵۴۲	۱۲۲۹	۲۵	۷۱۳	۱۰۸	۳	۶۰۳	۶۴۴	۷۹۵
۱۱/۳۲	۰	۲۱	۲۲۲۹	۸۱۴۵	۲۷۹۹	۲۶۲۲	۲۷۱۹	۲۹۵	۱۵۱۶	۲۹۵	۷	۱۲۱۴	۱۵۴۱	۱۵۸۷
۵/۷۸	۰	۱۴	۲۵۴۵	۲۳۰۷۴	۱۲۲۱۷	۱۷۷۷	۸۹۸۰	۴۶۲۲	۴۶۷۳	۱۱۳۴	۱۱	۳۵۲۸	۴۸۱۰	۴۸۲۵
۱۱/۶۶	۰	۲۰	۲۲۵۲	۱۶۸۶۶	۵۹۲۲	۶۱۷۶	۴۷۶۷	۲۱۰	۲۷۳۷	۵۸۴	۳۷	۲۱۱۶	۳۱۲۲	۳۲۲۴
۸/۸۷	۰	۱۲	۳۰۵۸	۴۴۴۲	۱۴۵۷	۱۳۴۳	۱۵۴۳	۵۶	۶۳۰	۱۱۸	۷	۵۰۴	۸۹۰	۹۳۸
۹/۱۲	۰	۱۹	۲۲۹۸	۸۶۰۹	۳۱۳۷	۲۱۴	۳۳۱۸	۴۶۴	۱۷۹۳	۲۳۶	۱۳	۱۴۴۴	۱۷۸۱	۱۸۴۱
۹/۰۵	۱۳	۲۴	۱۸۵۵	۸۲۲۴	۴۵۹۸	۱۶۰۳	۲۲۳۳	۱۲	۱۴۲۴	۲۲۲	۹	۱۲۰۴	۱۷۷۳	۱۵۸۲
۷/۳۳	۴	۲۸	۱۶۶۰	۱۸۹۷	۹۰۷	۴۱۴	۵۷۶	۳	۴۱۸	۶۸	۳	۳۴۷	۲۷۰	۳۶۸
۸/۴۴	۴	۲۷	۱۶۶۲	۱۴۸۷	۶۴۹	۲۶۷	۵۷۱	۱۴	۴۱۲	۶۶	۲	۳۴۳	۲۸۶	۳۰۵
۱۲/۶۸	۰	۱	۱۱۸۰۸	۱۱۰۰۳	۳۷۹۳	۱۲۴۶	۵۹۶۵	۸۷	۶۲۶	۱۱۹	۲	۵۰۵	۲۸۲۵	۲۸۶۰
۱۱/۱۴	۱۴	۳	۱۱۵۱۱	۱۹۱۸۴	۶۲۵۹	۱۸۷۲	۱۱۰۵۳	۲۰	۱۱۶۴	۲۰۰	۳	۹۶۰	۴۷۵۷	۴۸۶۴
۱۲/۸۵	۴	۹	۴۱۹۹	۲۰۶۸	۸۲۶	۲۱۰	۱۰۲۲	۱۸	۲۹۴	۴۷	۱	۲۴۶	۵۴۴	۵۴۶
۶/۸۵	۳	۲۵	۱۷۴۵	۴۲۰۱	۱۱۷۹	۲۳۰۵	۷۱۶	۲۲	۵۱۶	۱۰۱	۴	۴۱۰	۵۲۰	۶۷۳
۶/۲۴	۰	۲۸	۱۹۴۷	۵۳۲۳۲	۱۷۹۷	۲۵۰۲	۱۰۳۸	۴۳	۶۷۵	۱۳۷	۶	۵۳۳	۷۵۴	۸۸۷
۵/۹۰	۰	۳۱	۱۹۱۰	۳۱۰۸	۱۰۶۱	۱۴۴۰	۶۰۶	۴	۴۱۸	۹۴	۶	۳۱۷	۴۶۵	۶۵۷
۹/۲۱	۲۰	۷	۵۳۲۶	۷۹۸۶	۳۴۰۰	۲۵۴	۴۳۲۲	۵	۹۶۹	۱۵۲	۳	۸۱۳	۱۵۸۳	۱۷۰۰
۱۵/۷۱	۸	۲۵	۲۱۰۲	۳۵۲۰	۱۵۹۰	۴۷۷	۱۴۵۴	۲۳	۸۳۴	۱۳۸	۴	۶۹۲	۸۲۱	۸۶۳
۹/۲۶	۰	۲۲	۱۹۰۳	۲۷۰۷	۱۱۷۱	۳۵۹	۱۱۷۷	۲۶	۷۵۴	۱۳۱	۳	۶۱۹	۴۲۹	۵۹۰
۹/۸۹	۸	۱۰	۲۹۶۶	۱۷۱۱	۷۳۵	۱۱۱	۸۶۵	۱۳	۲۶۴	۴۵	۱	۲۱۸	۳۵۸	۴۲۵
۸/۴۴	۳	۱۷	۲۳۶۸	۸۰۷۰	۴۴۲۱	۱۲۶۷	۲۳۸۳	۶۲	۱۲۵۲	۲۲۶	۹	۱۰۷	۱۵۸۴	۱۶۲۳
۷/۰۸	۳	۸	۴۶۸۹	۹۹۷۹	۵۱۰۹	۸۵۴	۴۰۱۶	۱۰	۱۰۴۰	۱۷۷	۷	۸۸۶	۱۸۰۵	۲۲۳۳
۱۲/۱۵	۳	۲	۱۱۶۱۷	۷۶۷۹	۲۲۵۵	۲۲۴	۵۱۰۰	۲۲	۵۴۷	۱۰۵	۳	۴۳۹	۱۹۶۶	۲۰۲۳
۱۰/۹۶	۰	۲۲	۲۲۲۷	۴۷۹۵	۲۴۶۴	۱۰۲۸	۱۲۹۳	۸	۷۰۸	۱۲۴	۴	۵۸۰	۷۸۸	۹۰۸
۱۰/۹۷	۷	۶	۵۵۴۵	۷۱۵۰	۳۴۹۶	۴۶۹	۳۱۸۵	۷	۶۶۰	۸۲	۳	۵۷۴	۱۲۹۰	۱۴۴۷
۱۰/۸۸	۱	۱۶	۲۳۷۷	۶۴۶۰	۲۳۷۵	۱۰۸۹	۲۹۹۶	۱۱۶	۱۶۲۵	۲۵۷	۷	۱۲۶۰	۱۹۵۳	۲۴۸۲
۱۱/۷۲	۰	۱۳	۲۷۷۵	۷۲۲۷	۲۵۰۲	۱۴۹۷	۳۳۲۸	۱۰۸	۱۵۸۹	۲۷۸	۱۱	۱۱۹۹	۲۰۴۸	۲۳۱۷
۱۲/۲۷	۰	۱۵	۲۴۹۲	۲۸۱۶	۱۰۲۸	۳۰۱	۱۴۸۶	۷۹	۷۱۲	۱۱۳	۳	۵۹۶	۷۳۵	۸۴۰
۱۱/۰۹	۰	۱۱	۳۲۰۰	۴۴۶۵	۱۶۴۳	۶۵۲	۲۱۷۱	۴۱	۸۳۲	۱۵۰	۴	۶۷۸	۱۴۳۰	۱۵۸۸
۱۴/۴۰	۲	۴	۱۱۲۱۸	۱۱۶۰	۴۰۷۶	۴۲۷	۷۱۰۹	۱۱	۷۷۴	۱۳۸	۳	۶۴۴	۲۶۰۰	۲۷۷۲
۶/۰۶	۰	۲۲	۲۱۵۵	۶۹۱۴	۱۶۴۷	۳۹۰۵	۱۲۶۲	۱۱	۷۸۵	۱۴۰	۱۳	۶۳۲	۹۹۴	۱۱۳۸
۹/۹۹	۱۰۳		۳۱۸۶	۲۶۲۴۹۸	۱۰۴۹۴۸	۵۵۶۴۸	۱۰۲۹۰۲	۲۵	۴۰۵۱۹	۷۹۴۶	۲۷۶	۳۲۲۹۷	۵۲۷۸۰	۵۸۸۷۸
۳/۹۸	۰	۵	۷۵۰۷	۸۶۶	۴۶۵	۱۴۵	۲۵۷	۵۲۰	۴۸	۱۳	۱	۳۴	۱۷۷	۱۷۷
۹/۹۷	۱۰۳		۳۱۹۱	۲۶۴۲۶۶	۱۰۴۹۱۲	۵۵۷۹۳	۱۰۳۱۵۹	۲۵	۴۰۵۶۸	۷۹۶۰	۲۷۶	۳۲۲۳۲	۵۲۹۵۷	۵۹۰۵۵

آمار شبکه های توزیع فشار متوسط در پایان سال های ۱۴۰۱-۱۴۰۲

(کیلومتر)

شهرک توزیع نیروی برق	شروع											
	سهم طول خطوط زمینی از کل شبکه فشار متوسط(درصد)		جمع			زمینی			هوایی			
تغییرات	۱۴۰۱	۱۴۰۲	درصد رشد	۱۴۰۱	۱۴۰۲	درصد رشد	۱۴۰۱	۱۴۰۲	درصد رشد	۱۴۰۱	۱۴۰۲	
تبریز	۲۸/۵	۲۸/۶	۱/۸	۳۶۰۶	۳۶۷۲	۲/۳	۱۰۲۷	۱۰۵۱	۱/۶	۲۵۷۹	۲۶۲۱	
استان آذربایجان شرقی*	۳/۲	۳/۲	۰/۸	۱۵۵۸۵	۱۵۷۱۰	۱/۰	۴۹۸	۵۰۳	۰/۸	۱۵۰۸۷	۱۵۲۰۷	
استان آذربایجان غربی*	۴/۱	۳/۵	-۰/۲	۱۵۸۰۲	۱۵۷۶۳	-۱۳/۴	۶۴۲	۵۵۶	۰/۳	۱۵۱۶۱	۱۵۲۰۷	
استان اردبیل	۳/۳	۳/۳	۰/۷	۷۶۵۴	۷۷۱۰	۰/۴	۲۵۵	۲۵۶	۰/۷	۷۳۹۹	۷۴۵۴	
استان اصفهان	۳/۸	۳/۷	۱/۵	۲۱۴۵۲	۲۱۷۷۴	۰/۵	۸۱۲	۸۱۶	۱/۵	۲۰۶۴۰	۲۰۹۵۹	
شهرستان اصفهان	۱۴/۳	۱۴/۳	۲/۱	۶۲۶۱	۶۳۹۲	۲/۳	۸۹۴	۹۱۵	۲/۱	۵۳۶۶	۵۴۷۷	
استان چهارمحال و بختیاری	۲/۷	۲/۷	۱/۴	۶۸۸۸	۶۹۸۴	۰/۵	۱۸۶	۱۸۷	۱/۴	۶۷۰۲	۶۷۹۸	
استان مرکزی	۳/۱	۳/۲	۱/۴	۱۲۲۵۰	۱۲۴۱۸	۵/۳	۳۷۸	۳۹۸	۱/۲	۱۱۸۷۳	۱۲۰۱۹	
استان همدان*	۲/۵	۲/۲	۶/۴	۱۰۸۸۳	۱۱۵۷۹	-۸/۳	۲۷۷	۲۵۴	۶/۸	۱۰۶۰۶	۱۱۳۲۵	
استان لرستان	۰/۱	۰/۷	۰/۶	۱۱۰۲۶	۱۱۲۴۰	۱/۴	۷۲	۷۳	۱/۹	۱۰۹۵۴	۱۱۱۶۷	
استان البرز	۱۰/۷	۱۰/۷	۴/۲	۵۴۴۶	۵۶۷۵	۳/۹	۵۸۵	۶۰۸	۴/۲	۴۸۶۱	۵۰۶۷	
تهران بزرگ	۸۱/۶	۸۱/۹	۲/۰	۷۵۴۶	۷۶۹۴	۲/۳	۶۱۵۵	۶۲۹۸	۰/۴	۱۳۹۱	۱۳۹۶	
استان تهران	۸/۰	۶/۶	-۲/۶	۱۴۰۳۶	۱۳۶۷۰	-۱۹/۰	۱۱۲۱	۹۰۸	-۱/۲	۱۲۹۱۵	۱۲۷۶۲	
استان قم	۹/۷	۹/۸	۲/۱	۴۲۹۱	۴۳۸۲	۲/۹	۴۱۷	۴۲۹	۲/۰	۳۸۷۴	۳۹۵۳	
شهرستان مشهد	۱۲/۷	۱۲/۵	۲/۴	۶۹۹۰	۷۱۵۶	۱/۴	۸۸۵	۸۹۷	۲/۵	۶۱۰۵	۶۲۵۹	
استان خراسان رضوی	۰/۰	۰/۶	۰/۶	۲۹۳۸۴	۲۹۵۷۵	۱/۲	۱۶۳	۱۶۵	۰/۶	۲۹۲۲۱	۲۹۴۱۰	
استان خراسان جنوبی	۰/۰	۰/۴	۰/۴	۱۳۲۷۷	۱۳۳۹۰	۰/۰	۵۱	۵۱	۰/۸	۱۳۲۲۷	۱۳۳۳۹	
استان خراسان شمالی	۰/۰	۰/۸	۰/۸	۷۱۷۳	۷۲۰۸	۱/۸	۵۵	۵۶	۰/۵	۷۱۱۷	۷۱۵۳	
اهواز	۲/۹	۲/۹	۱/۱	۴۲۶۲	۴۳۰۸	۰/۸	۱۲۵	۱۲۶	۱/۱	۴۱۳۷	۴۱۸۲	
استان خوزستان	۰/۰	۰/۳	۱/۶	۱۹۷۹۱	۲۰۱۱۳	۱/۷	۶۰	۶۱	۱/۶	۱۹۷۳۱	۲۰۰۵۲	
استان کهگیلویه و بویراحمد	۰/۰	۰/۱	۰/۱	۵۷۱۶	۵۷۷۶	۰/۰	۷	۷	۱/۱	۵۷۰۹	۵۷۶۹	
استان زنجان	۴/۳	۴/۳	۱/۲	۸۷۴۱	۸۸۴۴	۱/۳	۳۷۴	۳۷۹	۱/۲	۸۳۶۷	۸۴۹۵	
استان قزوین	۴/۶	۴/۸	۱/۹	۸۵۱۰	۸۶۷۲	۶/۹	۳۹۳	۴۲۰	۱/۷	۸۱۱۸	۸۲۵۲	
استان سمنان	۳/۰	۳/۰	۱/۶	۷۸۲۷	۷۹۵۱	۱/۷	۲۳۲	۲۳۶	۱/۶	۷۵۹۵	۷۷۱۵	
استان سیستان و بلوچستان	۰/۱	۰/۱	۰/۲	۱/۷	۲۶۷۸۳	۲۷۲۴۳۷	۴۴/۱	۳۴	۴۹	۱/۶	۲۶۷۴۹	۲۷۱۸۸
استان کرمانشاه	۱/۰	۱/۱	۱/۰	۱۲۳۰۵	۱۲۴۳۳	۱/۶	۱۲۹	۱۳۱	۱/۰	۱۲۱۷۶	۱۲۳۰۲	
استان کردستان	۰/۰	۰/۷	۰/۷	۱۱۰۴۵	۱۱۱۹۹	۱/۴	۷۳	۷۴	۱/۴	۱۰۹۷۲	۱۱۱۲۵	
استان ایلام	۰/۰	۰/۳	۰/۳	۵۱۸۳	۵۲۶۱	۰/۰	۱۶	۱۶	۱/۵	۵۱۶۷	۵۲۴۵	
شیرواز	۵/۴	۵/۵	۰/۶	۱۳۵۶۴	۱۳۶۴۶	۱/۱	۷۳۹	۷۴۷	۰/۶	۱۲۸۲۵	۱۲۸۹۹	
استان فارس	۰/۰	۰/۳	۱/۵	۲۵۶۴۱	۲۶۰۳۳	۴/۳	۶۹	۷۲	۱/۵	۲۵۵۷۲	۲۵۹۶۱	
استان بوشهر	۲/۵	۲/۵	۲/۳	۹۰۰۶	۹۲۱۶	۴/۹	۲۲۳	۲۲۴	۲/۳	۸۷۸۳	۸۹۸۲	
شمال استان کرمان	۳/۳	۳/۳	۱/۱	۱۲۳۲۲	۱۲۴۵۵	۲/۵	۴۰۱	۴۱۱	۱/۰	۱۱۹۲۲	۱۲۰۴۳	
جنوب استان کرمان	۱/۰	۱/۰	۱/۰	۲۱۱۵۶	۲۱۴۸۰	۰/۹	۲۱۲	۲۱۴	۱/۵	۲۰۹۴۴	۲۱۲۶۶	
استان گیلان	۹/۵	۹/۵	-۱/۵	۹۹۰۷	۹۷۵۷	-۱/۶	۹۴۶	۹۳۱	-۱/۵	۸۹۶۱	۸۸۲۶	
استان مازندران	۴/۲	۴/۱	۱/۸	۱۳۷۷۳	۱۴۰۲۷	۰/۷	۵۷۲	۵۷۶	۱/۹	۱۳۲۰۱	۱۳۴۵۱	
غرب استان مازندران*	-۳/۲	۵/۵	۲/۳	-۴/۷	۵۱۵۹	۴۹۱۶	-۵۹/۹	۲۸۲	۱۱۳	-۱/۵	۴۸۷۷	۴۸۰۳
استان گلستان	۲/۸	۲/۸	۲/۰	۸۴۸۷	۸۶۵۶	۲/۶	۲۳۴	۲۴۰	۲/۰	۸۲۵۳	۸۴۱۶	
استان هرمزگان	۴/۷	۴/۸	۱/۴	۱۶۳۸۸	۱۶۶۱۸	۳/۷	۷۶۴	۷۹۲	۱/۳	۱۵۶۲۴	۱۵۸۲۶	
استان یزد	۴/۷	۴/۸	۲/۳	۱۱۶۳۹	۱۱۹۰۸	۳/۸	۵۴۷	۵۶۸	۲/۲	۱۱۰۹۳	۱۱۳۴۰	
آب و برق کیش	۷۷/۰	۷۷/۰	۰/۲	۵۵۷	۵۵۸	۰/۲	۴۲۹	۴۳۰	۰/۰	۱۲۸	۱۲۸	
جمع کل	۴/۷	۴/۶	۱/۳	۴۵۷۳۱۳	۴۶۳۰۵۴	-۰/۴	۲۱۳۳۱	۲۱۲۴۸	۱/۳	۴۳۵۹۸۲	۴۴۱۸۰۶	

* واحد آمار و GIS شرکت توزیع نیروی برق غرب مازندران طی فرآیند بازنگری و بروزرسانی، آمار تاسیسات شبکه در سال جاری (۱۴۰۲) نسبت به تدقیق آن اقدامات لازم را انجام داده است. آمار شرکت های توزیع آذربایجان غربی و استان همدان در سال ۱۴۰۲ بر اساس GIS اصلاح شد.

آمار شبکه های توزیع فشار ضعیف در پایان سال های ۱۴۰۲ - ۱۴۰۱

(کیلومتر)

تغییرات	سهم طول خطوط زمینی از کل شبکه فشار ضعیف (درصد)		جمع				زمینی		هوایی				شرکت توزیع نیروی برق
	۱۴۰۱	۱۴۰۲	درصد رشد	۱۴۰۱	۱۴۰۲	درصد رشد	۱۴۰۱	۱۴۰۲	درصد رشد	۱۴۰۱	۱۴۰۲	درصد رشد	
-۰/۲	۳۱/۵	۳۱/۳	۲/۰	۶۵۳۶	۶۶۶۵	۱/۱	۲۰۶۱	۲۰۸۴	۲/۴	۴۴۷۵	۴۵۸۱	۲/۴	تبریز
۰/۰	۹/۲	۹/۲	۴/۳	۱۰۵۹۲	۱۱۰۴۵	۴/۳	۹۷۵	۱۰۱۷	۴/۳	۹۶۱۷	۱۰۰۲۸	۴/۳	استان آذربایجان شرقی
۳/۶	۷/۶	۱۱/۲	۱/۵	۱۳۰۲۴	۱۳۲۲۰	۵۰/۳	۹۸۹	۱۴۸۶	-۲/۵	۱۲۰۳۶	۱۱۷۳۳	۴/۳	استان آذربایجان غربی*
-۰/۲	۱۰/۲	۱۰/۰	۳/۰	۶۵۴۰	۶۷۳۶	۱/۳	۶۶۷	۶۷۶	۳/۲	۵۸۷۴	۶۰۶۰	۳/۲	استان اردبیل
۰/۲	۱۶/۷	۱۶/۹	۰/۹	۲۰۲۶۹	۲۰۴۴۴	۱/۸	۳۳۹۱	۳۴۵۳	۰/۷	۱۶۸۷۸	۱۶۹۹۱	۰/۷	استان اصفهان
-۰/۲	۳۰/۳	۳۰/۱	۱/۹	۹۱۱۸	۹۲۹۴	۱/۵	۲۷۶۰	۲۸۰۲	۲/۱	۶۳۵۸	۶۴۹۲	۲/۱	شهرستان اصفهان
۰/۰	۵/۲	۵/۲	۱/۷	۵۴۰۳	۵۴۹۵	۲/۹	۲۷۹	۲۸۷	۱/۶	۵۱۲۴	۵۲۰۸	۱/۶	استان چهارمحال و بختیاری
۰/۲	۸/۸	۹/۰	۱/۱	۸۸۰۰	۸۸۹۹	۳/۰	۷۷۷	۸۰۰	۰/۹	۸۰۲۳	۸۰۹۹	۰/۹	استان مرکزی
۱۰/۳	۸/۱	۱۸/۴	-۸/۵	۸۶۶۱	۷۹۲۵	۱۰۸/۹	۶۹۹	۱۴۶۰	-۱۸/۸	۷۹۶۲	۶۴۶۵	-۱۸/۸	استان همدان*
۰/۰	۲/۰	۲/۰	۲/۴	۶۳۷۲	۶۵۲۴	۲/۳	۱۲۸	۱۳۱	۲/۴	۶۲۴۳	۶۳۹۳	۲/۴	استان لرستان
-۴/۴	۲۸/۶	۲۴/۲	-۳/۸	۷۳۷۹	۷۰۹۷	-۱۸/۷	۲۱۱۲	۱۷۱۸	۲/۱	۵۲۶۷	۵۳۷۹	۲/۱	استان البرز*
۰/۲	۶۲/۲	۶۲/۴	۰/۴	۱۶۹۴۲	۱۷۰۱۶	۰/۷	۱۰۵۴۴	۱۰۶۱۳	۰/۱	۶۳۹۸	۶۴۰۳	۰/۱	تهران بزرگ
-۱/۷	۱۹/۷	۱۸/۰	-۴۳/۰	۱۸۷۷۸	۱۰۶۹۵	-۴۷/۹	۳۷۰۱	۱۹۲۹	-۴۱/۹	۱۵۰۷۷	۸۷۶۶	-۴۱/۹	استان تهران*
-۰/۳	۲۰/۳	۲۰/۰	۱/۷	۴۰۰۳	۴۰۷۰	۰/۶	۸۱۱	۸۱۶	۱/۹	۳۱۹۲	۳۲۵۴	۱/۹	استان قم
-۰/۱	۱۷/۹	۱۷/۸	۱/۳	۱۰۵۳۸	۱۰۶۷۶	۰/۷	۱۸۸۹	۱۹۰۳	۱/۴	۸۶۴۹	۸۷۷۳	۱/۴	شهرستان مشهد
۰/۳	۴/۴	۴/۷	۲/۱	۱۵۴۶۳	۱۵۷۸۶	۸/۵	۶۸۶	۷۴۴	۱/۸	۱۴۷۷۷	۱۵۰۴۲	۱/۸	استان خراسان رضوی
-۰/۲	۱۳/۱	۱۲/۹	۲/۰	۶۰۴۰	۶۱۶۱	۰/۹	۷۸۹	۷۹۶	۲/۲	۵۲۵۱	۵۳۶۵	۲/۲	استان خراسان جنوبی
-۰/۲	۹/۳	۹/۱	۱/۱	۴۷۸۶	۴۸۳۹	-۰/۷	۴۴۵	۴۴۲	۱/۳	۴۳۴۱	۴۳۹۷	۱/۳	استان خراسان شمالی
۰/۲	۱۱/۸	۱۲/۰	۱/۵	۷۱۰۰	۷۲۰۳	۳/۳	۸۳۸	۸۶۶	۱/۲	۶۲۶۱	۶۳۳۷	۱/۲	اهواز
-۰/۱	۵/۹	۵/۸	۲/۷	۱۴۰۵۰	۱۴۴۲۳	۱/۰	۸۳۳	۸۴۱	۲/۸	۱۳۲۱۷	۱۳۵۸۲	۲/۸	استان خوزستان
-۰/۲	۷/۵	۷/۳	۴/۶	۳۸۹۱	۴۰۶۹	۱/۷	۲۹۳	۲۹۸	۴/۸	۲۵۹۸	۲۷۷۱	۴/۸	استان کهگیلویه و بویراحمد*
۰/۰	۱۱/۳	۱۱/۳	۱/۳	۶۱۳۶	۶۲۱۷	۰/۷	۶۹۵	۷۰۰	۱/۴	۵۴۴۱	۵۵۱۷	۱/۴	استان زنجان
-۰/۲	۱۳/۵	۱۳/۳	۲/۰	۴۸۱۰	۴۹۰۴	۰/۳	۶۴۹	۶۵۱	۲/۲	۴۱۶۱	۴۲۵۳	۲/۲	استان قزوین
-۰/۳	۱۹/۵	۱۹/۲	۱/۷	۴۷۶۷	۴۸۴۹	۰/۴	۹۲۸	۹۳۲	۲/۰	۳۸۳۹	۳۹۱۷	۲/۰	استان سمنان
۰/۶	۲/۸	۳/۴	۲/۱	۱۵۵۵۵	۱۵۸۸۷	۲۵/۶	۴۲۹	۵۳۹	۱/۵	۱۵۱۲۶	۱۵۳۴۸	۱/۵	استان سیستان و بلوچستان
۰/۰	۵/۷	۵/۷	۱/۴	۷۳۰۷	۷۴۰۹	۱/۹	۴۱۴	۴۲۲	۱/۳	۶۸۹۳	۶۹۸۶	۱/۳	استان کرمانشاه
۰/۸	۱۰/۰	۱۰/۸	-۳/۴	۶۱۳۴	۵۹۲۸	۴/۱	۶۱۵	۶۴۰	-۴/۲	۵۵۱۹	۵۲۸۸	-۴/۲	استان کردستان
۰/۰	۷/۵	۷/۵	۲/۲	۲۷۳۸	۲۷۹۷	۲/۰	۲۰۵	۲۰۹	۲/۲	۲۵۳۳	۲۵۸۸	۲/۲	استان ایلام
۰/۱	۱۶/۴	۱۶/۵	۰/۵	۱۳۶۴۸	۱۳۷۲۱	۱/۵	۲۲۳۶	۲۲۶۹	۰/۴	۱۱۴۱۲	۱۱۴۵۲	۰/۴	شیرواز
۰/۰	۲/۶	۲/۶	۰/۷	۱۳۲۰۲	۱۳۲۹۶	۰/۰	۳۴۸	۳۴۸	۰/۷	۱۲۸۵۴	۱۲۹۴۸	۰/۷	استان فارس
۰/۴	۲۵/۶	۲۶/۰	۴/۰	۷۳۷۷	۷۶۷۱	۵/۵	۱۸۸۹	۱۹۹۲	۳/۵	۵۴۸۸	۵۶۷۹	۳/۵	استان بوشهر
۰/۰	۶/۱	۶/۱	۲/۲	۹۰۴۹	۹۲۴۷	۲/۰	۵۴۹	۵۶۰	۲/۲	۸۵۰۰	۸۶۸۶	۲/۲	شمال استان کرمان
-۰/۱	۲/۹	۲/۸	۱/۹	۱۲۷۸۶	۱۳۰۳۰	۰/۰	۳۶۵	۳۶۵	۲/۰	۱۲۴۲۱	۱۲۶۵	۲/۰	جنوب استان کرمان
۰/۰	۶/۳	۶/۳	-۹/۱	۲۰۶۶۳	۱۸۷۸۱	-۹/۹	۱۳۰۷	۱۱۷۷	-۹/۱	۱۹۳۵۶	۱۷۶۰۴	-۹/۱	استان گیلان
-۰/۱	۱۴/۸	۱۴/۷	۱/۸	۱۸۵۳۱	۱۸۸۶۳	۱/۶	۲۷۳۵	۲۷۸۰	۱/۸	۱۵۷۹۶	۱۶۰۸۳	۱/۸	استان مازندران
-۲/۸	۱۵/۴	۱۲/۶	-۰/۲	۸۴۸۸	۸۴۷۲	-۱۸/۱	۱۳۰۶	۱۰۶۹	۳/۱	۷۱۸۲	۷۴۰۳	۳/۱	غرب استان مازندران*
۰/۰	۹/۵	۹/۵	۲/۹	۸۵۰۷	۸۷۵۱	۲/۲	۸۱۱	۸۲۹	۲/۹	۷۶۹۶	۷۹۲۲	۲/۹	استان گلستان
۰/۳	۱۴/۶	۱۴/۹	۱/۶	۹۸۲۰	۹۹۸۰	۲/۲	۱۴۳۷	۱۴۸۳	۱/۴	۸۳۸۳	۸۴۹۷	۱/۴	استان هرمزگان
۰/۶	۱۲/۹	۱۳/۵	۴/۳	۹۳۷۹	۹۷۸۶	۹/۱	۱۲۱۴	۱۳۲۴	۳/۶	۸۱۶۵	۸۴۶۱	۳/۶	استان یزد
-۱/۱	۹۹/۶	۹۸/۵	۱/۱	۷۴۰	۷۴۸	۰/۰	۷۳۷	۷۳۷	۳/۰۰/۰	۳	۱۲	۳/۰۰/۰	آب و برق کیش
۰/۱	۱۴/۲	۱۴/۳	-۱/۴	۳۸۲۹۲۰	۳۷۸۶۱۷	-۰/۶	۵۴۵۳۵	۵۴۱۸۷	-۱/۵	۳۲۹۳۸۵	۳۲۴۴۳۰	-۱/۵	جمع کل

* آمار شبکه های توزیع فشار ضعیف شرکتهای توزیع استان تهران و استان آذربایجان شرقی و استان آذربایجان غربی و استان همدان در سال جاری (۱۴۰۲) نسبت به تدقیق آن اقدامات لازم را انجام داده است. آمار شرکت های توزیع آذربایجان غربی و استان همدان در سال جاری (۱۴۰۲) بر اساس GIS اصلاح شده است. واحد آمار و GIS شرکت توزیع نیروی برق غرب مازندران طی فرآیند بازنگری و بروزرسانی آمار تاسیسات شبکه در سال جاری (۱۴۰۲) بر اساس GIS اصلاح شده است.

میزان استفاده از کابل های خودنگهدار در شبکه های توزیع فشار متوسط در پایان سال ۱۴۰۲
(کیلومتر)

جمع کل	زمینی	سهم خودنگهدار به کل (درصد)	جمع هوایی	هوایی غیر خود نگهدار	هوایی خود نگهدار	شرکت های توزیع نیروی برق
۳۶۷۲	۱۰۵۱	۰/۹	۲۶۲۱	۲۵۹۸	۲۳	تبریز
۱۵۷۱۰	۵۰۳	۰/۱	۱۵۲۰۷	۱۵۱۹۸	۹	استان آذربایجان شرقی
۱۵۷۶۳	۵۵۶	۰/۵	۱۵۲۰۷	۱۵۱۳۶	۷۱	استان آذربایجان غربی
۷۷۱۰	۲۵۶	۰/۵	۷۴۵۴	۷۴۱۷	۳۷	استان اردبیل
۲۱۷۷۴	۸۱۶	۱/۷	۲۰۹۵۹	۲۰۶۰۶	۳۵۳	استان اصفهان
۶۳۹۲	۹۱۵	۱/۹	۵۴۷۷	۵۳۷۳	۱۰۴	شهرستان اصفهان
۶۹۸۴	۱۸۷	۰/۶	۶۷۹۸	۶۷۵۸	۴۰	استان چهارمحال و بختیاری
۱۲۴۱۸	۳۹۸	۰/۵	۱۲۰۱۹	۱۱۹۶۵	۵۴	استان مرکزی
۱۱۵۷۹	۲۵۴	۰/۳	۱۱۳۲۵	۱۱۲۹۶	۲۹	استان همدان
۱۱۲۴۰	۷۳	۰/۲	۱۱۱۶۷	۱۱۱۴۴	۲۲	استان لرستان
۵۶۷۵	۶۰۸	۱/۱	۵۰۶۷	۵۰۱۳	۵۴	استان البرز
۷۶۹۴	۶۲۹۸	۱/۴	۱۳۹۶	۱۳۷۷	۱۹	تهران بزرگ
۱۳۶۷۰	۹۰۸	۱/۴	۱۲۷۶۲	۱۲۵۸۷	۱۷۵	استان تهران
۴۳۸۲	۴۲۹	۹۸/۴	۳۹۵۳	۶۲	۳۸۹۱	استان قم
۷۱۵۶	۸۹۷	۱/۸	۶۲۵۹	۶۱۴۶	۱۱۳	شهرستان مشهد
۲۹۵۷۵	۱۶۵	۰/۱	۲۹۴۱۰	۲۹۳۸۳	۲۷	استان خراسان رضوی
۱۳۳۹۰	۵۱	۰/۱	۱۳۳۳۹	۱۳۳۱۹	۲۰	استان خراسان جنوبی
۷۲۰۸	۵۶	۰/۱	۷۱۵۳	۷۱۴۷	۵	استان خراسان شمالی
۴۳۰۸	۱۲۶	۰/۴	۴۱۸۲	۴۱۶۴	۱۷	اهواز
۲۰۱۱۳	۶۱	۰/۱	۲۰۰۵۲	۲۰۰۳۴	۱۸	استان خوزستان
۵۷۷۶	۷	۰/۲	۵۷۶۹	۵۷۵۷	۱۲	استان کهکیلویه و بویراحمد
۸۸۴۴	۳۷۹	۰/۱	۸۴۶۵	۸۴۵۶	۹	استان زنجان
۸۶۷۲	۴۲۰	۰/۲	۸۲۵۲	۸۲۳۳	۱۹	استان قزوین
۷۹۵۱	۲۳۶	۰/۱	۷۷۱۵	۷۷۰۶	۹	استان سمنان
۲۷۲۲۷	۴۹	۰/۰	۲۷۱۸۸	۲۷۱۷۹	۹	سیستان و بلوچستان
۱۲۴۳۳	۱۳۱	۰/۴	۱۲۳۰۲	۱۲۲۵۰	۵۳	استان کرمانشاه
۱۱۱۹۹	۷۴	۰/۳	۱۱۱۲۵	۱۱۰۹۰	۳۵	استان کردستان
۵۲۶۱	۱۶	۰/۱	۵۲۴۵	۵۲۴۱	۴	استان ایلام
۱۳۶۴۶	۷۴۷	۱/۶	۱۲۸۹۹	۱۲۶۹۸	۲۰۱	شیروان
۲۶۰۳۳	۷۲	۰/۲	۲۵۹۶۱	۲۵۹۰۵	۵۶	استان فارس
۹۲۱۶	۲۳۴	۸/۶	۸۹۸۲	۸۲۰۵	۷۷۶	استان بوشهر
۱۲۴۵۵	۴۱۱	۰/۲	۱۲۰۴۳	۱۲۰۱۸	۲۵	شمال استان کرمان
۲۱۴۸۰	۲۱۴	۰/۱	۲۱۲۶۶	۲۱۲۳۹	۲۷	جنوب استان کرمان
۹۷۵۷	۹۳۱	۶/۲	۸۸۲۶	۸۲۸۲	۵۴۴	استان گیلان
۱۴۰۲۷	۵۷۶	۴/۴	۱۳۴۵۱	۱۲۸۶۰	۵۹۰	استان مازندران
۴۹۱۶	۱۱۳	۲/۲	۴۸۰۳	۴۶۹۷	۱۰۶	غرب استان مازندران
۸۶۵۶	۲۴۰	۲/۶	۸۴۱۶	۸۱۹۵	۲۲۱	استان گلستان
۱۶۶۱۸	۷۹۲	۳/۱	۱۵۸۲۶	۱۵۳۳۳	۴۹۳	استان هرمزگان
۱۱۹۰۸	۵۶۸	۱/۲	۱۱۲۴۰	۱۱۲۰۰	۱۳۹	استان یزد
۵۵۸	۴۳۰	۰/۰	۱۲۸	۱۲۸	۰	آب و برق کیش
۴۶۳۰۵۴	۲۱۲۴۸	۱/۹	۴۴۱۸۰۶	۴۳۳۳۹۷	۸۴۰۹	جمع کل

میزان استفاده از کابل های خودنگهدار در شبکه های توزیع فشار ضعیف در پایان سال ۱۴۰۲

(کیلومتر)

جمع کل	زمینی	سهم خودنگهدار به کل (درصد)	جمع هوایی	هوایی غیر خود نگهدار	هوایی خود نگهدار	شرکت های توزیع نیروی برق
۶۶۶۵	۲۰۸۴	۳۰/۶	۴۵۸۱	۳۱۸۱	۱۴۰۰	تبریز
۱۱۰۴۵	۱۰۱۷	۳۹/۲	۱۰۰۲۸	۶۱۰۲	۳۹۲۶	استان آذربایجان شرقی
۱۳۲۲۰	۱۴۸۶	۴۰/۲	۱۱۷۳۳	۷۰۲۲	۴۷۱۲	استان آذربایجان غربی
۶۷۳۶	۶۷۶	۵۸/۴	۶۰۶۰	۲۵۲۰	۳۵۴۰	استان اردبیل
۲۰۴۴۴	۳۴۵۳	۶۷/۱	۱۶۹۹۱	۵۵۹۶	۱۱۳۹۵	استان اصفهان
۹۲۹۹۴	۲۸۰۲	۶۰/۷	۶۴۹۲	۲۵۵۲	۳۹۴۰	شهرستان اصفهان
۵۴۹۵	۲۸۷	۵۹/۷	۵۲۰۸	۲۰۹۹	۳۱۰۹	استان چهارمحال و بختیاری
۸۸۹۹	۸۰۰	۶۶/۰	۸۰۹۹	۲۷۵۴	۵۳۴۶	استان مرکزی
۷۹۲۵	۱۴۶۰	۶۷/۲	۶۴۶۵	۲۱۲۴	۴۳۴۱	استان همدان
۶۵۲۴	۱۳۱	۱۰۰/۰	۶۳۹۳	۰	۶۳۹۳	استان لرستان
۷۰۹۷	۱۷۱۸	۹۶/۵	۵۳۷۹	۱۸۶	۵۱۹۳	استان البرز
۱۷۰۱۶	۱۰۶۱۳	۹۹/۳	۶۴۰۳	۴۶	۶۳۵۷	تهران بزرگ
۱۰۶۹۵	۱۹۲۹	۹۶/۶	۸۷۶۶	۳۰۱	۸۴۶۵	استان تهران
۴۰۷۰	۸۱۶	۶۱/۳	۳۲۵۴	۱۲۵۹	۱۹۹۵	استان قم
۱۰۶۷۶	۱۹۰۳	۱۰۰/۰	۸۷۷۳	۰	۸۷۷۳	شهرستان مشهد
۱۵۷۸۶	۷۴۴	۶۲/۳	۱۵۰۴۲	۵۶۶۹	۹۳۷۳	استان خراسان رضوی
۶۱۶۱	۷۹۶	۴۳/۴	۵۳۶۵	۳۰۳۵	۲۳۳۰	استان خراسان جنوبی
۴۸۳۹	۴۴۲	۱۰۰/۰	۴۳۹۷	۰	۴۳۹۷	استان خراسان شمالی
۷۲۰۳	۸۶۶	۹۵/۵	۶۳۳۷	۲۸۲	۶۰۵۵	اهواز
۱۴۴۲۳	۸۴۱	۷۹/۲	۱۳۵۸۲	۲۸۳۰	۱۰۷۵۲	استان خوزستان
۴۰۶۹	۲۹۸	۸۰/۶	۳۷۷۱	۷۳۲	۳۰۴۰	استان کهگیلویه و بویراحمد
۶۲۱۷	۷۰۰	۸۴/۱	۵۵۱۷	۸۷۷	۴۶۴۰	استان زنجان
۴۹۰۴	۶۵۱	۲۹/۹	۴۲۵۳	۲۹۸۳	۱۲۷۰	استان قزوین
۴۸۴۹	۹۳۲	۵۶/۵	۳۹۱۷	۱۷۰۴	۲۲۱۳	استان سمنان
۱۵۸۸۷	۵۳۹	۴۱/۱	۱۵۲۴۸	۹۰۳۷	۶۳۱۱	سیستان و بلوچستان
۷۴۰۹	۴۲۲	۶۰/۲	۶۹۸۶	۲۷۸۱	۴۲۰۵	استان کرمانشاه
۵۹۲۸	۶۴۰	۱۰۰/۰	۵۲۸۸	۰	۵۲۸۸	استان کردستان
۲۷۹۷	۲۰۹	۹۳/۲	۲۵۸۸	۱۷۵	۲۴۱۳	استان ایلام
۱۳۷۲۱	۲۲۶۹	۱۰۰/۰	۱۱۴۵۲	۰	۱۱۴۵۲	شیاز
۱۳۲۹۶	۳۴۸	۹۹/۱	۱۲۹۴۸	۱۱۸	۱۲۸۳۰	استان فارس
۷۶۷۱	۱۹۹۲	۵۹/۲	۵۶۷۹	۲۳۱۸	۳۳۶۱	استان بوشهر
۹۲۴۷	۵۶۰	۴۹/۱	۸۶۸۶	۴۴۱۸	۴۲۶۸	شمال استان کرمان
۱۳۰۳۰	۳۶۵	۶۴/۲	۱۲۶۶۵	۴۵۳۸	۸۱۲۷	جنوب استان کرمان
۱۸۷۸۱	۱۱۷۷	۴۲/۰	۱۷۶۰۴	۱۰۲۰۶	۷۳۹۸	استان گیلان
۱۸۸۶۳	۲۷۸۰	۲۹/۰	۱۶۰۸۳	۱۱۴۱۹	۴۶۶۴	استان مازندران
۸۴۷۲	۱۰۶۹	۵۲/۴	۷۴۰۳	۳۵۲۷	۳۸۷۶	غرب استان مازندران
۸۷۵۱	۸۲۹	۴۴/۶	۷۹۲۲	۴۳۸۸	۳۵۳۴	استان گلستان
۹۹۸۰	۱۴۸۳	۴۵/۱	۸۴۹۷	۴۶۶۱	۳۸۳۶	استان هرمزگان
۹۷۸۶	۱۳۲۴	۸۰/۶	۸۴۶۱	۱۶۴۶	۶۸۱۶	استان یزد
۷۴۸	۷۳۷	۹۱/۲	۱۲	۱	۱۱	آب و برق کیش
۳۷۸۶۱۷	۵۴۱۸۷	۶۵/۱	۳۲۴۴۳۰	۱۱۳۰۸۶	۲۱۱۳۴۴	جمع کل

تعداد ترانسفورماتورهای توزیع در پایان سال های ۱۴۰۱ - ۱۴۰۲

(دستگاه)

جمع				زمینی			هوایی			شرکت توزیع نیروی برق
درصد رشد	۱۴۰۱	۱۴۰۲	درصد رشد	۱۴۰۱	۱۴۰۲	درصد رشد	۱۴۰۱	۱۴۰۲		
۳/۸	۸۰۲۷	۸۳۳۱	۰/۵	۱۲۲۲	۱۲۲۸	۴/۴	۶۸۰۵	۷۱۰۳		تبریز
۳/۵	۲۲۱۲۸	۲۳۹۱۳	۰/۰	۴۶۱	۴۶۱	۳/۶	۲۱۶۶۷	۲۲۴۵۲		استان آذربایجان شرقی
۱۵/۳	۲۲۵۰۳	۲۵۹۴۳	-۴/۴	۷۹۰	۷۵۵	۱۶/۰	۲۱۷۱۳	۲۵۱۸۸		استان آذربایجان غربی*
۰/۰	۷۷۱۳	۸۱۰۱	۰/۳	۳۶۳	۳۶۴	۵/۳	۷۳۵۰	۷۷۳۷		استان اردبیل
۳/۵	۳۷۰۴۴	۳۸۳۳۱	۰/۰	۲۰۱۶	۲۰۱۶	۳/۷	۳۵۰۲۸	۳۶۳۱۵		استان اصفهان
۳/۸	۱۳۸۵۱	۱۴۳۷۱	۱/۷	۲۳۴۶	۲۳۸۶	۴/۲	۱۱۵۰۵	۱۱۹۸۵		شهرستان اصفهان
۳/۲	۹۵۸۰	۹۸۸۴	۰/۰	۲۲۷	۲۳۷	۳/۳	۹۳۴۳	۹۶۴۷		استان چهارمحال و بختیاری
۳/۶	۱۸۷۸۷	۱۹۴۶۲	۱/۷	۴۷۲	۴۸۰	۳/۶	۱۸۳۱۵	۱۸۹۸۲		استان مرکزی
۰/۶	۱۸۵۱۶	۱۹۵۶۰	۳۰/۱	۳۵۹	۴۶۷	۵/۲	۱۸۱۵۷	۱۹۰۹۳		استان همدان*
۶/۰	۱۸۲۳۳	۱۹۳۳۴	۴/۴	۴۹۵	۵۱۷	۶/۱	۱۷۷۳۸	۱۸۸۱۷		استان لرستان
۴/۶	۱۹۵۴۹	۲۰۴۴۳	۵/۳	۱۴۷۳	۱۵۵۱	۴/۵	۱۸۰۷۶	۱۸۸۹۲		استان البرز
۰/۷	۲۰۲۷۶	۲۰۴۱۴	۰/۶	۱۴۷۲۸	۱۴۸۱۲	۱/۰	۵۵۴۸	۵۶۰۲		تهران بزرگ
۶/۷	۶۰۵۵۰	۶۴۶۲۱	۱۵۳/۱	۱۱۴۴	۲۸۹۵	۳/۹	۵۹۴۰۶	۶۱۷۲۶		استان تهران
-۲/۵	۸۷۹۵	۸۵۷۳	-۴۷/۵	۱۰۱۶	۵۳۳	۳/۴	۷۷۷۹	۸۰۴۰		استان قم*
۳/۹	۱۷۸۶۱	۱۸۵۶۲	۰/۶	۲۰۶۸	۲۰۸۰	۴/۴	۱۵۷۹۳	۱۶۴۸۲		شهرستان مشهد
۲/۸	۳۲۱۷۶	۳۳۰۷۵	۰/۰	۱۳۵	۱۳۵	۲/۸	۳۲۰۴۱	۳۲۹۴۰		استان خراسان رضوی
۲/۷	۱۰۵۹۰	۱۰۸۷۵	۰/۰	۱۲۴	۱۲۴	۲/۷	۱۰۴۶۶	۱۰۷۵۱		استان خراسان جنوبی*
۲/۴	۸۲۵۴	۸۴۴۹	۲/۰	۵۰	۵۱	۲/۴	۸۲۰۴	۸۳۹۸		استان خراسان شمالی
۱/۴	۱۵۰۰۹	۱۵۲۲۴	۱/۶	۵۶۰	۵۶۹	۱/۴	۱۴۴۴۹	۱۴۶۵۵		اهواز
۲/۱	۴۷۱۳۳	۴۸۱۴۳	۰/۵	۸۶۶	۸۷۰	۲/۲	۴۶۲۶۷	۴۷۲۷۳		استان خوزستان
۱/۷	۹۷۳۷	۹۹۰۷	-۰/۷	۱۴۶	۱۴۵	۱/۸	۹۵۹۱	۹۷۶۲		استان کهگیلویه و بویراحمد
۱/۹	۱۱۲۴۷	۱۱۴۵۸	۱/۶	۴۳۸	۴۴۵	۱/۹	۱۰۸۰۹	۱۱۰۱۳		استان زنجان
۴/۴	۱۲۵۳۶	۱۳۰۹۰	۳/۲	۷۶۱	۷۸۵	۴/۵	۱۱۷۷۵	۱۲۳۰۵		استان قزوین
۲/۶	۸۹۹۱	۹۲۲۹	۰/۰	۲۸۱	۲۸۱	۲/۷	۸۷۱۰	۸۹۴۸		استان سمنان
۲/۹	۲۷۸۵۰	۲۸۶۷۱	۰/۰	۲۹۶	۲۹۶	۳/۰	۲۷۵۵۴	۲۸۳۷۵		استان سیستان و بلوچستان
۲/۶	۱۹۵۳۶	۲۰۰۴۸	۰/۲	۴۸۱	۴۸۲	۲/۷	۱۹۰۵۵	۱۹۵۶۶		استان کرمانشاه
۳/۰	۱۵۱۳۰	۱۵۵۸۵	-۲۸/۲	۳۱۹	۲۲۹	۳/۷	۱۴۸۱۱	۱۵۳۵۶		استان کردستان*
۳/۵	۶۹۴۳	۷۱۸۹	۰/۰	۱۰۴	۱۰۴	۳/۶	۶۸۳۹	۷۰۸۵		استان ایلام
۱/۳	۳۲۰۵۱	۳۲۴۷۸	۰/۸	۱۵۵۳	۱۵۶۶	۱/۴	۳۰۴۹۸	۳۰۹۱۲		شیراز
۲/۲	۴۹۰۵۸	۵۰۱۵۰	-۲۲/۹	۱۴۰	۱۰۸	۲/۳	۴۸۹۱۸	۵۰۰۴۲		استان فارس
۲/۴	۱۹۴۸۲	۱۹۹۴۵	۰/۰	۷۵۸	۷۵۸	۲/۵	۱۸۷۲۴	۱۹۱۸۷		استان بوشهر
۲/۴	۱۶۵۶۹	۱۶۹۶۰	۰/۵	۵۵۱	۵۵۴	۲/۴	۱۶۰۱۸	۱۶۴۰۶		شمال استان کرمان
۳/۳	۳۱۳۴۴	۳۲۲۷۰	۰/۹	۳۴۷	۳۵۰	۳/۳	۳۰۹۹۷	۳۲۰۲۰		جنوب استان کرمان
۲/۶	۲۴۷۰۴	۲۵۳۳۷	-۴/۶	۸۵۲	۸۱۳	۲/۸	۲۳۸۵۲	۲۴۵۲۴		استان گیلان
۳/۳	۳۹۲۲۰	۴۰۵۰۲	۲/۶	۸۳۱	۸۵۳	۳/۳	۳۸۳۸۹	۳۹۶۴۹		استان مازندران
۰/۶	۱۵۸۸۸	۱۶۷۷۱	-۷/۳	۲۴۵	۲۲۷	۵/۸	۱۵۶۴۳	۱۶۵۴۴		غرب استان مازندران *
۴/۱	۲۲۳۸۵	۲۲۳۰۱	۰/۳	۳۸۵	۳۸۶	۴/۲	۲۲۰۰۰	۲۲۹۱۵		استان گلستان
۲/۴	۲۸۷۷۳	۲۹۴۵۹	۲/۲	۲۹۰۸	۲۹۷۳	۲/۴	۲۵۸۶۵	۲۶۴۸۶		استان هرمزگان
۴/۸	۱۸۲۳۰	۱۹۰۹۸	۱/۷	۲۹۷	۳۰۲	۴/۸	۱۷۹۳۳	۱۸۷۹۶		استان یزد
۱/۰	۷۲۸	۷۲۵	۰/۶	۶۲۹	۶۳۳	۳/۰	۹۹	۱۰۲		آب و برق کیش
۳/۶	۸۲۶۹۷۷	۸۵۶۸۹۲	۳/۶	۴۳۲۴۷	۴۴۸۲۱	۳/۶	۷۸۳۷۳۰	۸۱۲۰۷۱		جمع کل

* واحد آمار و GIS شرکت توزیع نیروی برق غرب مازندران طی فرآیند بازنگری و بروزرسانی آمار تاسیسات شبکه در سال جاری (۱۴۰۲) نسبت به تدقیق آن اقدامات لازم را انجام داده است. آمار موجودی تعداد ترانسفورماتورها و ظرفیت آنها در شرکت توزیع استان کرمانشاه و استان کهگیلویه و بویراحمد در سال ۱۴۰۲ بازنگری و اصلاح شد. آمار شرکت های توزیع آذربایجان غربی و استان همدان در سال ۱۴۰۲ بر اساس GIS اصلاح شد. در شرکت توزیع استان خراسان جنوبی موجودی تعداد ترانسفورماتورها بر اساس GIS و عملکرد طی سال اصلاح شد.

ظرفیت ترانسفورماتورهای توزیع در پایان سال های ۱۴۰۱ - ۱۴۰۲

(مگا ولت آمپر)

جمع				زمینی			هوایی			شرکت توزیع نیروی برق
درصد رشد	۱۴۰۱	۱۴۰۲	درصد رشد	۱۴۰۱	۱۴۰۲	درصد رشد	۱۴۰۱	۱۴۰۲		
۳/۴	۲۲۷۱	۲۳۴۸	۱/۰	۹۴۲	۹۵۱	۰/۱	۱۳۲۹	۱۳۹۷		تبریز
۳/۲	۲۲۵۶	۲۳۳۲۹	۰/۴	۲۵۳	۲۵۴	۳/۶	۲۰۰۳	۲۰۷۵		استان آذربایجان شرقی
۱۲/۵	۲۸۵۷	۳۲۱۳	-۳/۴	۴۷۳	۴۵۷	۱۵/۶	۲۳۸۴	۲۷۵۶		استان آذربایجان غربی*
۳/۶	۱۰۴۸	۱۰۸۶	۰/۴	۲۲۸	۲۲۹	۴/۵	۸۲۰	۸۵۷		استان اردبیل
۲/۹	۶۰۰۵	۶۱۷۷	-۰/۱	۱۵۰۸	۱۵۰۷	۳/۸	۴۴۹۷	۴۶۷۰		استان اصفهان
۳/۴	۲۴۲۲۳	۳۵۴۰	۲/۲	۱۵۶۴	۱۵۹۸	۴/۵	۱۸۵۹	۱۹۴۲		شهرستان اصفهان
۳/۳	۱۲۰۲	۱۲۴۲	۰/۰	۱۲۷	۱۲۷	۳/۶	۱۰۷۶	۱۱۱۵		استان چهارمحال و بختیاری
۳/۱	۲۶۶۶	۲۷۴۸	۲/۱	۳۷۴	۳۸۲	۳/۲	۲۲۹۲	۲۲۶۶		استان مرکزی
۱/۸	۲۴۵۱	۲۴۹۴	۳۶/۶	۲۷۶	۳۷۷	-۲/۷	۲۱۷۶	۲۱۱۷		استان همدان*
۰/۳	۲۳۸۶	۲۵۱۲	۳/۹	۳۵۵	۳۶۹	۵/۶	۲۰۳۱	۲۱۴۴		استان لرستان
۳/۵	۴۸۳۵	۵۰۰۴	۳/۰	۱۵۰۹	۱۵۵۵	۳/۷	۳۳۲۶	۳۴۴۹		استان البرز
۰/۶	۱۲۶۲۳	۱۲۶۹۹	۰/۵	۱۰۹۵۳	۱۱۰۱۳	۱/۰	۱۶۷۰	۱۶۸۶		تهران بزرگ
۳/۴	۱۰۵۹۶	۱۰۹۵۴	۳/۷	۸۸۲	۹۱۵	۳/۳	۹۷۱۴	۱۰۰۳۹		استان تهران
-۸/۵	۲۱۸۳	۱۹۸۰	-۳۳/۵	۶۸۳	۴۵۴	۳/۱	۱۴۸۰	۱۵۲۶		استان قم*
۲/۶	۴۲۴۱	۴۳۵۳	۰/۵	۱۵۳۵	۱۵۴۳	۳/۸	۲۷۰۶	۲۸۱۰		شهرستان مشهد
۲/۵	۳۸۹۹	۳۹۹۷	۲/۰	۹۹	۱۰۱	۲/۵	۳۸۰۰	۳۸۹۶		استان خراسان رضوی
۳/۰	۱۱۳۳	۱۱۶۷	۰/۰	۶۳	۶۳	۳/۲	۱۰۷۰	۱۱۰۴		استان خراسان جنوبی*
۲/۳	۸۵۴	۸۷۴	۰/۰	۳۳	۳۳	۲/۴	۸۲۱	۸۴۱		استان خراسان شمالی
۱/۳	۴۹۴۵	۵۰۰۸	۱/۰	۳۹۳	۳۹۷	۱/۳	۴۵۵۲	۴۶۱۱		اهواز
۲/۱	۱۰۰۲۰	۱۰۲۳۴	۰/۵	۶۴۷	۶۵۰	۲/۳	۹۳۷۳	۹۵۸۴		استان خوزستان
-۲/۴	۱۷۳۸	۱۶۹۶	-۳/۵	۱۴۲	۱۳۷	-۲/۳	۱۵۹۶	۱۵۵۹		استان کهگیلویه و بویراحمد*
۲/۱	۱۶۶۲	۱۶۹۷	۱/۹	۳۱۶	۳۲۲	۲/۲	۱۳۴۶	۱۳۷۵		استان زنجان
۲/۴	۲۳۳۰	۲۳۸۶	۲/۸	۶۵۴	۶۷۲	۲/۳	۱۶۷۶	۱۷۱۵		استان قزوین
۲/۴	۱۵۲۲	۱۵۵۹	۰/۰	۱۹۰	۱۹۰	۲/۸	۱۳۳۲	۱۳۶۹		استان سمنان
۳/۱	۳۳۲۷	۳۴۳۱	۰/۰	۲۳۳	۲۳۳	۳/۴	۳۰۹۴	۳۱۹۸		استان سیستان و بلوچستان
۱/۸	۲۲۹۴	۲۳۳۶	۰/۳	۳۳۱	۳۳۲	۲/۰	۱۹۶۳	۲۰۰۳		استان کرمانشاه
-۰/۱	۱۵۸۶	۱۵۸۴	-۲۶/۵	۲۰۴	۱۵۰	۳/۷	۱۳۸۲	۱۴۳۳		استان کردستان*
۳/۷	۱۰۸۷	۱۱۲۷	۰/۰	۸۰	۸۰	۳/۹	۱۰۰۸	۱۰۴۷		استان ایلام
۱/۴	۴۹۸۰	۵۰۰۱	۰/۸	۹۶۲	۹۷۰	۱/۶	۴۰۱۸	۴۰۸۱		شیراز
۲/۳	۵۴۰۷	۵۵۳۳	-۲۶/۴	۹۱	۶۷	۲/۸	۵۳۱۶	۵۴۶۶		استان فارس
۲/۵	۴۵۴۵	۴۶۵۸	۰/۸	۶۱۰	۶۱۵	۲/۷	۳۹۳۵	۴۰۴۳		استان بوشهر
۲/۱	۲۲۶۹	۲۳۱۷	۰/۶	۳۴۱	۳۴۳	۲/۴	۱۹۲۸	۱۹۷۴		شمال استان کرمان
۲/۴	۳۳۹۰	۳۴۷۱	۰/۴	۲۵۳	۲۵۴	۲/۶	۳۱۳۷	۳۲۱۷		جنوب استان کرمان
۰/۴	۳۹۴۰	۴۱۵۲	۱/۵	۷۴۱	۷۵۲	۶/۳	۳۲۰۰	۳۴۰۰		استان گیلان
۲/۶	۴۷۰۵	۴۸۲۸	۱/۷	۵۷۶	۵۸۶	۲/۷	۴۱۳۰	۴۲۴۲		استان مازندران
۲/۱	۲۱۸۵	۲۲۳۱	-۸/۰	۱۷۴	۱۶۰	۳/۰	۲۰۱۱	۲۰۷۱		غرب استان مازندران*
۳/۵	۲۸۹۱	۲۹۹۲	۰/۰	۲۶۹	۲۶۹	۳/۹	۲۶۲۲	۲۷۲۲		استان گلستان
۲/۳	۵۰۷۹	۵۱۹۶	۲/۲	۱۵۷۹	۱۶۱۴	۲/۳	۳۵۰۰	۳۵۸۲		استان هرمزگان
۰/۰	۲۳۲۴	۲۴۴۰	۱/۳	۱۵۵	۱۵۷	۵/۳	۲۱۶۹	۲۲۸۳		استان یزد
۱/۸	۷۹۶	۸۱۰	۱/۷	۷۷۰	۷۸۳	۰/۰	۲۷	۲۷		آب و برق کیش
۲/۵	۱۳۹۹۳۲	۱۴۳۴۵۴	۰/۳	۳۱۵۶۷	۳۱۶۶۱	۳/۲	۱۰۸۳۶۵	۱۱۱۷۹۳		جمع کل

* واحد آمار و GIS شرکت توزیع نیروی برق غرب مازندران طی فرآیند بازنگری و بروزرسانی آمار تاسیسات شبکه در سال جاری (۱۴۰۲) نسبت به تدقیق آن اقدامات لازم را انجام داده است. آمار موجودی تعداد ترانسفورماتورها و ظرفیت آنها در شرکتهای توزیع استان کردستان و استان کهگیلویه و بویراحمد در سال ۱۴۰۲ بازنگری و اصلاح شد. آمار شرکت های توزیع آذربایجان غربی و استان همدان در سال ۱۴۰۲ بر اساس GIS اصلاح شد. در شرکت توزیع استان قم تعداد ترانسفورماتورهای عمومی ۵۳۳ دستگاه و ظرفیت آنها ۴۵۶ مگاوات آمیر هست. در شرکت توزیع استان خراسان جنوبی موجودی ظرفیت ترانسفورماتورها بر اساس GIS عملکرد طی سال اصلاح شد.

تعداد ترانسفورماتور شبکه توزیع به تفکیک ظرفیت در شرکت های توزیع نیروی برق تا پایان سال ۱۴۰۲

(دستگاه)

۳۵۰	۳۱۵	۲۵۰	۲۰۰	۱۶۰	۱۰۰	۷۵	۶۳	۵۰	۲۵	۱۵	۱۰	شرکت توزیع / ظرفیت ترانسفورماتور (کیلوولت آمپر)
۲۲	۷۳۵	۷۶۱	۱۰۵۹	۲۳۵	۱۲۱۹	۸۳	۱۸	۹۹۵	۵۴۸	۲۹	۱۰	شهرستان تبریز
•	۱۱۷۴	۸۱۶	۱۷۹۹	۵۲۲	۴۱۹۰	۷۵۴	۷۷	۵۶۲۱	۶۰۴۳	۳۶۵	۴۹۵	استان آذربایجان شرقی
•	۱۷۷۰	۱۴۱۲	۲۳۵۸	۱۳۲۰	۴۷۹۲	۵۸۹	۳۲	۵۲۸۰	۵۵۳۴	۳۶۱	۱۰۴۰	استان آذربایجان غربی
۵	۴۸۳	۳۵۰	۶۵۱	۲۱۴	۱۳۸۳	۱۵۹	۵	۱۷۳۲	۲۱۲۵	۴۸	۵۲	استان اردبیل
۵	۳۹۷۰	۲۳۹۲	۵۹۳۹	۳۰۳۹	۸۸۱۳	۲۴	۳	۶۵۱۶	۵۴۰۹	۲۹۸	۷	استان اصفهان
•	۱۱۶۸	۱۶۳۰	۱۱۹۱	۹۵۳	۲۲۱۳	۳۸	۷	۲۸۵۸	۱۰۱۱	۳۸	۵	شهرستان اصفهان
•	۶۵۲	۷۳۴	۱۲۱۶	۴۰۹	۲۳۲۱	۲۲۴	۱	۲۲۲۴	۱۵۶۳	۱۶۲	۴۴	استان چهارمحال و بختیاری
•	۲۴۱۶	۱۰۰۱	۲۲۸۰	۵۲۴	۴۱۴۸	۲۸۹	۱	۴۳۰۶	۳۱۶۳	۵۷۸	۲۴	استان مرکزی
•	۱۵۴۱	۸۸۰	۱۷۸۴	۶۹۷	۵۴۰۳	۳۴۹	۰	۵۴۵۸	۲۳۶۷	۲۹	۴۰۰	استان همدان
•	۱۵۴۷	۹۳۶	۲۰۴۶	۲۸۱	۵۸۴۲	۲۴۱	۵	۴۶۵۱	۳۱۲۵	۴۰	۱۷	استان لرستان
•	۴۰۳۸	۱۸۶۸	۳۴۲۸	۹۶۸	۳۱۵۶	۲۹۴	۱۲	۲۴۷۹	۱۴۶۴	۲	۱	استان البرز
•	۲۶۳۹	۵۵۵	۱۰۰۲	۴۳	۶۷۹	۰	۰	۳۴۵	۵۲	۰	۰	تهران بزرگ
•	۹۶۸۳	۳۲۹۰	۱۱۴۰	۲۳۸۳	۱۲۱۶۷	۵۰۲	۰	۹۹۴۸	۸۵۷۳	۷	۳	استان تهران
•	۱۴۰۹	۳۲۴	۱۸۱۶	۲۰۹	۱۴۱۶	۱۲۲	۵	۱۲۵۰	۶۱۷	۱۴	۲۲	استان قم
•	۲۰۱۰	۷۶۴	۴۶۳۰	۵۸۹	۴۳۱۴	۱۴۱	۵	۲۰۷۶	۱۱۶۱	۱۰	۰	شهرستان مشهد
•	۱۸۲۶	۱۴۱۸	۶۱۶۳	۶۲۵	۸۵۹۱	۷۰۵	۱۱	۵۹۰۴	۶۳۷۲	۱۳۶	۱۵۵	استان خراسان رضوی
•	۶۶۶	۴۳۱	۱۴۷۴	۳۴۴	۲۳۶۱	۱۲	۱۵	۲۵۵۰	۲۸۳۴	۶۳	۱	استان خراسان جنوبی
•	۳۹۴	۳۰۷	۱۰۳۷	۲۲۴	۲۰۶۸	۱۶۳	۷	۱۷۷۰	۲۲۴۷	۴۶	۰	استان خراسان شمالی
	۳۱۲۴	۱۹۴۴	۱۰۲۵	۱۳۵	۱۹۵			۱۰۷۹	۱۲			شهرستان اهواز
•	۶۷۲۷	۷۷۵۶	۵۲۶۸	۲۹۲	۸۰۴	۲۳	۰	۱۱۸۳۰	۱۰۰۲	۰	۰	استان خوزستان
•	۹۱۳	۹۹۵	۱۰۸۸	۹۵	۸۱۵	۳	۰	۳۱۹۶	۷۳۰	۰	۰	استان کهگیلویه و بویراحمد
•	۱۰۲۰	۶۸۰	۱۶۳۵	۱۴۲	۲۴۲۰	۱۳۵	۲	۲۲۷۹	۲۴۵۱	۱	۵	استان زنجان
•	۱۹۴۹	۵۹۱	۱۸۹۹	۳۲۵	۲۵۲۵	۲۵۶	۰	۲۲۱۷	۲۰۷۱	۳۹	۱۴۱	استان قزوین
•	۸۶۰	۴۱۱	۱۴۷۶	۳۴۴	۱۸۹۸	۹۹	۰	۱۴۸۴	۱۵۵۳	۲۶	۱۰	استان سمنان
•	۲۲۸۹	۱۷۸	۴۹۶۶	۱۳۱	۶۹۷۸	۵	۰	۸۱۵۰	۴۹۶۷	۱۷۸	۲	استان سیستان و بلوچستان
•	۱۵۱۰	۹۶۵	۱۷۷۵	۲۲۸	۳۹۷۹	۳۷	۰	۴۷۵۴	۶۰۷۳	۱۲	۷۲	استان کرمانشاه
•	۹۶۹	۴۳۷	۱۱۴۲	۵۱۶	۲۶۱۸	۶۳۴	۰	۳۷۴۰	۴۴۳۸	۵۷۰	۴۷	استان کردستان
•	۸۸۳	۴۴۸	۱۳۱۹	۸۰	۱۸۸۷	۴۲	۹	۱۰۳۶	۱۰۰۷	۱	۲۲	استان ایلام
•	۳۴۵۸	۱۳۲۰	۴۴۶۷	۵۳۷	۷۸۲۳	۱۴	۵۷	۱۰۵۰۵	۱۹۹۵	۵۴	۰	شهرستان شیرواز
•	۴۳۱۵	۳۵۴	۷۴۹۹	۲۲۸	۱۲۵۷۳	۳۲۰	۱۹	۱۷۸۲۱	۵۵۴۰	۸۱۱	۶۹	استان فارس
•	۴۰۷۲	۳۳۲	۲۹۲۶	۳۶	۳۱۲۶	۳	۰	۴۴۳۱	۳۹۳	۱۵	۱۹	استان بوشهر
•	۱۳۶۱	۱۰۹۵	۲۶۰۹	۸۸۱	۲۶۹۹	۳۷۶	۱۳۱	۳۲۲۹	۳۲۸۰	۳۶۳	۸۲	شمال استان کرمان
•	۱۵۶۶	۱۰۵۹	۴۴۲۰	۴۳۶	۹۲۲۰	۱۹	۴۹	۷۰۱۳	۷۱۴۲	۱۳۷	۷۸	جنوب استان کرمان
•	۲۱۶۴	۱۳۷۰	۲۲۲۴	۸۵۶	۵۹۲۵	۳۹۶	۵۶	۵۳۴۹	۲۸۸۲	۲۱۹	۴	استان گیلان
•	۲۶۲۰	۱۲۱۰	۴۴۴۴	۱۵۵۵	۸۸۵۰	۱۷۳	۲۲	۱۰۳۰۸	۷۳۲۰	۱۰۸۴	۸۸۶	استان مازندران
•	۱۵۱۰	۴۸۵	۲۲۱۱	۴۳۱	۶۲۳۰	۲۰۷	۳	۳۵۹۰	۱۳۰۶	۱۳۱	۰	غرب استان مازندران
۱۳	۱۵۵۸	۱۱۱۴	۲۷۸۲	۱۹۲۴	۴۷۲۴	۱۱۹۷	۰	۳۵۴۳	۴۰۷۷	۳۹۴	۰	استان گلستان
•	۱۹۷۹	۱۳۲۴	۲۷۹۷	۹۴	۷۱۶۶	۰	۰	۷۳۴۹	۴۶۱۷	۰	۰	استان هرمزگان
•	۱۸۱۹	۹۹۶	۲۲۴۸	۱۱۵۰	۴۴۱۹	۱۵۹	۳	۴۳۳۵	۳۱۱۴	۱۲۹	۸۸	استان یزد
•	۱۹	۷	۸	۲	۳۴	۲	۰	۰	۰	۰	۰	آب و برق کیش
۴۵	۸۴۸۰۷	۴۴۹۴۰	۱۱۲۷۱	۲۴۲۹۷	۱۷۱۹۸۴	۸۸۰۹	۵۵۵	۱۸۳۲۰۱	۱۲۰۱۷۸	۶۴۹۰	۳۸۰۱	جمع

تعداد ترانسفورماتور شبکه توزیع به تفکیک ظرفیت در شرکت های توزیع نیروی برق تا پایان سال ۱۴۰۲

(دستگاه)

جمع	سایر	۱۶۰۰	۱۲۵۰	۱۰۰۰	۸۰۰	۶۳۰	۵۰۰	۴۰۰	شرکت توزیع / ظرفیت ترانسفورماتور(کیلوولت آمپر)
۸۳۳۱	۴۰	۲۴	۷۷	۲۲۱	۳۴۵	۳۴۳	۱۷۸	۱۲۸۹	شهرستان تبریز
۲۲۹۱۳	۴۲۳	۳	۲	۱۶	۵۸	۱۱۹	۱۶۷	۲۶۹	استان آذربایجان شرقی
۲۵۹۴۳	۲۸۹	۶	۱۶	۵۰	۱۳۶	۱۶۶	۳۰۲	۴۹۰	استان آذربایجان غربی
۸۱۰۱	۱۴۱	۰	۸	۱۹	۸۲	۱۱۵	۱۲۵	۳۰۴	استان اردبیل
۳۸۳۳۱	۰	۸۵	۱۱۷	۱۲۰	۲۲۰	۵۵۷	۴۸۱	۳۳۶	استان اصفهان
۱۴۳۷۱	۲۹	۳۹	۱۳۲	۲۵۱	۴۲۴	۶۹۲	۳۴۱	۱۳۵۱	شهرستان اصفهان
۹۸۸۴	۷۵	۲	۲	۵	۱۳	۲۸	۷۱	۱۳۸	استان چهارمحال و بختیاری
۱۹۴۶۲	۱۰۸	۸	۳۵	۸۷	۱۰۹	۲۱۰	۴۷	۱۲۸	استان مرکزی
۱۹۵۶۰	۱۴۴	۱۶	۴۰	۷۲	۱۳۱	۸۳	۷۵	۹۱	استان همدان
۱۹۳۳۴	۸۶	۱۰	۲۷	۵۵	۶۱	۹۳	۱۱۳	۱۵۸	استان لرستان
۲۰۴۴۳	۱۵۸۴	۰	۱۳	۵۸	۱۴۲	۳۱۳	۳۱۸	۳۰۵	استان البرز
۲۰۴۱۴	۲۶۹	۱۴۰	۱۴۰	۱۹۹۳	۴۶۵۴	۳۲۴۴	۱۴۱۲	۱۴۳۳	تهران بزرگ
۶۴۶۲۱	۱۹۵۹	۳	۱۰۲	۱۷۲	۴۵۵	۴۸۱	۷۰۲	۲۷۸۱	استان تهران
۸۵۷۳	۰	۱	۹۴	۱۳۲	۱۱۵	۲۰۴	۳۱۴	۴۹۹	استان قم
۱۸۵۶۲	۸۹	۱۱۶	۷۹	۳۲۵	۴۱۹	۴۰۲	۶۱۳	۸۱۹	شهرستان مشهد
۳۳۰۷۵	۵۷۸	۱	۴	۱۵	۶۵	۲۵	۸۴	۳۹۷	استان خراسان رضوی
۱۰۸۷۵	۰	۰	۲	۲	۱۳	۷	۳۰	۷۰	استان خراسان جنوبی
۸۴۴۹	۸۶	۰	۰	۴	۲۳	۴	۲۴	۴۵	استان خراسان شمالی
۱۵۲۲۴	۸۲۱	۶	۲۴	۵۳	۵۲	۴۱۹	۲۰۱۹	۴۳۱۶	شهرستان اهواز
۴۸۱۴۳	۷۸۱۸	۰	۳	۱۴	۲۳	۳۵۳	۱۵۷۸	۴۶۵۲	استان خوزستان
۹۹۰۷	۱۳۵۰	۲۶	۳۰	۲۸	۴۰	۶۶	۷۴	۴۵۸	استان کهگیلویه و بویراحمد
۱۱۴۵۸	۱۳۵	۱۱	۴۸	۵۳	۱۰۳	۱۲۰	۲۹	۱۸۹	استان زنجان
۱۳۰۹۰	۱۶۱	۶۸	۱۰۵	۹۳	۱۳۷	۲۰۲	۷۷	۲۳۴	استان قزوین
۹۲۲۹	۷۹	۰	۱۰	۲۷	۴۷	۱۵۵	۳۹۹	۳۵۱	استان سمنان
۲۸۶۷۱	۰	۶	۱۹	۲۶	۴۰	۴۹	۲۲۱	۴۶۶	استان سیستان و بلوچستان
۲۰۰۴۸	۱۳	۴	۱۸	۶۵	۴۸	۱۲۷	۲۲۴	۱۴۴	استان کرمانشاه
۱۵۵۸۵	۵۹	۱	۱۰	۱۸	۵۹	۶۰	۱۰۰	۱۶۷	استان کردستان
۷۱۸۹	۳۴	۷	۱۰	۱۹	۲۴	۲۷	۸۴	۲۵۰	استان ایلام
۳۲۴۷۸	۳۰	۱۴	۵۳	۱۳۰	۲۴۷	۴۴۴	۲۶۷	۱۰۶۳	شهرستان شیراز
۵۰۱۵۰	۷۰	۱	۲	۸	۱۶	۳۵	۶۰	۲۹۹	استان فارس
۱۹۹۴۵	۵۷	۱۸	۸۰	۱۵۱	۱۸۹	۲۳۷	۲۰۹	۳۶۵۰	استان بوشهر
۱۶۹۶۰	۲۹۳	۳	۱۳	۴۰	۱۳۱	۱۴۱	۹۵	۱۳۸	شمال استان کرمان
۳۲۳۷۰	۸۳۳	۳	۲۴	۵۶	۹۳	۸۴	۸۲	۵۶	جنوب استان کرمان
۲۵۳۳۷	۷۰۵	۴۰	۱۳۷	۲۰۱	۱۴۶	۱۶۲	۴۵۴	۸۳۷	استان گیلان
۴۰۵۰۲	۳۱۲	۰	۱۹	۵۳	۱۶۶	۲۶۵	۲۳۰	۹۸۵	استان مازندران
۱۶۷۷۱	۱۳۰	۰	۱۱	۱۹	۳۶	۷۴	۶۷	۲۳۰	غرب استان مازندران
۲۳۳۰۱	۱۴۴۸	۰	۰	۵۵	۷۹	۱۹۰	۶۲	۱۴۱	استان گلستان
۲۹۴۵۹	۰	۱۷	۱۲۲	۱۱۶	۲۷۸	۱۲۴۶	۲۲۳۴	۱۲۰	استان هرمزگان
۱۹۰۹۸	۲۹۲	۴	۱۳	۱۵	۴۰	۳۸	۸۷	۱۴۹	استان یزد
۷۳۵	۰	۱۹۵	۲۷۷	۷۹	۴۱	۳۴	۱۲	۲۵	آب و برق کیش
۸۵۶۸۹۲	۲۰۵۴۰	۸۷۸	۳۱۸۲	۴۹۱۶	۹۵۰۰	۱۱۶۱۴	۱۴۰۶۱	۲۹۸۲۳	جمع

مشخصات چراغ های روشنایی معاشر موجود در پایان سال ۱۴۰۲

تعداد منصوبه روی شبکه فشار ضعیف	تعداد پایه های اختصاصی روشنایی معاشر			متوسط توان هر لامپ(وات)	جمع توان نصب شده (کیلووات)	تعداد چراغ های منصوبه به تفکیک نوع و توان نصب شده		نام شرکت توزیع		
						پهنناب(وات)				
	پ	ن	و			پ	CFL	رشته ای ۱۰۰ وات		
۲۱۲۸۶۲	۲	۲۵۳	۱۱۷۰۹	۱۱۲	۲۳۸۳۶	۱۲۳۵۹	۰	۰	تبریز	
۳۲۶۱۵۲	۰	۱۶۴۸	۱۰۱۰۸	۶۳	۲۴۳۹۳	۵۶۱۶۱	۰	۰	استان آذربایجان شرقی	
۳۵۶۳۶۵	۴		۱۸۲۳۶	۷۴	۲۶۵۲۱	۸۵۱۶	۷۵۰۱۵		استان آذربایجان غربی	
۱۸۱۸۵۷	۷۵	۲۲۴۲	۵۸۸۴	۸۵	۱۵۴۰۷	۱۷۶۵۳	۱۰۶۳۴	۱۸	استان اردبیل	
۲۳۵۳۸۵	۰	۱۴۹۸۴	۳۲۸۴۰۱	۹۸	۵۴۴۵۷	۷۱۶۱۲			استان اصفهان	
۲۱۲۸۶۲	۷۶	۴۶۸۴	۲۳۶۰۲	۹۵	۲۴۳۳۸	۵۱۵۰۳	۰	۰	شهرستان اصفهان	
۱۱۲۵۷۵	۱۰۳	۲۳۹۹	۷۷۷۰	۱۲۷	۱۷۴۲۲	۱۳۶۷۵	۰	۰	استان چهارمحال و بختیاری	
۲۱۰۹۷۹	۰	۰	۱۵۴۹۱	۱۱۲	۲۷۱۰۳	۴۴۳۱۰	۴۰۴۹	۰	استان مرکزی	
۱۵۵۲۷۹	۱	۲۳۸	۹۷۹۵	۶۸	۱۱۸۷۵	۵۱۷۲۶	۰	۰	استان همدان	
۱۷۷۳۵۷	۳۹	۱۵۹۳	۹۹۶۳	۹۴	۱۹۴۲۹	۴۵۹۶۱	۰	۰	استان لرستان	
۱۹۱۸۳۶	۰	۸۲	۱۵۲۷۶	۹۸	۱۸۷۳۰	۱۸۱۷۹	۴	۰	استان البرز	
۲۹۶۱۶۶	۱۶۶	۳۳۹۱۵	۴۹۹۴۴	۱۶۱	۴۷۷۷۵	۱۰۰۱۹	۰	۰	تهران بزرگ	
۳۹۴۳۶۰	۱۸۵۸۵	۳۵۰۶۳۴	۵۲۰۷۴	۱۰۲	۴۷۹۴۶	۹۰۷۵۶	۰	۰	استان تهران	
۹۸۹۶۴	۶۵	۱۸۲۰	۱۶۴۹۶	۱۱۲	۱۴۴۵۴	۸۵۹۴	۰	۰	استان قم	
۲۴۳۸۰۴	۲۷۷۶۰	۲۶۳۶۰۸	۱۱۰۱۵	۱۳۷	۳۹۳۲۷	۱۹۷۵۴	۰	۰	شهرستان مشهد	
۴۰۴۱۶۷	۳۵۰۷	۱۲۳۶۷	۲۲۹۰۶	۸۸	۴۰۰۹۱	۳۷۲۸۱	۰	۰	استان خراسان رضوی	
۱۸۰۹۲۷	۰	۱۶۰۵	۷۳۸۳	۸۸	۱۷۴۵۷	۲۴۰۸۳	۰	۰	استان خراسان جنوبی	
۱۳۵۴۴۹	۰	۲۵۵۴	۵۲۲۱	۵۶	۸۰۶۳	۷۱۳۲۷	۰	۰	استان خراسان شمالی	
۱۰۰۲۶۱		۱۷۰۶	۹۱۲۱	۱۵۴	۲۵۹۷۵		۸۰		اهواز	
۱۳۸۳۱۸	۴۳۶	۱۰۱۸	۹۱۱۰۲	۱۳۵	۴۸۶۸۳	۴۵۲۸۲	۰	۰	استان خوزستان	
۸۷۹۷۰	۳	۱۷۷	۵۷۷۷	۱۰۵	۹۸۵۸	۶۷۱	۰	۰	استان کهگیلویه و بویراحمد	
۱۴۷۱۷۱	۰	۷۸	۵۷۴۸	۸۰	۱۵۷۰۶	۷۰۳۰	۰	۰	استان زنجان	
۱۳۳۴۲۳	۰	۱۱۵۶	۶۵۸۵	۹۰	۱۳۷۸۵	۱۲۶۳۵	۰	۰	استان قزوین	
۱۲۶۴۲۶	۹۳۳	۸۸۷۰	۱۳۹۴۸	۱۰۸	۱۳۶۰۵	۲۲۶۶۶	۰	۰	استان سمنان	
۲۴۶۲۲۰	۷۱	۴۱۳	۱۱۲۰۱	۷۹	۲۱۵۱۵	۱۱۲۰۱	۰	۰	استان سیستان و بلوچستان	
۱۶۷۵۰۳	۴۴	۴۶۶	۱۳۶۴۵	۱۱۴	۲۲۴۱۴	۷۷۷	۰	۰	استان کرمانشاه	
۱۷۳۶۲۳	۰	۱۳۹۹	۸۵۸۰	۶۸	۱۳۶۰۴	۲۵۶۹۸	۰	۰	استان گردستان	
۸۶۱۳۷	۰	۵۲	۲۶۷۱	۸۷	۷۵۱۱	۵۱۳۹	۲۵	۰	استان ایلام	
۴۸۰۹۹	۴۳	۳۶۹۵۲	۱۱۰۵۵	۱۱۵	۲۸۹۹۱	۹۵۱۰	۰	۰	شیراز	
۳۵۸۵۶۲	۰	۱۳۹۷۳	۱۷۲۳۹	۸۶	۴۰۰۱۴	۲۰۰۵۷	۰	۰	استان فارس	
۱۴۶۶۳۹	۱۰۴	۲۵۴۲	۹۲۵۰	۱۰۰	۱۸۷۳۶	۲۰۰۳۶	۴۲۷	۰	استان بوشهر	
۲۲۶۱۲۹	۰	۸۳۰۱	۱۴۰۶۵	۱۰۱	۲۷۰۳۰	۱۶۴۲۲	۰	۰	شمال استان کرمان	
۲۸۳۶۷۰	۰	۴۰۰۸۰	۱۱۶۷۱	۸۹	۲۵۳۷۷	۱۳۷۹۶	۰	۰	جنوب استان کرمان	
۴۷۷۹۲۲	۲۲۹۳	۷۹۵۴	۱۴۶۶۹	۶۶	۳۵۱۴۳	۰	۰	۰	استان گیلان	
۲۶۲۹۱۷	۰	۲۰۲	۲۲۸۴۱	۱۱۳	۳۵۱۳۴	۵۸۸۹۴	۷۹۶۰	۰	استان مازندران	
۱۲۱۱۹	۰	۱۳۲۶	۵۱۹۴	۱۵۴	۲۴۱۴۹	۱۳۵۷۴	۰	۰	غرب استان مازندران	
۱۳۳۱۴۷	۰	۹۴۱۳	۲۵۳۸	۱۳۸	۱۷۶۲۹	۹۲	۰	۰	استان گلستان	
۲۲۲۸۲۱	۳۵۰۶	۶۷۱۹	۱۹۹۸۳	۱۰۶	۳۱۹۲۸	۴۷۶۴	۰	۰	استان هرمزگان	
۲۵۵۱۷۱	۲۸۶۳	۲۲۲۸۴	۴۴۱۱۸	۱۰۳	۳۲۶۱۱	۳۱۳۰۴	۵۱۰۴۶	۰	استان یزد	
۵۳	۸	۴۵	۹۵۰	۲۹۵	۴۰۹		۰	۰	شرکت آب و برق کیش	
۸۱۴۵۷۷	۶۱۷۸۷	۸۳۲۵۰۲	۹۶۳۷۷۵	۹۹	۹۹۵۲۳۱	۸۹۶۷۲۳	۷۴۱۱۳	۱۳۴۸۱۹	جمع	

تعداد، خانوار و آمار شبکه توزیع روستاهای برقدار شده در پایان سال ۱۴۰۲ به تفکیک شرکتهای توزیع نیروی برق

ردیف	شرکت های توزیع نیروی برق	تعداد روستا	تعداد خانوار	طول شبکه فشار متوسط (کیلومتر)	قدرت ترانسفورماتور (کیلووات آمپر)	تعداد ترانسفورماتور
(دستگاه)	(روستا)	(خانوار)	(Khanوار)	(کیلومتر)	(مگا ولت آمپر)	(دستگاه)
۱	تبریز	۱۴۳	۷۸۴۷۵	۶۱۸	۱۰۴۸	۴۱۷
۲	آذربایجان شرقی	۲۵۹۰	۲۲۹۶۸۹	۷۹۵۷	۴۱۵۷	۲۷۲۰
۳	آذربایجان غربی	۲۸۲۹	۳۸۹۷۰۷	۱۳۲۰۲	۶۳۵۳	۲۰۲۳۴
۴	استان اردبیل	۱۷۵۹	۷۰۷۸۲	۶۷۴۱	۲۳۳۵	۵۷۸۶
۵	استان اصفهان	۱۳۲۱	۲۱۱۳۱۵	۱۴۲۶۹	۷۳۸۶	۳۷۱۸
۶	شهرستان اصفهان	۲۸۴	۸۴۸۵۲	۳۲۰۳	۱۶۹۲	۶۳۵۱
۷	چهارمحال و بختیاری	۷۵۵	۹۴۱۵۰	۲۸۱۳	۲۷۱۱	۵۱۸۵
۸	استان مرکزی	۱۱۸۲	۱۱۷۱۱۹	۱۰۴۱	۲۵۸۲	۱۳۶۰۸
۹	استان همدان	۱۰۷۳	۱۹۴۶۹۸	۷۳۵۱	۳۲۶۷	۲۰۷۷
۱۰	استان لرستان	۲۷۸۱	۱۷۶۰۱۷	۸۹۳۴	۲۵۱۴	۱۲۶۳۰
۱۱	استان البرز	۲۴۵	۶۲۹۱۴	۲۳۸۶	۱۲۴۹	۲۳۲۸
۱۲	تهران بزرگ	۷۳۷	۱۷۱۰۴۰	۴۱۲۸	۲۶۶۲	۱۲۷۶
۱۳	استان تهران					۷۷۲۲
۱۴	استان قم	۳۶۲	۱۸۲۵۲	۲۲۲۲	۸۹۸	۸۵۲
۱۵	شهرستان مشهد	۴۵۰	۱۰۳۲۲۳	۱۳۶۹	۱۱۶۵	۵۷۵
۱۶	استان خراسان رضوی	۲۷۸۷	۴۹۲۵۱۶	۲۵۸۹۰	۷۲۱۰	۲۵۷۲۳
۱۷	استان خراسان جنوبی	۱۶۴۹	۱۵۱۲۱۷	۱۱۵۹۸	۲۸۵۵	۲۱۷۲
۱۸	استان خراسان شمالی	۹۷۸	۹۴۶۰۹	۶۵۶۶	۲۶۳۶	۵۹۷۴
۱۹	اهواز	۴۸۸	۵۴۸۱۹	۲۷۹۴	۱۱۲۳	۱۰۵۸
۲۰	استان خوزستان	۳۴۵۸	۱۸۵۲۴۵	۱۴۷۴۷	۴۹۷۰	۳۲۴۸
۲۱	استان کهگیلویه و بویراحمد	۱۸۰۲	۵۵۳۱۲	۵۰۹۳	۲۴۷۰	۷۱۸۸
۲۲	استان زنجان	۹۰۸	۱۰۴۱۵۶	۷۷۰۰	۲۳۹۴	۱۲۲۹
۲۳	استان قزوین	۸۴۱	۷۳۰۵۶	۶۳۷۱	۲۴۷۶	۸۴۲۷
۲۴	استان سمنان	۴۵۵	۳۵۹۷۷	۵۴۸۹	۱۳۵۷	۵۴۳۲
۲۵	استان سیستان و بلوچستان	۵۷۳۸	۲۵۰۰۳۴	۲۰۱۶۳	۷۲۵۳	۱۳۵۸
۲۶	استان کرمانشاه	۲۵۶۵	۱۶۵۲۹۷	۱۱۰۴۱	۲۲۷۰	۶۷۳۴
۲۷	استان کردستان	۱۷۰۶	۱۸۱۹۱۴	۱۰۱۷۳	۳۰۲۳	۹۵۸
۲۸	استان ایلام	۶۱۰	۷۳۷۳۶	۴۴۶۲	۱۲۴۹	۵۱۹
۲۹	شیراز	۸۴۲	۹۸۱۶۲	۱۱۲۰	۸۰۷	۱۱۹۵
۳۰	استان فارس	۲۴۷۳	۲۱۵۱۹۵	۷۳۴۵	۳۸۹۸	۴۲۸
۳۱	استان بوشهر	۶۰۳	۱۱۵۷۶۵	۶۹۳۷	۲۶۷۶	۲۵۶۶
۳۲	شمال استان کرمان	۱۴۱۷	۹۶۴۵۱	۱۰۲۰	۴۲۴۰	۱۱۵۹
۳۳	جنوب استان کرمان	۳۶۲۷	۲۹۸۶۲۰	۱۸۸۹۳	۸۵۲۱	۲۰۵۱
۳۴	استان گیلان	۲۵۷۴	۳۵۲۵۲۷	۷۳۶۰	۱۲۶۴۲	۱۷۸۶
۳۵	استان مازندران	۱۹۳۰	۲۱۱۷۷۷	۳۱۷۰	۲۹۵۰	۱۳۶
۳۶	غرب استان مازندران	۹۵۳	۱۴۷۸۵۶	۳۷۲۱	۵۵۷۰	۱۳۲۰
۳۷	استان گلستان	۱۰۳۷	۱۰۶۳۹۲	۸۱۸۱	۳۹۹۵	۱۷۶۲
۳۸	استان هرمزگان	۱۷۴۶	۲۶۷۶۲۴	۹۱۸۴	۵۰۹۵	۲۴۰۴
۳۹	استان یزد	۹۹۱	۵۵۸۳۲	۵۸۲۰	۱۹۸۷	۸۶
جمع						

مأخذ: مجری طرح برق روستایی کشور. لازم به ذکر است کلیه شبکه های خارج از شهرها که وظیفه برق شهری را دارند و خطوط چاههای کشاورزی خارج از نواحی شهری، شبکه برق روستایی محسوب می شوند. از طرفی خطوط اختصاصی شهرها و شهرک های صنعتی خارج از آن نواحی، جزو شبکه برق روستایی نمی باشند. آمار موجودی خانوار و شبکه برق روستاهای برخی از شرکتهای توزیع به روز رسانی شده است.

تعداد، خانوار و آمار شبکه توزیع روستاهای برقدار شده در سال ۱۴۰۲ به تفکیک شرکتهای توزیع نیروی برق

ردیف	شرکت های توزیع نیروی برق	تعداد روستا (روستا)	تعداد خانوار (خانوار)	طول شبکه فشار متوسط (کیلومتر)	طول شبکه فشار ضعیف (کیلومتر)	قدرت ترانسفورماتور (کیلوولت آمپر)	تعداد ترانسفورماتور (دستگاه)
۱	تیریز	۰	۰	۰/۰	۰/۰	۰	۰
۲	آذربایجان شرقی	۲	۱۵	۲/۱	۰/۵	۵۰	۲
۳	آذربایجان غربی	۱	۱۴	۴/۹	۱/۰	۵۰	۱
۴	استان اردبیل	۰	۰	۰/۰	۰/۰	۰	۰
۵	استان اصفهان	۰	۰	۰/۰	۰/۰	۰	۰
۶	شهرستان اصفهان	۰	۰	۰/۰	۰/۰	۰	۰
۷	چهارمحال و بختیاری	۱	۱۰	۰/۶	۰/۵	۲۵	۱
۸	استان مرکزی	۰	۰	۰/۰	۰/۰	۰	۰
۹	استان همدان	۰	۰	۰/۰	۰/۰	۰	۰
۱۰	استان لرستان	۲	۲۳	۳/۰	۰/۴	۵۰	۲
۱۱	استان البرز	۰	۰	۰/۰	۰/۰	۰	۰
۱۲	تهران بزرگ	۰	۰	۰/۰	۰/۰	۰	۰
۱۳	استان تهران	۰	۰	۰/۰	۰/۰	۰	۰
۱۴	استان قم	۰	۰	۰/۰	۰/۰	۰	۰
۱۵	شهرستان مشهد	۰	۰	۰/۰	۰/۰	۰	۰
۱۶	استان خراسان رضوی	۱۳	۲۲۵	۷/۰	۵/۱	۴۲۵	۱۳
۱۷	استان خراسان جنوبی	۴	۳۹	۱/۲	۰/۷	۷۵	۳
۱۸	استان خراسان شمالی	۴	۵۶	۱/۶	۳/۲	۱۰۰	۴
۱۹	اهواز	۰	۰	۰/۰	۰/۰	۰	۰
۲۰	استان خوزستان	۱۴	۱۷۷	۲۷/۹	۶/۴	۱۰۵۰	۲۱
۲۱	استان کهگیلویه و بویراحمد	۴	۴۰	۸/۷	۱/۲	۱۲۵	۵
۲۲	استان زنجان	۳	۴۵	۷/۶	۲/۱	۷۵	۳
۲۳	استان قزوین	۰	۰	۰/۰	۰/۰	۰	۰
۲۴	استان سمنان	۰	۰	۰/۰	۰/۰	۰	۰
۲۵	استان سیستان و بلوچستان	۲۰	۳۹۷	۲۲/۸	۱۶/۷	۱۸۲۵	۲۸
۲۶	استان کرمانشاه	۸	۵۰	۱۵/۳	۲/۳	۲۷۵	۸
۲۷	استان کردستان	۰	۰	۰/۰	۰/۰	۰	۰
۲۸	استان ایلام	۸	۱۴۶	۱۹/۸	۶/۶	۹۵۰	۹
۲۹	شیرواز	۳	۴۰	۱۶/۹	۶/۰	۱۵۰	۴
۳۰	استان فارس	۳	۳۹	۱۹/۵	۱/۳	۱۵۰	۴
۳۱	استان بوشهر	۳	۳۹	۷/۶	۱/۲	۴۰۰	۳
۳۲	شمال استان کرمان	۰	۰	۰/۰	۰/۰	۰	۰
۳۳	جنوب استان کرمان	۷	۵۸	۹/۴	۴/۶	۲۲۵	۸
۳۴	استان گیلان	۱	۱۲	۰/۴	۰/۸	۵۰	۱
۳۵	استان مازندران	۰	۰	۰/۰	۰/۰	۰	۰
۳۶	غرب استان مازندران	۰	۰	۰/۰	۰/۰	۰	۰
۳۷	استان گلستان	۰	۰	۰/۰	۰/۰	۰	۰
۳۸	استان هرمزگان	۲	۱۶	۱/۸	۰/۷	۱۲۵	۲
۳۹	استان یزد	۰	۰	۰/۰	۰/۰	۰	۰
۴۰	جمع	۱۰۳	۱۵۴۱	۱۷۰/۵	۶۱/۱	۶۱۷۵	۱۲۲

مأخذ: مجری طرح برق روستایی کشور

چاه های کشاورزی برقدار شده در پایان سال ۱۴۰۲

شماره	جمع	استان	تعداد(حلقه)	متوسط دیماند	صرف انرژی برق در سال ۱۴۰۲ (میلیون کیلووات ساعت)
۱	تبیز		۱۱۵۳	۲۹	۷۰
۲	استان آذربایجان شرقی		۱۲۰۷۴	۳۰	۴۸۲
۳	استان آذربایجان غربی		۱۸۰۰۶	۲۳	۶۸۰
۴	استان اردبیل		۳۰۳۶	۴۸	۱۵۴
۵	استان اصفهان		۱۸۱۵۳	۲۲	۱۴۷۶
۶	شهرستان اصفهان		۹۳۰۹	۱۶	۵۱۵
۷	استان چهارمحال و بختیاری		۵۰۳۷	۵۰	۶۱۲
۸	استان مرکزی		۵۸۴۷	۴۶	۹۱۵
۹	استان همدان		۶۹۰۹	۴۸	۸۱۹
۱۰	استان لرستان		۶۸۰۸	۵۰	۶۲۲
۱۱	استان البرز		۱۴۶۰	۵۹	۲۱۴
۱۲	تهران بزرگ		۱۵۵	۷۳	۲۲
۱۳	استان تهران		۲۹۳۲	۶۳	۷۰۸
۱۴	استان قم		۱۲۶۲	۵۱	۳۴۴
۱۵	شهرستان مشهد		۸۸۴	۶۲	۳۴۶
۱۶	استان خراسان رضوی		۱۰۱۱۱	۶۴	۲۹۷۹
۱۷	استان خراسان جنوبی		۲۰۴۲	۴۵	۳۸۱
۱۸	استان خراسان شمالی		۱۳۷۲	۲۸	۱۷۹
۱۹	اهواز		۵۴	۴۷	۱۰
۲۰	استان خوزستان		۴۶۱۲	۷۶	۹۳۹
۲۱	استان کهگیلویه و بویراحمد		۲۹۴۷	۴۰	۲۱۴
۲۲	استان زنجان		۶۸۴۳	۲۸	۴۵۳
۲۳	استان قزوین		۲۲۰۹	۶۱	۵۶۲
۲۴	استان سمنان		۲۰۰۲	۱۲۲	۶۹
۲۵	استان سیستان و بلوچستان		۱۱۵۲۰	۱۹	۶۷۳
۲۶	استان کرمانشاه		۶۶۶۳	۳۴	۴۵۲
۲۷	استان کردستان		۱۰۴۵۸	۲۶	۳۷۶
۲۸	استان ایلام		۱۹۸۸	۶۴	۱۹۲
۲۹	شیراز		۱۵۴۷۵	۳۳	۲۰۹۸
۳۰	استان فارس		۲۱۲۸۴	۳۶	۳۰۳۶
۳۱	استان بوشهر		۵۴۷۹	۳۹	۵۰۸
۳۲	شمال استان کرمان		۳۷۱۶	۴۹	۱۳۳۹
۳۳	جنوب استان کرمان		۱۱۷۶۰	۴۳	۲۳۷۷
۳۴	استان گیلان		۱۹۵۶۱	۷	۹۲
۳۵	استان مازندران		۸۶۵۲۱	۷	۲۸۴
۳۶	غرب استان مازندران		۴۸۶۵	۸	۵۲
۳۷	استان گلستان		۶۸۵۲	۳۲	۳۳۵
۳۸	استان هرمزگان		۸۵۰۵	۳۲	۷۷۶
۳۹	استان یزد		۲۲۲۹	۳۹	۴۶۴
	جمع		۳۴۲۰۹۳	۲۷	۲۶۸۱۹

مأخذ: شهرتهای توزیع نیروی برق

وضعیت استقرار سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS) شرکت های توزیع در پایان سال ۱۴۰۲

(درصد)

شرکت توزیع نیروی برق	میزان برداشت فشار متوسط	میزان برداشت شبکه	میزان برداشت اطلاعات شبکه	میزان برداشت اطلاعات مشترکین	میزان تهیه نقشه جغرافیایی	میزان استقرار سیستم بروز رسانی
تبریز	۱۰۰	۱۰۰	۷۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰
استان آذربایجان شرقی	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۸۵	۱۰۰
استان آذربایجان غربی	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۹۴	۱۰۰	۹۰
استان اردبیل	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰
استان اصفهان	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰
شهرستان اصفهان	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰
استان چهارمحال و بختیاری	۱۰۰	۱۰۰	۷۵	۸۰	۱۰۰	۱۰۰
استان مرکزی	۱۰۰	۱۰۰	۹۸	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰
استان همدان	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰
استان لرستان	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۹۶	۱۰۰	۱۰۰
استان البرز	۱۰۰	۱۰۰	۹۹	۹۸	۸۰	۱۰۰
تهران بزرگ	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰
استان تهران	۱۰۰	۱۰۰	۸۵	۸۰	۱۰۰	۱۰۰
استان قم	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰
شهرستان مشهد	۱۰۰	۱۰۰	۹۸	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰
استان خراسان رضوی	۱۰۰	۱۰۰	۱۸	۹۷	۱۰۰	۹۵
استان خراسان جنوبی	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰
استان خراسان شمالی	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۹۹	۹۵	۱۰۰
اهواز	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۸۵	۸۰	۱۰۰
استان خوزستان	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۹۰	۱۰۰	۹۵
استان کهگیلویه و بویراحمد	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰
استان زنجان	۱۰۰	۱۰۰	۴۵	۶۷	۸۰	۸۰
استان قزوین	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۹۷	۱۰۰	۱۰۰
استان سمنان	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۹۵	۸۰	۹۰
سیستان و بلوچستان	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰
استان کرمانشاه	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰
استان کردستان	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰
استان ایلام	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۹۶	۱۰۰	۱۰۰
شیراز	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۹۵	۸۵	۱۰۰
استان فارس	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۸۲	۹۵	۹۵
استان بوشهر	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰
شمال استان کرمان	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰
جنوب استان کرمان	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰
استان گیلان	۱۰۰	۱۰۰	۹۹	۹۸	۱۰۰	۱۰۰
استان مازندران	۱۰۰	۱۰۰	۹۵	۸۵	۸۵	۱۰۰
غرب استان مازندران	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰
استان گلستان	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۵۰	۹۰
استان هرمزگان	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۷۵	۴۰	۱۰۰
استان یزد	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۹۰	۱۰۰	۱۰۰
آب و برق کیش	۱۰۰	۱۰۰	۷۰	۵۳	۵۲	۵۵

کل فروش انرژی برق به تفکیک شرکتهای برق منطقه‌ای، توزیع و نوع مصرف کننده در پایان سال‌های ۱۴۰۱-۱۴۰۲

(هزار کیلووات ساعت)

شرکت توزیع و برق منطقه‌ای										شرکت توزیع	
تعرفه کشاورزی			تعرفه عمومی			تعرفه خانگی					
تعرفه ۳	سال ۱۴۰۱	سال ۱۴۰۲	تعرفه ۲	سال ۱۴۰۱	سال ۱۴۰۲	تعرفه ۱	سال ۱۴۰۱	سال ۱۴۰۲			
درصد رشد		درصد رشد	درصد رشد		درصد رشد	درصد رشد		درصد رشد			
-۲/۷	۲۳۲۴۵۳	۲۲۶۱۱۶	۲/۲	۴۷۸۷۰۳	۴۸۹۲۷۹	۴/۹	۱۵۷۲۲۶۹	۱۶۴۹۹۳۰	مشترکین عادی	تبریز	
۱۵/۱	۸۶۳۰۳	۹۹۳۶۶	۶/۸	۵۶۲۱	۶۰۰۴				مشترکین مستقیم		
۲/۱	۳۱۸۷۸۶	۳۲۴۴۸۲	۲/۳	۴۸۴۳۴۴	۴۹۵۲۸۳	۴/۹	۱۵۷۲۲۶۹	۱۶۴۹۹۳۰	جمع کل		
-۲/۹	۸۶۹۷۷۰	۸۴۴۹۴۴	۱۵/۲	۲۳۲۶۶۱	۲۶۷۹۶۰	۳/۹	۱۱۶۰۱۸۶	۱۲۰۵۸۱۶	مشترکین عادی	استان آذربایجان شرقی	
۳/۲	۹۶۶۵۴	۹۹۷۷۳۷							مشترکین مستقیم		
-۲/۲	۹۶۶۴۲۴	۹۴۴۶۸۱	۱۵/۲	۲۳۲۶۶۱	۲۶۷۹۶۰	۳/۹	۱۱۶۰۱۸۶	۱۲۰۵۸۱۶	جمع کل		
-۰/۸	۱۲۴۵۹۲۰	۱۲۳۶۲۹۴	۴/۲	۴۷۱۲۰۲	۴۹۱۳۹۴	۶/۰	۲۲۸۷۶۲۴	۲۴۲۳۸۶۴	مشترکین عادی	استان آذربایجان غربی	
۸/۰	۱۵۳۳۵۸	۱۶۵۶۰۷							مشترکین مستقیم		
۰/۲	۱۳۹۹۲۷۸	۱۴۰۱۹۰۱	۴/۲	۴۷۱۲۰۲	۴۹۱۳۹۴	۶/۰	۲۲۸۷۶۲۴	۲۴۲۳۸۶۴	جمع کل		
۱۵/۹	۲۳۹۰۶۹	۲۷۷۰۵۸	۲/۸	۲۶۷۸۸۶	۲۷۵۵۰۳	۳/۶	۷۹۱۲۱۶	۸۱۹۹۵۷	مشترکین عادی	استان اردبیل	
-۲۸/۱	۶۵۸۶۹	۴۷۳۸۴			۳۹۳۴				مشترکین مستقیم		
۶/۴	۳۰۴۹۳۸	۳۲۴۴۴۲	۴/۲	۲۶۷۸۸۶	۲۷۹۴۳۷	۳/۶	۷۹۱۲۱۶	۸۱۹۹۵۷	جمع کل		
-۱/۳	۲۳۶۶۸۹۳	۲۳۲۷۳۰۴	۵/۲	۴۹۹۱۰۸	۵۲۴۸۸۷	۶/۸	۲۵۸۰۵۶۳	۲۷۵۵۳۰۶	مشترکین عادی	استان اصفهان	
۱/۳	۲۲۱۷۳	۲۳۶۱۰	۱۹/۰	۲۹۱۹۴	۲۴۷۳۷				مشترکین مستقیم		
-۱/۲	۲۴۰۰۶۶	۲۳۷۰۹۱۴	۵/۹	۵۲۸۳۰۲	۵۵۹۶۲۴	۶/۸	۲۵۸۰۵۶۳	۲۷۵۵۳۰۶	جمع کل		
۰/۲	۷۷۰۲۹۰	۷۷۲۱۰۰	۷/۲	۷۲۴۰۲۰	۷۷۶۸۵۰	۷/۹	۲۱۶۵۱۲۵	۲۳۳۶۵۶۱	مشترکین عادی	شهرستان اصفهان	
۲/۰	۲۸۴۷۰	۲۹۰۴۷							مشترکین مستقیم		
۰/۳	۷۹۸۷۶۰	۸۰۱۱۴۷	۷/۲	۷۲۴۰۲۰	۷۷۶۸۵۰	۷/۹	۲۱۶۵۱۲۵	۲۳۳۶۵۶۱	جمع کل		
۴/۶	۷۶۱۳۵۲	۷۹۶۱۶۶	۵/۵	۱۲۵۹۳۸	۱۳۲۸۹۴	۱/۹	۵۸۴۷۴۶	۵۹۵۸۴۶	مشترکین عادی	استان چهارمحال و بختیاری	
-۷/۵	۲۶۴۰۴	۲۴۴۳۲							مشترکین مستقیم		
۴/۲	۷۸۷۵۶	۸۲۰۴۹۸	۵/۵	۱۲۵۹۳۸	۱۳۲۸۹۴	۱/۹	۵۸۴۷۴۶	۵۹۵۸۴۶	جمع کل		
-۲/۱	۱۲۹۵۲۰۸	۱۲۶۸۱۳۰	۶/۲	۲۶۸۲۶۳	۲۸۵۰۱۸	۷/۱	۱۱۷۸۰۲۸	۱۲۶۱۴۱۸	مشترکین عادی	استان مرکزی	
									مشترکین مستقیم		
-۴/۱	۱۲۹۵۲۰۸	۱۲۶۸۱۳۰	۶/۲	۲۶۸۲۶۳	۲۸۵۰۱۸	۷/۱	۱۱۷۸۰۲۸	۱۲۶۱۴۱۸	جمع کل		
-۶/۸	۱۴۵۶۸۰۶	۱۳۵۷۶۸۷	۹/۴	۲۶۷۷۹۳	۲۹۲۹۶۷	۰/۴	۱۲۳۷۷۹۷	۱۲۴۲۸۸۸	مشترکین عادی	استان همدان	
-۱۹/۲	۳۲۱۳۶	۲۵۹۷۳	۱/۱	۱۶۱۳۰	۱۶۳۰۳				مشترکین مستقیم		
-۷/۱	۱۴۸۸۹۴۲	۱۳۸۲۴۶۰	۸/۹	۲۸۲۹۲۳	۳۰۹۲۷۰	۰/۴	۱۲۳۷۷۹۷	۱۲۴۲۸۸۸	جمع کل		
-۱/۴	۱۰۱۰۹۰۲	۹۹۷۱۱۹	۲۴/۹	۳۱۲۸۵۷	۳۹۲۰۴۳	۲/۸	۱۲۰۴۸۷۸	۱۲۳۹۱۹۰	مشترکین عادی	استان لرستان	
۲۲/۹	۹۱۷۴	۱۱۲۷۸	۱۶/۳	۲۳۲۳۵	۳۸۸۰				مشترکین مستقیم		
-۱/۱	۱۰۲۰۰۷۶	۱۰۰۸۳۹۷	۲۴/۸	۳۱۷۹۲	۳۹۵۹۲۳	۲/۸	۱۲۰۴۸۷۸	۱۲۳۹۱۹۰	جمع کل		
-۳/۰	۸۵۸۷۲۳۵	۸۲۳۱۳۲	۲/۷	۷۷۲۱۰۱	۷۹۲۹۹۶	۲/۷	۲۶۴۷۲۸۲	۲۷۱۸۷۳۴	مشترکین عادی	استان البرز	
		-۴/۷	۹۹۳۸	۹۴۶۹					مشترکین مستقیم		
-۳/۰	۸۵۸۷۲۳۵	۸۲۳۱۳۲	۲/۶	۷۸۲۰۳۹	۸۰۲۴۶۵	۲/۷	۲۶۴۷۲۸۲	۲۷۱۸۷۳۴	جمع کل		
۲/۵	۶۶۳۶۶۸	۶۸۰۱۳۷	۲/۷	۵۷۶۹۳۷۶	۵۹۲۴۴۰۳	۵/۴	۸۵۲۲۰۶۶	۸۹۷۹۸۲۲	مشترکین عادی	تهران بزرگ	
		۶۱/۵	۱۱۴۷۰۷	۱۸۵۱۹۸					مشترکین مستقیم		
۲/۵	۶۶۳۶۶۸	۶۸۰۱۳۷	۳/۸	۵۸۸۴۰۸۳	۶۱۰۶۰۱	۵/۴	۸۵۲۲۰۶۶	۸۹۷۹۸۲۲	جمع کل		
-۱/۶	۲۴۰۰۵۷	۱۹۹۷۷۶۴	۷/۳	۱۱۱۵۹۵	۱۳۰۳۹۸۲	۸/۴	۴۳۹۶۴۸۸	۴۷۶۷۳۹۳	مشترکین عادی	استان تهران	
-۱۵/۶	۵۸۶۹۲	۴۹۵۵۰	-۸/۲	۱۴۷۹	۱۳۵۸				مشترکین مستقیم		
-۴۰/۰	۲۰۸۸۷۴۹	۲۰۴۷۳۱۴	۷/۲	۱۲۱۶۵۷۴	۱۳۰۵۳۴۰	۸/۴	۴۳۹۶۴۸۸	۴۷۶۷۳۹۳	جمع کل		
-۰/۷	۴۹۹۱۱۹	۴۹۵۸۵۱	-۳/۴	۴۳۹۱۷۸	۴۲۴۲۰۸	۵/۵	۱۴۶۲۷۴۷	۱۵۴۲۵۷۲	مشترکین عادی	استان قم	
									مشترکین مستقیم		
-۰/۷	۴۹۹۱۱۹	۴۹۵۸۵۱	-۳/۴	۴۳۹۱۷۸	۴۲۴۲۰۸	۵/۵	۱۴۶۲۷۴۷	۱۵۴۲۵۷۲	جمع کل		
۱/۴	۶۷۵۹۱۰	۶۸۰۵۳۴۲	۷/۹	۹۲۶۶۷۵	۹۹۹۸۰۳	۶/۳	۳۱۲۲۴۲۳	۳۳۱۸۲۴۹	مشترکین عادی	شهرستان مشهد	
۰/۷	۳۵۹۷۷۲۱۴	۳۶۲۲۱۷۲	۶/۷	۳۴۹۵۹۶	۳۷۲۸۷۳	۷/۶	۲۰۷۴۷۹۶	۲۲۲۲۶۵۵	مشترکین عادی		
۲/۷	۵۳۸۲	۵۵۲۷							مشترکین مستقیم		
۰/۷	۳۶۰۲۵۹۶	۳۶۲۷۶۹۹	۶/۷	۳۴۹۵۹۶	۳۷۲۸۷۳	۷/۶	۲۰۷۴۷۹۶	۲۲۲۲۶۵۵	جمع کل	استان خراسان رضوی	
۲/۹	۵۰۷۹۹۴	۵۲۲۵۸۴	۴/۵	۱۶۸۰۱۵	۱۷۶۰۵۹	۹/۴	۵۲۶۵۴۶	۵۷۶۰۷۸	مشترکین عادی		
									مشترکین مستقیم		
۲/۹	۵۰۷۹۹۴	۵۲۲۵۸۴	۴/۵	۱۶۸۰۱۵	۱۷۶۰۵۹	۹/۴	۵۲۶۵۴۶	۵۷۶۰۷۸	جمع کل		
۱/۰	۳۵۴۸۱۵	۳۵۸۵۲۱	۷/۵	۱۲۱۸۷۷	۱۳۰۶۱	۷/۵	۵۳۰۸۸۰	۵۷۰۶۷۱	مشترکین عادی	استان خراسان جنوبی	
									مشترکین مستقیم		
۱/۰	۳۵۴۸۱۵	۳۵۸۵۲۱	۷/۵	۱۲۱۸۷۷	۱۳۰۶۱	۷/۵	۵۳۰۸۸۰	۵۷۰۶۷۱	جمع کل		

کل فروش انرژی برق به تفکیک شرکتهای برق منطقه‌ای، توزیع و نوع مصرف کننده در پایان سال‌های ۱۴۰۱-۱۴۰۲

(هزار کیلووات ساعت)

شرکت توزیع و برق منطقه‌ای										
تعرفه کشاورزی				تعرفه عمومی			تعرفه خانگی			
تعرفه ۳		تعرفه ۲		تعرفه ۱						
دروصد رشد	سال ۱۴۰۱	سال ۱۴۰۲	دروصد رشد	سال ۱۴۰۱	سال ۱۴۰۲	دروصد رشد	سال ۱۴۰۱	سال ۱۴۰۲		
۲۰/۵	۵۵۷۴۲۴	۶۷۱۷۲۴	۲۱/۲	۱۲۴۱۷۶۷	۱۵۰۴۹۹۸	۱/۳	۵۸۸۹۱۰۸	۵۹۶۴۷۸۷	مشترکین عادی	اهواز
۱۲/۶	۲۷۳۰۱۲	۴۲۳۶۷۸	۶/۹	۸۲۵۶۴	۸۸۲۸۲				مشترکین مستقیم	
۱۷/۷	۹۳۰۴۶	۱۰۹۵۴۱۲	۲۰/۳	۱۳۲۴۳۱	۱۵۹۳۲۸۰	۱/۳	۵۸۸۹۱۰۸	۵۹۶۴۷۸۷	جمع کل	
۱۰/۸	۲۱۳۶۳۷۸	۲۳۶۶۱۴۰	۴۰/۳	۱۵۰۹۹۹	۲۱۱۹۱۳۸	۲/۵	۱۰۷۸۲۴۲۶	۱۱۰۵۳۳۱۷	مشترکین عادی	
-۵/۲	۲۲۸۸۲۳	۲۱۶۹۳۱	۱۲/۲	۲۴۹۹۱۳	۲۸۰۳۲۸				مشترکین مستقیم	استان خوزستان
۹/۲	۲۲۶۵۲۰۱	۲۵۸۳۰۷۱	۳۶/۳	۱۷۵۹۸۲۲	۲۳۹۹۴۶۶	۲/۵	۱۰۷۸۲۴۲۶	۱۱۰۵۳۳۱۷	جمع کل	
۱۵/۳	۱۹۶۸۰۹	۲۲۶۸۴۶	۱۰/۷	۲۹۹۶۶۹	۲۳۱۶۸۵	۶/۴	۹۶۹۴۰۹	۱۰۳۱۶۹۱	مشترکین عادی	
-۲/۲	۲۴۱۲	۲۳۵۸	۲۵/۵	۲۹۱۷۰	۳۶۶۲۱				مشترکین مستقیم	
۱۵/۱	۱۹۹۲۲۱	۲۲۹۲۰۴	۱۲/۰	۳۲۸۸۲۹	۳۶۸۳۰	۶/۴	۹۶۹۴۰۹	۱۰۳۱۶۹۱	جمع کل	استان کهگیلویه و بویراحمد
-۰/۵	۷۳۶۸۲۸	۷۳۳۳۵۹	۲/۹	۱۸۱۲۱۶	۱۸۶۵۲۰	۶/۷	۶۷۰۹۷۱	۷۱۶۰۱۲	مشترکین عادی	
-۹/۰	۴۶۲۰	۴۲۰							مشترکین مستقیم	
-۱/۰	۷۴۱۴۵۸	۷۳۳۷۷۹	۲/۹	۱۸۱۲۱۶	۱۸۶۵۲۰	۶/۷	۶۷۰۹۷۱	۷۱۶۰۱۲	جمع کل	
۱/۴	۱۱۳۹۴۴۱	۱۱۵۵۷۱۷	۶/۵	۲۶۱۶۱۷	۲۷۸۶۷۷	۸/۶	۹۵۵۳۸۱	۱۰۳۷۵۳۵	مشترکین عادی	استان قزوین
			۳/۴	۶۴۹	۶۶۲۶				مشترکین مستقیم	
۱/۴	۱۱۳۹۴۴۱	۱۱۵۵۷۱۷	۶/۴	۲۶۸۰۲۶	۲۸۵۳۰	۸/۶	۹۵۵۳۸۱	۱۰۳۷۵۳۵	جمع کل	
-۱/۶	۵۹۴۸۹۷	۵۸۵۰۹۵	۳/۲	۲۲۴۹۳۴	۲۳۲۳۰۲	۳/۶	۵۸۴۸۴۰	۶۰۶۱۰۳	مشترکین عادی	
			۱۲/۹	۵۴۱۱	۶۱۱۱				مشترکین مستقیم	استان سمنان
-۱/۶	۵۹۴۸۹۷	۵۸۵۰۹۵	۳/۵	۲۳۰۳۴۵	۲۳۲۸۴۱۳	۳/۶	۵۸۴۸۴۰	۶۰۶۱۰۳	جمع کل	
۱۴/۶	۹۵۶۳۰۲	۱۰۹۵۹۷۵	۹/۲	۱۴۱۸۲۲۶	۱۵۴۸۸۶۴	۷/۳	۴۰۳۷۷۲۳۶	۴۳۳۱۷۱۳	مشترکین عادی	
-۹/۸	۴۴۱۵۵	۳۹۸۲۰	-۱۲/۰	۹۹۹۳۶	۸۷۹۶۸				مشترکین مستقیم	
۱۳/۵	۱۰۰۴۵۷	۱۱۳۵۸۰۵	۷/۸	۱۵۱۸۱۷۲	۱۶۲۶۸۳۲	۷/۳	۴۰۳۷۷۲۳۶	۴۳۳۱۷۱۳	جمع کل	استان سیستان و بلوچستان
-۱۷/۷	۶۲۶۹۸۷	۵۱۶۳۰۶	۹/۵	۶۱۳۶۱۸	۶۷۱۸۲۴	۲/۸	۱۴۱۴۶۰۷	۱۴۵۳۶۹۹	مشترکین عادی	
-۱۰۰/۰	۷۱۵		-۱۲/۶	۲۸۷۲۳	۲۵۱۰۸				مشترکین مستقیم	
-۱۷/۷	۶۲۷۷۰۲	۵۱۶۳۰۶	۸/۵	۶۴۲۲۳۵۳	۶۹۶۹۴۲	۲/۸	۱۴۱۴۶۰۷	۱۴۵۳۶۹۹	جمع کل	
-۴/۰	۶۶۸۲۳۰	۶۴۱۶۵۰	۳/۲	۲۰۵۴۹۳	۲۱۲۲۶۶	۴/۴	۱۱۲۷۵۶۱	۱۱۷۷۴۷۲	مشترکین عادی	استان کردستان
۱/۶	۳۱۱۰	۳۱۵۹۶							مشترکین مستقیم	
-۳/۷	۶۹۹۳۲۰	۶۷۳۲۴۶	۳/۲	۲۰۵۴۹۳	۲۱۲۲۶۶	۴/۴	۱۱۲۷۵۶۱	۱۱۷۷۴۷۲	جمع کل	
-۴/۷	۲۲۰۸۵۱	۳۰۵۸۲۳۲	۵/۴	۱۳۶۲۶۰	۱۴۳۷۸۶	۲/۹	۸۴۰۳۶۶	۸۶۴۵۹۲	مشترکین عادی	
-۲/۱	۱۱۱۰۰۷	۱۱۴۵۴۱	۹۴/۱	۳۷۴۰	۷۲۶۰				مشترکین مستقیم	استان ایلام
-۴/۰	۴۳۷۸۸۵۸	۴۲۰۳۷۳	۷/۸	۱۴۰۱۰۰	۱۵۱۰۴۶	۲/۹	۸۴۰۳۶۶	۸۶۴۵۹۲	جمع کل	
۱۶/۰	۲۱۵۵۴۹۰	۲۵۰۱۰۷۶	۷/۶	۷۸۴۳۸۲	۸۴۳۸۱۹	۵/۳	۲۲۶۲۲۳۷	۲۳۸۳۲۶۹	مشترکین عادی	
۸/۹	۳۵۴۲۸۶۲	۳۸۵۹۴۴۸	۴/۴	۵۰۱۸۲۵	۵۲۳۸۷۱	۹/۴	۳۶۷۰۵۹۹	۴۰۱۶۰۳۳	مشترکین مستقیم	شیرواز
۸/۹	۳۵۴۲۸۶۲	۳۸۵۹۴۴۸	۴/۴	۵۰۱۸۲۵	۵۲۳۸۷۱	۹/۴	۳۶۷۰۵۹۹	۴۰۱۶۰۳۳	جمع کل	
۲۵/۳	۵۲۳۷۸۱	۶۵۶۳۲۷	۱/۹	۶۵۶۷۶۹	۶۶۹۴۹۴	۲/۱	۴۹۹۴۰۴۸	۵۰۹۹۷۳۰	مشترکین عادی	
-۳/۰/۱	۸۲۲۳۸	۵۷۵۷	۱/۰	۲۷۳۶۷۶	۲۷۶۳۰۸				مشترکین مستقیم	شمال استان کرمان
۲۴/۴	۵۲۳۰۱۹	۶۶۲۰۸۴	۱/۷	۹۳۰۴۴۵	۹۴۵۸۵۲	۲/۱	۴۹۹۴۰۴۸	۵۰۹۹۷۳۰	جمع کل	
۳/۰	۱۰۵۴۲۷۹	۱۵۹۶۲۲۲	۸/۲	۲۸۵۹۰۷	۳۰۹۴۹۶	۱۰/۷	۱۱۶۷۴۴۳	۱۲۹۲۷۵۵	مشترکین عادی	
-۱۶/۹	۶۲۲۵۹	۵۲۰۴۵	-۵۷/۷	۱۶۲۴۵	۶۸۷۲۳				مشترکین مستقیم	
۲/۳	۱۶۱۵۷۳۸	۱۶۵۲۱۶۷	۴/۷	۳۰۲۱۵۲	۳۱۶۲۶۹	۱۰/۷	۱۱۶۷۴۴۳	۱۲۹۲۷۵۵	جمع کل	جنوب استان کرمان
-۱/۷	۲۶۲۱۰۲	۲۵۸۴۵۸	۳/۶	۴۸۷۹۴۳	۵۰۵۴۴۹	۷/۶	۲۹۵۸۷۷۸	۳۱۸۴۵۷۵	مشترکین عادی	
			-۱۱/۴	۶۸۲۹	۶۰۵۱				مشترکین مستقیم	
-۱/۷	۲۶۲۱۰۰۲	۲۵۸۴۵۸	۳/۴	۴۹۴۷۷۲	۵۱۱۵۰	۷/۶	۲۹۵۸۷۷۸	۳۱۸۴۵۷۵	جمع کل	
۷/۷	۶۴۵۲۲۴	۶۹۵۱۴۶	۲/۶	۵۶۱۴۵۷	۵۷۶۲۳۹	۴/۴	۲۸۷۰۲۹	۲۹۹۶۰۵۶	مشترکین عادی	استان گیلان
			-۲/۳	۱۰۵۶۰	۱۰۳۰				مشترکین مستقیم	
۷/۷	۶۴۵۲۲۴	۶۹۵۱۴۶	۲/۵	۵۷۶۲۰۷	۵۸۶۵۵	۴/۴	۲۸۷۰۲۹	۲۹۹۶۰۵۶	جمع کل	
۱/۸	۹۲۲۵۰۸	۹۴۰۴۰۰	۲/۲	۵۹۴۳۷۷	۶۰۸۲۰۲	۵/۳	۲۱۵۹۴۲۴	۳۲۲۷۸۶۵	مشترکین عادی	استان مازندران
			-۴/۱	۱۲۴۰	۱۱۸۹۳				مشترکین مستقیم	
۱/۸	۹۲۲۵۰۸	۹۴۰۴۰۰	۲/۲	۶۰۶۷۷۷	۶۲۰۱۹۵	۵/۳	۳۱۵۹۴۲۴	۳۲۲۷۸۶۵	جمع کل	
۵/۱	۲۵۷۴۳۰	۲۷۰۵۰۶	۱/۴	۲۴۶۲۰۵	۲۴۹۷۶۴	۳/۲	۱۴۴۰۰۴۵	۱۴۸۶۱۹۶	مشترکین عادی	غرب استان مازندران
۵/۱	۲۵۷۴۳۰	۲۷۰۵۰۶							مشترکین مستقیم	
									جمع کل	

کل فروش انرژی برق به تفکیک شرکتهای برق منطقه‌ای، توزیع و نوع مصرف کننده در پایان سال‌های ۱۴۰۱-۱۴۰۲

(هزار کیلووات ساعت)

شرکت توزیع و برق منطقه‌ای									
تعرفه کشاورزی				تعرفه عمومی			تعرفه خانگی		
درصد رشد	سال ۱۴۰۱	سال ۱۴۰۲	درصد رشد	سال ۱۴۰۱	سال ۱۴۰۲	درصد رشد	سال ۱۴۰۱	سال ۱۴۰۲	درصد رشد
+۰/۹	۸۰۶۷۷۹	۸۱۳۹۷۴	+۱۶/۴	۳۲۶۸۹۵	۳۸۰۳۸۳	+۷/۹	۲۰۱۲۷۷۵	۲۱۷۰۸۸۰	+مشترکین عادی
									+مشترکین مستقیم
+۰/۹	۸۰۶۷۷۹	۸۱۳۹۷۴	+۱۶/۴	۳۲۶۸۹۵	۳۸۰۳۸۳	+۷/۹	۲۰۱۲۷۷۵	۲۱۷۰۸۸۰	جمع کل
+۷/۵	۱۰۵۶۳۰	۱۱۳۵۲۴۲	-۱۵/۵	۲۲۷۹۷۸۷	۱۹۲۵۶۳۱	+۳/۰	۶۹۰۱۱۵۴	۷۱۰۹۰۹۸	+مشترکین عادی
									+مشترکین مستقیم
+۷/۵	۱۰۵۶۳۰	۱۱۳۵۲۴۲	-۱۵/۵	۲۲۷۹۷۸۷	۱۹۲۵۶۳۱	+۳/۰	۶۹۰۱۱۵۴	۷۱۰۹۰۹۸	جمع کل
-۴/۴	۷۶۶۸۹۷	۷۳۲۷۹۳	+۱۵/۴	۳۲۱۰۵۳	۳۷۰۵۱۰	+۹/۵	۱۲۴۲۹۴۲	۱۳۶۱۵۴۶	+مشترکین عادی
									+مشترکین مستقیم
-۴/۴	۷۶۶۸۹۷	۷۳۲۷۹۳	+۱۵/۴	۳۲۱۰۵۳	۳۷۰۵۱۰	+۹/۵	۱۲۴۲۹۴۲	۱۳۶۱۵۴۶	جمع کل
+۲/۸	۴۲۲۲۴۲۰	۴۳۲۹۷۰۷۲	+۶/۴	۲۶۵۵۱۲۵۷	۲۸۲۴۷۴۰۲	+۵/۰	۹۷۹۹۷۸۱۶	۱۰۲۹۰۱۸۷۱	+مشترکین عادی
+۰/۷	۱۴۶۸۸۵۶	۱۴۷۹۰۶۷	+۱۰/۱	۱۰۳۳۴۲۶	۱۱۳۸۱۸۲				+مشترکین مستقیم
+۲/۷	۴۳۷۰۱۰۵۵	۴۴۸۷۶۱۳۵	+۶/۵	۲۷۵۸۴۶۸۹	۲۹۳۸۵۵۹۰	+۵/۰	۹۷۹۹۷۸۲۰	۱۰۲۹۰۱۸۷۵	جمع کل
+۱۰/۰	۱۵۴۰۳	۱۶۹۳۸	+۱۰/۶	۲۰۰۸۲۷	۲۲۲۱۷۷	+۰/۲	۲۵۷۳۷۹	۲۵۶۸۷۵	شرکت آب و برق کیش
مشترکین مستقیم برق منطقه‌ای									
+۳/۵	۹۴۰۴۰	۹۷۳۶۳							آذربایجان
			-۷/۸	۲۸۱۷۱	۲۵۹۷۹				اصفهان
+۲/۱	۷۵۲۵۳	۷۶۸۳۰	-۷/۶	۱۱۸۱۴	۱۰۹۱۶				باخته
+۹/۸	۵۴۷۲۰۷	۶۰۰۶۱۱		+	+				تهران
-۲۳/۴	۳۶۴۲۹۵	۲۷۸۹۸۸							خراسان
+۴/۱	۹۸۹۴۱	۱۰۳۰۲۶							خوزستان
									زنجان
-۲۲/۴	۲۲۹۱۲	۱۸۵۶۲							سمنان
+۱۲/۷	۱۳۲۸۵۱	۱۵۰۹۹۷	+۲/۹	۷۲۳۲۱	۷۴۴۴۴				سیستان و بلوچستان
+۱۷/۷	۱۵۲۱۴۶	۱۸۰۲۱۳							غرب
			-۵/۱	۳۳۷۹۹۳	۲۲۰۷۵۳				فارس
									کرمان
									گیلان
									مازندران
			+۶/۴	۲۸۸۸۷۴	۳۰۷۲۵۲				همزگان
+۱/۱	۱۴۸۹۷۴۵	۱۵۰۶۶۰۰	+۰/۰	۷۳۹۱۳۳	۷۳۹۲۴۴				بیزد
جمع کل مشترکین مستقیم برق منطقه‌ای									
فروش دوچانه(فروش مستقیم نیروگاه هابه صنایع بزرگ) و خرید مستقیم مشترکین از بورس انرژی برق									
									آذربایجان
									اصفهان
									باخته
									تهران
									خراسان
									خوزستان
									زنجان
									سمنان
									سیستان و بلوچستان
									غرب
									فارس
									کرمان
									گیلان
									مازندران
									همزگان
									بیزد
جمع فروش دوچانه و خرید از بورس									
+۲/۶	۴۵۲۰۶۲۰۲	۴۶۴۹۹۶۷۶	+۶/۴	۲۸۵۲۴۶۴۸	۳۰۳۴۷۱۰۹	+۵/۰	۹۸۲۵۵۲۰۰	۱۰۳۱۵۸۷۴۹	جمع کل

کل فروش انرژی برق به تفکیک شرکتهای برق منطقه‌ای، توزیع و نوع مصرف کننده در پایان سال‌های ۱۴۰۱-۱۴۰۲

(هزار کیلووات ساعت)

جمع کل				روشنایی معابر				سایر مصارف (تجاری)				تعرفه صنعت و معدن			
	درصد رشد	سال ۱۴۰۱	سال ۱۴۰۲		درصد رشد	سال ۱۴۰۱	سال ۱۴۰۲		درصد رشد	سال ۱۴۰۱	سال ۱۴۰۲		درصد رشد	سال ۱۴۰۱	سال ۱۴۰۲
۶/۷	۴۱۸۳۱۵۴	۴۴۶۵۳۵۱	-۱/۲	۸۲۰۰۰	۸۱۰۰۲	۹/۹	۳۳۴۲۳۰	۳۶۷۵۹۱	۵/۰	۶۲۰۳۷۵	۶۵۱۵۲۱				
۶/۷	۴۱۸۳۱۵۴	۴۴۶۵۳۵۱	-۱/۲	۸۲۰۰۰	۸۱۰۰۲	۹/۹	۳۳۴۲۳۰	۳۶۷۵۹۱	۵/۰	۶۲۰۳۷۵	۶۵۱۵۲۱				
-۰/۶	۱۱۵۳۵۷۳۸	۱۱۶۱۰۳۸۴	۲/۱	۱۳۹۲۲۲	۱۴۲۲۰۲	۱۲/۹	۷۷۱۲۸۵	۸۷۰۰۷	۱۰/۱	۳۸۷۹۷۵	۴۲۷۳۰۴				
-۰/۶	۱۱۵۳۵۷۳۸	۱۱۶۱۰۳۸۴	۲/۱	۱۳۹۲۲۲	۱۴۲۲۰۲	۱۲/۹	۷۷۱۲۸۵	۸۷۰۰۷	۱۰/۱	۳۸۷۹۷۵	۴۲۷۳۰۴				
۰/۴	۶۵۲۱۴۸۲	۶۸۷۶۳۳۸	۴/۵	۱۴۷۸۷۹	۱۵۴۰۲۱	۱۲/۷	۳۴۵۶۷۸	۳۸۹۶۰۷	۴/۶	۲۶۹۷۰۳۳	۳۸۶۷۳۶۱				
														۱۲۲۴	۳۷۵۴۴
۶/۰	۶۵۲۲۷۰۶	۶۹۱۳۸۸۲	۴/۵	۱۴۷۸۷۹	۱۵۴۰۲۱	۱۲/۷	۳۴۵۶۷۸	۳۸۹۶۰۷	۵/۶	۲۶۹۸۲۰۷	۳۹۰۴۹۰۵				
۰/۱	۲۳۵۶۹۴۵۸۷	۲۴۷۷۰۶۱۵۰	۱/۵	۴۹۱۷۴۹۷	۴۹۹۱۷۲۳	۸/۰	۲۳۶۱۱۱۳۷	۲۵۵۰۷۱۲۲	۵/۶	۴۰۳۸۴۶۷۷	۴۴۶۶۰۹۰				
۸/۰	۱۴۶۱۵۶۰۴	۱۵۷۹۱۳۸۵				۲۶/۲	۱۴۸۱۰۷	۱۸۷۰۰	۸/۵	۱۱۹۶۵۲۱۵	۱۲۹۸۷۱۱۶				
۰/۳	۲۵۰۳۰۱۰۱	۲۶۳۴۹۷۵۰۳	۱/۵	۴۹۱۷۴۹۷	۴۹۹۱۷۲۳	۸/۱	۲۳۷۵۹۲۴۴	۲۵۶۹۴۱۵۲	۶/۳	۵۲۳۴۹۸۹۳	۵۵۶۴۸۰۵۷				
۱/۹	۸۵۰۴۶۷	۸۶۶۲۶۳	۲۸/۷	۲۴۷۷۱	۲۴۳۶۶	-۸/۲	۲۰۸۴۲۲	۱۹۱۱۳۲	+۰/۸	۱۴۳۶۶۵	۱۴۴۸۷۴				
-۲۰/۸	۱۴۶۱۶۹۷	۱۱۵۸۳۰۶								-۲۲/۴	۱۳۶۷۶۵۷	۱۰۶۰۹۴۳			
-۴/۱	۸۴۹۶۹۳۱	۸۱۰۵۰۴۸۴								-۴/۱	۸۴۶۸۷۶۰	۸۱۲۴۵۰۵			
-۳/۳	۳۵۷۹۸۳۳	۳۴۷۹۸۷۳								-۳/۴	۳۵۱۰۷۶۶	۳۳۹۴۱۲۷			
۳/۹	۱۳۰۵۱۰	۱۳۵۶۳۳۱				۹/۲	۹۴۲۵۵	۱۰۲۹۶۱	-۱/۶	۶۶۳۶۷۸	۶۵۲۷۵۹				
۴/۶	۲۷۷۷۰۳۲	۲۸۵۳۰۹۳				-۵۵/۵	۴۶۲۴	۲۰۵۷	۹/۱	۲۳۵۸۰۱۳	۲۵۷۲۰۴۸				
+۰/۸	۲۰۳۰۶۷۹	۲۰۴۶۱۴۸								+۰/۶	۱۹۳۱۷۳۸	۱۹۴۳۱۰۹			
-۲۷/۵	۴۲۶۲۵۴	۳۰۹۱۲۶								-۲۷/۵	۴۲۶۲۵۴	۳۰۹۱۲۶			
-۲۰/۳	۱۰۳۰۰۴	۸۲۰۵۷								-۱۹/۷	۷۹۰۹۲	۶۳۴۹۵			
۲/۹	۲۵۹۸۲۱	۳۱۴۱۷۸				۲۴/۰	۲۲۵۸۲	۲۷۹۹۶	۸۹/۴	۳۲۰۶۷	۶۰۷۴۱				
۲/۰	۶۶۹۸۳۷	۶۸۲۴۸۴								-۲/۸	۵۱۶۶۹۱	۵۰۳۷۷۱			
-۲۷/۹	۳۴۲۲۷۲۴	۲۴۶۶۶۷۰								-۳/۰/۴	۳۰۸۴۷۴۱	۲۱۴۵۹۱۷			
-۴۴/۶	۳۴۳۱۹۴۸	۱۹۰۱۲۳۰								-۴۴/۶	۳۴۳۱۹۴۸	۱۹۰۱۲۳۰			
-۶۱/۴	۳۵۰۷۴۸	۱۳۷۲۰۱								-۶۱/۴	۳۵۰۷۴۸	۱۳۷۲۰۱			
-۳۰/۶	۲۲۷۷۲۳۵	۲۲۶۹۴۴۳								-۳/۰/۶	۲۲۷۷۲۳۵	۲۲۶۹۴۴۳			
-۲۸/۶	۱۶۶۲۳۵۷	۱۱۸۶۷۷۴								-۲۶/۰	۱۳۷۳۵۲۳	۸۷۹۵۲۲			
-۴۱/۹	۱۴۹۷۹۴۴	۸۷۰۵۶۶								-۴۱/۹	۱۴۹۷۹۴۴	۸۷۰۵۶۶			
-۱۴/۳	۳۱۷۷۸۱۹۴	۳۷۲۲۲۴۶۱				۹/۵	۱۲۱۴۶۱	۱۳۳۰۱۴	-۱۵/۶	۲۹۴۲۵۸۰۵	۲۴۸۴۳۵۰۲				
۱۵/۸	۱۶۱۲۸۶۹	۱۸۶۸۲۰۷								۱۵/۸	۱۶۱۲۸۶۹	۱۸۶۸۲۰۷			
۲۱/۴	۲۵۶۹۰۲۱	۳۱۱۹۷۷۹								۲۱/۴	۲۵۶۹۰۲۱	۳۱۱۹۷۷۹			
۱۷/۱	۲۳۰۵۷۵	۲۷۰۱۵۰۳								۱۷/۱	۲۳۰۵۷۵	۲۷۰۱۵۰۳			
۲۱/۰	۱۵۹۱۲۵۳	۱۹۲۵۶۲۹								۲۱/۰	۱۵۹۱۲۵۳	۱۹۲۵۶۲۹			
۴۵/۲	۱۳۲۱۹۹۳	۱۹۱۹۹۷۸								۴۵/۲	۱۳۲۱۹۹۳	۱۹۱۹۹۷۸			
۰/۶	۴۷۳۸۴۱۹	۵۰۰۳۷۱۷								۰/۶	۴۷۳۸۴۱۹	۵۰۰۳۷۱۷			
۳۳/۷	۸۸۲۳۵۷	۱۱۷۹۷۳۸								۳۳/۷	۸۸۲۳۵۷	۱۱۷۹۷۳۸			
۲۰/۹	۷۷۸۴۴۴	۱۰۱۸۲۲۳								۲۰/۹	۷۷۸۴۴۴	۱۰۱۸۲۲۳			
۱/۳	۲۶۹۷۳۱	۲۶۸۴۶۳								۱/۳	۲۶۹۷۳۱	۲۶۸۴۶۳			
۴/۸	۷۷۱۶۵۷	۷۵۶۰۶۱								۴/۸	۷۷۱۶۵۷	۷۵۶۰۶۱			
۲۸/۶	۴۱۰۸۹۱۱	۵۲۸۳۴۷۷۲								۲۸/۶	۴۱۰۸۹۱۱	۵۲۸۳۴۷۷۲			
۴۸/۷	۳۳۱۲۷۰	۴۷۷۶۴۴۳								۴۸/۷	۳۳۱۲۷۰	۴۷۷۶۴۴۳			
۲۸/۹	۲۲۶۵۳۷	۴۳۲۷۷۲۲								۲۸/۹	۲۲۶۵۳۷	۴۳۲۷۷۲۲			
۲۶/۸	۴۲۴۹۶۶	۵۵۱۵۷۴								۲۶/۸	۴۲۴۹۶۶	۵۵۱۵۷۴			
۱۲/۳	۵۳۶۷۰۲۳	۶۰۲۵۰۲۸								۱۲/۳	۵۳۶۷۰۲۳	۶۰۲۵۰۲۸			
۲۹/۴	۳۳۹۹۲۰۸	۴۴۹۹۴۶۱								۲۹/۴	۳۳۹۹۲۰۸	۴۴۹۹۴۶۱			
۲۲/۵	۳۳۶۴۷۶۶	۴۱۲۲۲۱۳۰								۲۲/۵	۳۳۶۴۷۶۶	۴۱۲۲۲۱۳۰			
۰/۱	۳۱۶۰۸۴۳۴	۳۲۲۸۱۸۴۹۱	۱/۷	۴۹۴۲۲۶۸	۵۰۰۲۶۰۰	۸/۰	۲۴۰۸۹۱۲۷	۲۶۰۱۸۲۹۸	۵/۵	۱۱۵۵۶۶۸۷۶	۱۲۱۸۶۸۵۰				

توضیحاتی در رابطه با تعداد مشترکین و فروش انرژی برق شرکت های مختلف:

شرکت توزیع شهرستان اصفهان:

کم شدن تعداد مشترکین صنعتی به سبب تغییر تعریفه برخی از مشترکین صنعتی به تعریفه تجاری (عدم ارائه مدارک به سامانه انرژی جهت تأیید صنعتی بودن) می باشد.

شرکت توزیع چهارمحال و بختیاری:

افزایش مصرف برق مشترکین مستقیم صنعتی به سبب مصرف زیاد مشترکین مذکور در طی سال ۱۴۰۱ می باشد.

شرکت توزیع استان همدان:

افزایش مصرف برق مشترکین مستقیم صنعتی به سبب اضافه شدن چند مشترکین مستقیم صنعتی در سال ۱۴۰۲ می باشد.

شرکت توزیع استان ایلام:

افزایش زیاد فروش انرژی برق مشترکین مستقیم عمومی به سبب مصرف زیاد یک مشترک عمومی(بیمارستان رازی) در طی سال ۱۴۰۲ می باشد.

شرکت توزیع استان هرمزگان:

کم شدن تعداد مشترکین صنعتی به علت تغییر تعریفه برخی از مشترکین صنعتی به تجاری(بازنگری در تشخیص نوع تعریفه صنعتی و فعالیت صنعتی) می باشد.

شرکت توزیع استان یزد:

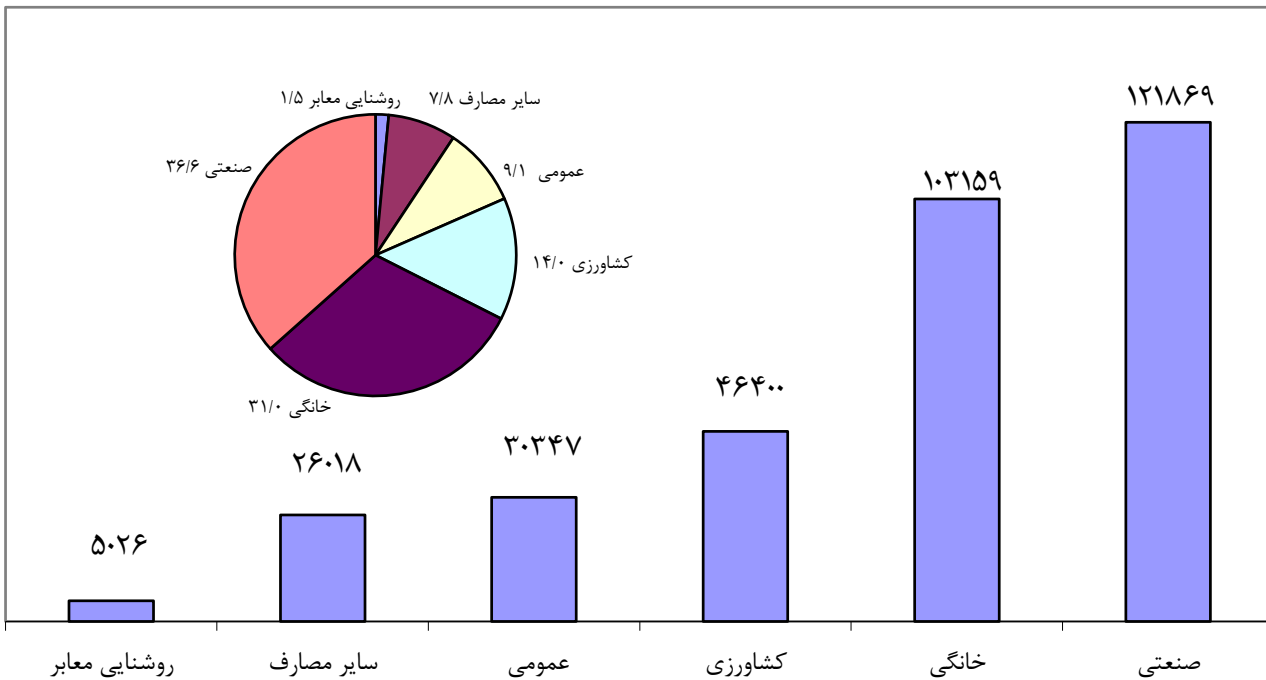
افزایش زیاد رشد مصرف مشترکین مستقیم صنعتی به این سبب است که مصرف برق دو مشترک مستقیم توزیع در سال ۱۴۰۱ به درستی اظهار نشده بود که مصرف قابل توجه ای داشته اند.

شرکت آب و برق کیش:

به علت تغییر تعریفه برخی از مشترکین صنعتی و نداشتن مجوز تعریفه صنعتی موجب کاهش تعداد مشترکین تعریفه صنعتی در شرکت مذکور گردید.

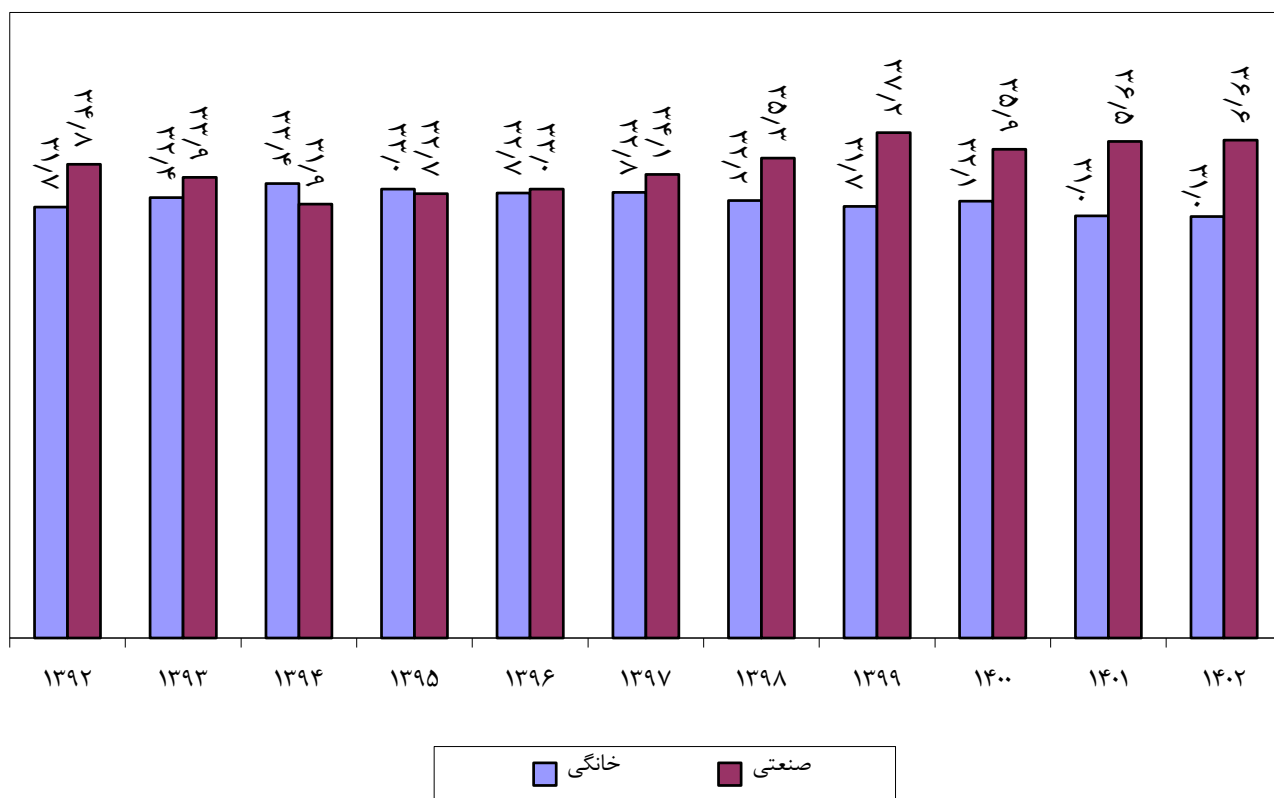
فروش انرژی برق به تفکیک تعرفه ها در سال ۱۴۰۲

(میلیون کیلووات ساعت)



مقایسه سهم مصارف خانگی و صنعتی از کل فروش انرژی برق در طی سال های ۱۳۹۲-۱۴۰۲

(درصد)



کل تعداد مشترکین برق به تفکیک شرکت‌های برق منطقه‌ای، توزیع و نوع مصرف کننده در پایان سال‌های ۱۴۰۲-۱۴۰۱ (مشترک)

مشترک	شرکت توزیع و برق منطقه‌ای							
	تعریفه کشاورزی				تعریفه عمومی		تعریفه خانگی	
	درصد رشد سال ۱۴۰۱	سال ۱۴۰۲	درصد رشد سال ۱۴۰۱	سال ۱۴۰۲	درصد رشد سال ۱۴۰۱	سال ۱۴۰۲	درصد رشد سال ۱۴۰۱	سال ۱۴۰۲
شرکت توزیع								
۱/۵	۲۹۱۵	۲۹۵۸	۳/۵	۶۲۱۳۲	۶۵۲۶۸	۲/۲	۸۳۱۵۷۳	۸۴۹۶۲۸
۲۵/۰	۴	۵	۰/۰	۱	۱			مشترکین عادی
۱/۵	۲۹۱۹	۲۹۶۳	۳/۵	۶۲۱۳۳	۶۵۲۶۹	۲/۲	۸۳۱۵۷۳	۸۴۹۶۲۸
۳/۸	۲۱۱۴۶	۲۱۹۴۹	۴/۵	۲۹۲۸۰	۳۰۷۱۴	۲/۶	۷۳۸۹۶۵	۷۵۷۸۲۸
۱۶/۷	۶	۷						مشترکین عادی
۳/۸	۲۱۱۵۲	۲۱۹۵۶	۴/۵	۲۹۲۸۰	۳۰۷۱۴	۲/۶	۷۳۸۹۶۵	۷۵۷۸۲۸
۴/۱	۲۳۲۰۳	۲۴۲۶۳	۳/۷	۳۸۹۱۳	۴۰۳۶۵	۲/۱	۱۱۳۵۶۵۹	۱۱۵۹۷۷۲
۰/۰	۷	۷						مشترکین عادی
۴/۱	۲۳۳۱۰	۲۴۲۷۰	۳/۷	۳۸۹۱۳	۴۰۳۶۵	۲/۱	۱۱۳۵۶۵۹	۱۱۵۹۷۷۲
۵/۱	۵۲۵۴	۵۵۲۲	۴/۶	۲۹۳۷۳	۳۰۷۳۰	۲/۸	۵۰۷۵۲۸	۵۲۱۹۸۲
۲۸/۶	۷	۹			۱			مشترکین عادی
۵/۱	۵۲۶۱	۵۵۳۱	۴/۶	۲۹۳۷۳	۳۰۷۳۱	۲/۸	۵۰۷۵۲۸	۵۲۱۹۸۲
۱/۴	۲۸۲۳۵	۳۸۸۷۳	۴/۳	۴۹۱۸۳	۵۱۱۹۵	۱/۸	۱۲۵۶۹۸۲	۱۲۷۹۹۵۳
۰/۰	۸	۸	۰/۰	۳	۳			مشترکین عادی
۱/۴	۲۸۲۳۵	۳۸۸۸۱	۴/۳	۴۹۱۸۳	۵۱۱۹۵	۱/۸	۱۲۵۶۹۸۲	۱۲۷۹۹۵۳
۱/۲	۱۲۷۵۲	۱۲۹۰۲	۴/۷	۶۷۴۶۳	۷۰۶۲۶	۱/۷	۹۷۱۴۳۷	۹۸۷۸۹۹
۰/۰	۱۲	۱۲						مشترکین عادی
۱/۲	۱۲۷۶۴	۱۲۹۱۴	۴/۷	۶۷۴۶۳	۷۰۶۲۶	۱/۷	۹۷۱۴۳۷	۹۸۷۸۹۹
۳/۱	۷۶۶۵	۷۹۰۲	۵/۴	۱۴۲۲۴	۱۵۰۹۳	۲/۳	۳۲۸۲۲۷	۳۴۶۱۹۰
۰/۰	۲	۲						مشترکین عادی
۳/۱	۷۶۶۷	۷۹۰۴	۵/۴	۱۴۲۲۴	۱۵۰۹۳	۲/۳	۳۲۸۲۲۷	۳۴۶۱۹۰
۲/۸	۱۱۳۲۴	۱۱۶۵۳	۳/۸	۲۳۷۰۰	۲۴۹۶۴	۲/۰	۶۴۵۰۸۵	۶۵۷۷۷۸
								مشترکین عادی
۲/۸	۱۱۳۲۴	۱۱۶۵۳	۳/۸	۲۳۷۰۰	۲۴۹۶۴	۲/۰	۶۴۵۰۸۵	۶۵۷۷۷۸
۲/۳	۱۲۶۳۲	۱۲۹۴۵	۴/۱	۳۲۶۷۱	۳۴۰۲۲	۲/۲	۶۴۸۵۵۹	۶۶۲۹۱۹
-۲۰/۰	۵	۴	۰/۰	۳	۳			مشترکین عادی
۲/۳	۱۲۶۳۷	۱۲۹۴۹	۴/۱	۳۲۶۷۴	۳۴۰۲۵	۲/۲	۶۴۸۵۵۹	۶۶۲۹۱۹
۲/۳	۹۴۷۶	۹۷۸۶	۱/۷	۱۹۶۹۲	۲۰۰۲۸	۱/۶	۵۹۳۱۴۶	۶۰۲۷۳۶
-۲۲/۳	۳	۲	۰/۰	۱	۱			مشترکین عادی
۳/۳	۹۴۷۹	۹۷۸۸	۱/۷	۱۹۶۹۳	۲۰۰۲۹	۱/۶	۵۹۳۱۴۶	۶۰۲۷۳۶
۲/۷	۵۵۲۴	۵۶۷۱	۳/۶	۹۶۷۳۶	۱۰۰۲۴۹	۲/۷	۱۱۸۱۶۲۳	۱۲۱۴۰۹۱
			۰/۰	۱	۱			مشترکین عادی
۲/۷	۵۵۲۴	۵۶۷۱	۳/۶	۹۶۷۳۷	۱۰۰۲۵۰	۲/۷	۱۱۸۱۶۲۳	۱۲۱۴۰۹۱
۵/۶	۱۰۲۸	۱۰۹۶	۱/۲	۴۱۲۹۷۲	۴۱۸۰۸۳	۰/۹	۳۴۹۷۹۱۰	۳۵۲۸۲۲۸
			۲۳/۱	۱۳	۱۶			مشترکین عادی
۵/۶	۱۰۲۸	۱۰۹۶	۱/۲	۴۱۲۹۷۰	۴۱۸۰۹۹	۰/۹	۳۴۹۷۹۱۰	۳۵۲۸۲۲۸
۰/۸	۱۲۳۶۰	۱۲۴۵۹	۵/۲	۱۶۴۴۴۹	۱۷۳۰۶۲	۳/۱	۲۰۵۲۷۹۲	۲۱۱۶۱۰۵
۰/۰	۱	۱	۰/۰	۱	۱			مشترکین عادی
۰/۸	۱۲۳۶۱	۱۲۴۶۰	۵/۲	۱۶۴۴۵۰	۱۷۳۰۶۳	۳/۱	۲۰۵۲۷۹۲	۲۱۱۶۱۰۵
۱/۶	۴۲۴۶	۴۳۱۵	۵/۱	۲۵۵۹۷	۲۶۹۰۲	۲/۵	۴۹۲۰۹۴	۵۰۴۴۱۱
								مشترکین عادی
۱/۶	۴۲۴۶	۴۳۱۵	۵/۱	۲۵۵۹۷	۲۶۹۰۲	۲/۵	۴۹۲۰۹۴	۵۰۴۴۱۱
-۱/۵	۳۹۳۷	۳۸۷۸	۴/۵	۸۴۰۷۵	۸۷۸۹۸	۲/۹	۱۴۰۳۸۱۷	۱۴۴۳۸۴۷
-۱/۵	۳۹۳۷	۳۸۷۸	۴/۵	۸۴۰۷۵	۸۷۸۹۸	۲/۹	۱۴۰۳۸۱۷	۱۴۴۳۸۴۷
۲/۲	۲۰۶۳۰	۲۱۰۹۱	۳/۳	۴۰۲۷۰	۴۱۷۲۰	۲/۰	۱۱۷۹۸۱۱	۱۲۰۳۶۸۲
۰/۰	۱	۱						مشترکین عادی
۲/۲	۲۰۶۳۱	۲۱۰۹۲	۳/۳	۴۰۲۷۰	۴۱۷۲۰	۲/۰	۱۱۷۹۸۱۱	۱۲۰۳۶۸۲
۲/۰	۶۰۱۱	۶۱۲۴	۲/۱	۱۷۰۰۰	۱۷۲۶۴	۲/۴	۲۲۸۸۴۴	۲۴۶۹۹۱
۲/۰	۶۰۱۱	۶۱۲۴	۲/۱	۱۷۰۰۰	۱۷۲۶۴	۲/۴	۲۲۸۸۴۴	۲۴۶۹۹۱
۰/۹	۴۲۰۸	۴۲۴۵	۵/۳	۱۵۱۴۳	۱۵۹۳۹	۲/۳	۳۳۵۵۱۹	۳۴۳۳۵۹
۰/۹	۴۲۰۸	۴۲۴۵	۵/۳	۱۵۱۴۳	۱۵۹۳۹	۲/۳	۳۳۵۵۱۹	۳۴۳۳۵۹

کل تعداد مشترکین برق به تفکیک شرکتهای برق منطقه‌ای، توزیع و نوع مصرف کننده در پایان سال‌های ۱۴۰۱-۱۴۰۲ (مشترک)

تعریفه کشاورزی		تعریفه عمومی		تعریفه خانگی		شرکت توزیع و برق منطقه‌ای				
دروصد رشد	سال	دروصد رشد	سال	دروصد رشد	سال	دروصد رشد	سال			
-۱/۱	۱۴۰۷	۱۳۹۲	۲/۲	۲۶۳۰۵	۲۶۸۸۹	۱/۵	۴۹۷۴۸۰	۵۰۵۱۶۶	مشترکین عادی	اهواز
۲۵/۰	۸	۱۰	۰/۰	۲	۲				مشترکین مستقیم	
-۰/۹	۱۴۱۵	۱۴۰۲	۲/۲	۲۶۳۰۷	۲۶۸۹۱	۱/۵	۴۹۷۴۸۰	۵۰۵۱۶۶	جمع کل	استان خوزستان
۲/۸	۱۰۲۵۷	۱۰۵۴۰	۲/۵	۳۵۲۷۶	۳۶۱۵۹	۱/۵	۹۴۶۵۳۳	۹۶۰۲۶۰	مشترکین عادی	
۰/۰	۱۰	۱۰	۰/۰	۱۲	۱۲				مشترکین مستقیم	استان کهگیلویه و بویراحمد
۲/۸	۱۰۲۶۷	۱۰۵۵۰	۲/۵	۳۵۲۸۸	۳۶۱۷۱	۱/۵	۹۴۶۵۳۳	۹۶۰۲۶۰	جمع کل	
۲/۲	۳۳۲۹	۳۴۰۱	۳/۲	۱۰۰۲۲	۱۰۳۴۵	۲/۹	۲۳۸۷۹	۲۴۵۷۰۱	مشترکین عادی	استان زنجان
۰/۰	۱	۱	۰/۰	۲	۲				مشترکین مستقیم	
۲/۲	۳۳۳۰	۳۴۰۲	۳/۲	۱۰۰۲۴	۱۰۳۴۷	۲/۹	۲۳۸۷۹	۲۴۵۷۰۱	جمع کل	استان قزوین
۲/۸	۹۵۲۸	۹۷۹۶	۴/۹	۱۹۵۶۳	۲۰۵۲۸	۲/۶	۴۰۰۱۱۳	۴۱۰۳۷۱	مشترکین عادی	
-۵/۰	۲	۱							مشترکین مستقیم	استان سمنان
۲/۸	۹۵۳۰	۹۷۹۷	۴/۹	۱۹۵۶۳	۲۰۵۲۸	۲/۶	۴۰۰۱۱۳	۴۱۰۳۷۱	جمع کل	
۵/۷	۷۱۳۵	۷۵۳۹	۵/۳	۴۴۷۰۷	۴۷۰۷۶	۲/۶	۵۱۹۲۲۲	۵۲۲۹۴۸	مشترکین عادی	استان سیستان و بلوچستان
			۰/۰	۱	۱				مشترکین مستقیم	
۵/۷	۷۱۳۵	۷۵۳۹	۵/۳	۴۴۷۰۸	۴۷۰۷۷	۲/۶	۵۱۹۲۲۲	۵۲۲۹۴۸	جمع کل	استان کرمانشاه
۴/۱	۷۴۱۲	۷۷۱۹	۲/۹	۲۴۸۸۱	۲۵۶۱۱	۲/۲	۳۱۰۴۶۵	۳۱۷۲۸۹	مشترکین عادی	
۳/۶	۱۴۴۰۰	۱۴۹۲۴	۲/۶	۳۲۰۳۷	۳۲۸۵۷	۳/۴	۷۸۶۳۱۴	۸۱۳۳۵۰	مشترکین مستقیم	استان کردستان
۰/۰	۱	۱	۰/۰	۵	۵				مشترکین مستقیم	
۳/۶	۱۴۴۰۱	۱۴۹۲۵	۲/۶	۳۲۰۴۲	۳۲۸۶۲	۳/۴	۷۸۶۳۱۴	۸۱۳۳۵۰	جمع کل	استان ایلام
۲/۸	۸۵۵۳	۸۷۹۵	۴/۸	۲۱۵۳۸	۲۳۰۶۴	۲/۳	۶۷۶۳۱۶	۶۹۱۵۳۹	مشترکین عادی	
-۱۰۰/۰	۱		-۱۴/۳	۷	۶				مشترکین مستقیم	شیراز
۲/۸	۸۵۵۴	۸۷۹۵	۴/۸	۳۱۵۴۵	۳۳۰۷۰	۲/۳	۶۷۶۳۱۶	۶۹۱۵۳۹	جمع کل	
۶/۶	۱۲۷۴۲	۱۳۵۸۵	۵/۴	۲۶۲۶۶	۲۷۶۷۳	۲/۷	۶۰۲۶۴۳	۶۱۸۸۲۷	مشترکین عادی	استان فارس
۰/۰	۳	۳							مشترکین مستقیم	
۶/۶	۱۲۷۴۵	۱۳۵۸۸	۵/۴	۲۶۲۶۶	۲۷۶۷۳	۲/۷	۶۰۲۶۴۳	۶۱۸۸۲۷	جمع کل	شمال استان کرمان
۳/۷	۳۳۷۸	۳۵۰۲	۵/۶	۹۹۰۳	۱۰۴۵۵	۳/۰	۲۱۱۷۰۷	۲۱۷۹۸۰	مشترکین عادی	
۰/۰	۵	۵	۰/۰	۲	۲				مشترکین مستقیم	جنوب استان کرمان
۳/۷	۳۳۸۳	۳۵۰۷	۵/۶	۹۹۰۵	۱۰۴۵۷	۳/۰	۲۱۱۷۰۷	۲۱۷۹۸۰	جمع کل	
۲/۶	۱۸۷۵۳	۱۹۲۴۱	۵/۷	۵۳۶۷	۵۶۶۹۶	۲/۳	۹۸۴۲۷۷	۱۰۰۶۶۲۰	مشترکین عادی	استان گیلان
۱/۸	۲۹۷۸۸	۳۰۰۳۰	۱/۵	۲۸۸۵۶	۲۹۲۹۱	۱/۰	۸۴۷۶۰۸	۸۵۶۴۱۹	مشترکین مستقیم	
۱/۸	۲۹۷۸۸	۳۰۰۳۰	۱/۵	۲۸۸۵۶	۲۹۲۹۱	۱/۰	۸۴۷۶۰۸	۸۵۶۴۱۹	جمع کل	استان بوشهر
۲/۷	۶۲۲۴	۶۴۰۲	۶/۱	۲۰۷۱۳	۲۱۹۷۰	۳/۲	۴۲۵۴۲۱	۴۳۸۹۷۵	مشترکین عادی	
	۱	۱	-۷/۴	۲۷	۲۵				مشترکین مستقیم	شمال استان کرمان
۲/۷	۶۲۲۵	۶۴۰۳	۶/۱	۲۰۷۴۰	۲۱۹۹۵	۳/۲	۴۲۵۴۲۱	۴۳۸۹۷۵	جمع کل	
۰/۳	۵۳۶۴	۵۳۸۰	۲/۳	۲۲۰۰۴	۲۲۵۲۱	۲/۳	۵۶۷۵۸۴	۵۸۰۳۷۱	مشترکین عادی	جنوب استان کرمان
۰/۰	۲	۲	۳۲/۳	۳	۴				مشترکین مستقیم	
۰/۳	۵۳۶۶	۵۳۸۲	۲/۴	۲۲۰۰۷	۲۲۵۲۵	۲/۳	۵۶۷۵۸۴	۵۸۰۳۷۱	جمع کل	استان گیلان
۲/۹	۱۲۶۵۱	۱۳۰۲۱	۳/۹	۱۶۵۹۵	۱۷۲۴۶	۳/۴	۵۵۵۵۵۳	۵۷۴۲۲۰	مشترکین عادی	
۲/۹	۱۲۶۵۱	۱۳۰۲۱	۳/۹	۱۶۵۹۹	۱۷۲۴۹	۳/۴	۵۵۵۵۵۳	۵۷۴۲۲۰	مشترکین مستقیم	استان هرمزگان
۶/۴	۲۸۲۹۸	۳۰۱۱۹	۳/۴	۸۱۰۰۷	۸۳۷۹۶	۲/۱	۱۲۳۴۱۱۵	۱۲۶۰۳۵۵	مشترکین عادی	
			۰/۰	۲	۲				مشترکین مستقیم	غرب استان مازندران
۶/۴	۲۸۲۹۸	۳۰۱۱۹	۳/۴	۸۱۰۰۹	۸۳۷۹۸	۲/۱	۱۲۳۴۱۱۵	۱۲۶۰۳۵۵	جمع کل	
۵/۷	۹۱۷۵۸	۹۷۰۱۲	۲/۸	۷۸۸۴۵	۸۱۰۷۸	۲/۲	۱۱۷۲۳۰۷	۱۱۹۹۰۴۱	مشترکین عادی	استان هرمزگان
			۰/۰	۱	۱				مشترکین مستقیم	
۵/۷	۹۱۷۵۸	۹۷۰۱۲	۲/۸	۷۸۸۴۶	۸۱۰۷۹	۲/۲	۱۱۷۲۳۰۷	۱۱۹۹۰۴۱	جمع کل	استان هرمزگان
۰/۸	۱۲۳۶۰	۱۲۴۶۱	۴/۱	۲۵۲۵۵	۲۶۲۹۴	۳/۰	۵۷۹۰۹۰	۵۹۶۳۹۹	مشترکین عادی	
									مشترکین مستقیم	استان هرمزگان
۰/۸	۱۲۳۶۰	۱۲۴۶۱	۴/۱	۲۵۲۵۵	۲۶۲۹۴	۳/۰	۵۷۹۰۹۰	۵۹۶۳۹۹	جمع کل	

کل تعداد مشترکین برق به تفکیک شرکتهای برق منطقه‌ای، توزیع و نوع مصرف کننده در پایان سال‌های ۱۴۰۱-۱۴۰۲ (مشترک)

جمع کل		روشنایی معابر		سایر مصارف (تجاری)		تعرفه صنعت و معدن	
درصد رشد	سال	سال	درصد رشد	سال	سال	درصد رشد	سال
۱/۸	۶۱۴۴۴۶	۶۲۵۴۷۸	-۰/۴	۵۳۸۱	۵۴۰۲	۳/۲	۸۷۴۱۲
۶/۵	۳۱	۳۳				-۰/۰	۹۰۲۱۲
۱/۸	۶۱۴۴۷۷	۶۲۵۵۱۱	-۰/۴	۵۳۸۱	۵۴۰۲	۳/۲	۸۷۴۱۳
۱/۷	۱۱۴۴۵۷۴	۱۱۴۴۵۱۹	-۰/۱	۱۰۴۱۲	۱۰۴۰۲	۲/۷	۱۴۹۵۰۵
۲/۹	۷۰	۷۲					۱۵۳۴۸۱
۱/۷	۱۱۴۴۶۷۷	۱۱۴۴۶۹۱	-۰/۱	۱۰۴۱۲	۱۰۴۰۲	۲/۷	۱۴۹۵۰۵
۲/۸	۲۸۵۵۰۱	۲۹۳۵۴۵	-۰/۱	۳۶۵۶	۳۶۶۱	۲/۱	۳۲۰۹۰
-۰/۰	۶	۶					
۲/۸	۲۸۵۵۰۷	۲۹۳۵۵۱	-۰/۱	۳۶۵۶	۳۶۶۱	۲/۱	۳۲۰۹۰
۲/۹	۵۰۱۴۰۷	۵۱۶۰۴۶	-۰/۳	۲۵۲۲	۲۶۸۱	۴/۲	۶۸۲۱۰
۴/۱	۷۳	۷۶					۷۱۰۷۶
۲/۹	۵۰۱۴۸۰	۵۱۶۱۲۲	-۰/۳	۲۵۲۲	۲۶۸۱	۴/۲	۶۸۲۱۰
۳/۰	۶۵۵۸۱۴	۶۷۵۱۹۱	-۰/۷	۲۶۷۹	۲۶۹۸	۳/۴	۷۹۴۴۷
۱۵/۳	۵۹	۶۸					
۲/۰	۶۵۵۸۷۳	۶۷۵۲۵۹	-۰/۷	۲۶۷۹	۲۶۹۸	۳/۴	۷۹۴۴۷
۲/۵	۴۰۷۶۵۲	۴۱۷۷۷۲	-۰/۱	۲۴۵۲	۲۵۰۳	۳/۳	۵۸۷۸۸
۴/۵	۲۲	۲۳					
۲/۵	۴۰۷۶۷۴	۴۱۷۷۹۵	-۰/۱	۲۴۵۲	۲۵۰۳	۳/۳	۵۸۷۸۸
۳/۴	۹۳۶۴۹۴	۹۶۸۷۲۲	-۰/۷	۵۱۴۴	۵۱۷۸	۳/۷	۱۰۰۴۳۷
-۰/۰	۹	۹				-۰/۰	۱۰۱۴۵
۲/۴	۹۳۶۵۰۳	۹۶۸۷۴۱	-۰/۷	۵۱۴۴	۵۱۷۸	۳/۷	۱۰۰۴۳۸
۲/۴	۸۱۴۱۵۲	۸۳۳۴۷۹	-۰/۶	۴۹۸۱	۵۰۰۹	۲/۳	۹۶۱۵۸
-۰/۰	۳۳	۳۳					
۲/۴	۸۱۴۱۸۵	۸۳۳۵۱۲	-۰/۶	۴۹۸۱	۵۰۰۹	۲/۳	۹۶۱۵۸
۲/۱	۷۳۱۰۴۳	۷۵۳۵۸۲	-۰/۱	۲۲۹۷	۲۴۹۹	۴/۶	۸۶۰۸۴
۷۰/۰	۱۰	۱۷					
۲/۱	۷۳۱۰۵۳	۷۵۳۵۹۹	-۰/۱	۲۲۹۷	۲۴۹۹	۴/۶	۸۶۰۸۴
۲/۰	۲۵۶۶۴۴	۲۶۴۳۲۱	-۰/۱	۲۷۰۶	۲۷۳۶	۲/۴	۳۰۴۴۳
۲۲/۳	۱۲	۱۶					
۲/۰	۲۵۶۶۵۶	۲۶۴۳۳۷	-۰/۱	۲۷۰۶	۲۷۳۶	۲/۴	۳۰۴۴۳
۲/۵	۱۲۲۱۳۹	۱۲۵۶۲۲	-۰/۱	۸۹۱۰	۸۹۱۷	۲/۸	۱۵۵۹۳۴
-۰/۰	۱۳	۱۳				-۰/۰	۱۵۵۹۳۵
۲/۵	۱۲۲۱۳۳۲	۱۲۵۶۱۳۵	-۰/۱	۸۹۱۰	۸۹۱۷	۲/۸	۱۵۵۹۳۵
۱/۲	۱۰۰۷۶۵۸	۱۰۰۰۱۶۲	-۰/۱	۱۰۹۵۷	۱۰۹۶۸	۲/۲	۱۱۵۰۱۵
۳/۳	۵۲۸۹۶۸	۵۴۶۵۰۷	-۰/۱	۴۹۹۹	۴۵۰۵	۳/۳	۷۲۳۸۵۲
-۰/۹	۲۸	۳۵				-۰/۰	۷۶۳۲۲
۳/۳	۵۲۹۰۰۶	۵۴۶۵۱۷	-۰/۱	۴۹۹۹	۴۵۰۵	۳/۳	۷۲۳۸۵۲
۲/۵	۶۹۰۹۴۶	۷۰۱۸۱۲	-۰/۷	۵۷۶۷	۵۸۶۴	۴/۳	۹۲۲۱۶
۷/۷	۳۹	۴۲					
۲/۵	۶۹۰۹۸۵	۷۰۱۸۲۴	-۰/۷	۵۷۶۷	۵۸۶۴	۴/۳	۹۲۲۱۶
۳/۵	۶۳۷۵۹۵	۶۵۹۷۵۵	-۰/۲	۱۰۷۸۷	۱۱۱۳۶	۴/۶	۴۹۹۳۰
۱۱/۱	۹	۱۰					
۲/۵	۶۳۷۶۰۴	۶۵۹۷۵۵	-۰/۲	۱۰۷۸۷	۱۱۱۳۶	۴/۶	۴۹۹۳۰
۲/۳	۱۵۸۸۰۸۰	۱۶۲۴۵۰۴	-۰/۸	۱۲۵۷۲	۱۲۶۷۴	۲/۲	۲۲۸۰۴۵
۲۸/۶	۱۶	۱۸					
۲/۳	۱۵۸۸۰۹۴	۱۶۲۴۵۲۲	-۰/۸	۱۲۵۷۲	۱۲۶۷۴	۲/۲	۲۲۸۰۴۵
۲/۶	۱۵۸۸۰۷۴	۱۵۸۸۰۸	-۰/۱	۱۲۹۴۴	۱۳۰۸۲	۳/۶	۱۹۲۲۷
-۰/۰	۲۰	۱۸					
۲/۶	۱۵۸۸۰۷۶	۱۵۸۸۸۸۲۴	-۰/۰	۱۲۹۴۴	۱۳۰۸۲	۳/۶	۱۹۲۲۷
۳/۱	۶۹۰۹۰۵	۷۱۲۱۸۳	-۰/۶	۷۶۲۳	۷۸۹۸	۰/۰	۷۴۰۸
-۰/۰	۵	۵				-۰/۰	۷۳۹۰
۳/۱	۶۹۰۹۱۰	۷۱۲۱۸۸	-۰/۶	۷۶۲۳	۷۸۹۸	۰/۰	۷۴۰۹

کل تعداد مشترکین برق به تفکیک شرکتهای برق منطقه‌ای، توزیع و نوع مصرف کننده در پایان سال‌های ۱۴۰۱-۱۴۰۲ (مشترک)

تعریفه کشاورزی ۳				تعریفه عمومی ۲				تعریفه خانگی ۱				شرکت توزیع و برق منطقه‌ای	
درصد رشد	سال ۱۴۰۱	سال ۱۴۰۲	درصد رشد	سال ۱۴۰۱	سال ۱۴۰۲	درصد رشد	سال ۱۴۰۱	سال ۱۴۰۲	درصد رشد	سال ۱۴۰۱	سال ۱۴۰۲		
۵/۱	۱۳۶۶۸	۱۴۳۶۷	۴/۵	۳۲۹۰۲	۳۴۲۸۲	۲/۸	۶۶۰۳۱۰	۶۷۸۴۹۹		مشترکین عادی		استان گلستان	
										مشترکین مستقیم			
۵/۱	۱۳۶۶۸	۱۴۳۶۷	۴/۵	۳۲۹۰۲	۳۴۲۸۲	۲/۸	۶۶۰۳۱۰	۶۷۸۴۹۹		جمع کل		استان هرمزگان	
۲/۰	۱۰۲۹۶	۱۰۵۰۶	۲/۶	۳۴۲۹۵	۳۵۱۹۳	۲/۷	۶۱۶۷۶۵	۶۲۳۷۰۷		مشترکین عادی			
										مشترکین مستقیم			
۲/۰	۱۰۲۹۶	۱۰۵۰۶	۲/۶	۳۴۲۹۵	۳۵۱۹۳	۲/۷	۶۱۶۷۶۵	۶۲۳۷۰۷		جمع کل			
۳/۴	۱۱۷۷۳	۱۲۱۷۸	۵/۵	۱۷۴۹۱	۱۸۴۵۲	۳/۰	۶۱۳۶۰۷	۶۳۱۷۵۰		مشترکین عادی		استان بزد	
										مشترکین مستقیم			
۳/۴	۱۱۷۷۳	۱۲۱۷۸	۵/۵	۱۷۴۹۱	۱۸۴۵۲	۳/۰	۶۱۳۶۰۷	۶۳۱۷۵۰		جمع کل			
۳/۴	۵۲۲۸۶۶	۵۴۰۸۵۲	۳/۴	۱۹۰۶۲۴۳	۱۹۷۱۹۹۵	۲/۲	۳۱۵۹۶۸۰۵	۳۲۲۹۷۲۸۶		مشترکین عادی		جمع شرکت‌های توزیع نیروی برق	
۲/۳	۹۰	۹۳	۱/۰	۹۷	۹۸					مشترکین مستقیم			
۳/۴	۵۲۲۹۵۶	۵۴۰۹۴۵	۳/۴	۱۹۰۶۳۴۰	۱۹۷۲۰۹۳	۲/۲	۳۱۵۹۶۸۰۵	۳۲۲۹۷۲۸۶		جمع کل			
-۱/۴	۷۴	۷۳	۰/۰	۴۶۸۴	۴۶۸۶	۰/۸	۳۳۹۵۴	۳۴۲۱۹		شرکت آب و برق کیش			
مشترکین مستقیم برق منطقه‌ای													
-۲۵/۰	۴	۳											آذربایجان
	۲		۰/۰	۱	۱								اصفهان
۰/۰	۱	۱	۰/۰	۱	۱								باخر
۱۴/۳	۱۴	۱۶	۰/۰	۱	۱								تهران
۰/۰	۳	۳											خراسان
۰/۰	۱	۱											خوزستان
													زنجان
۰/۰	۱	۱											سمنان
۰/۰	۱	۱	۰/۰	۱	۱								سیستان و بلوچستان
۰/۰	۵	۵											غرب
			۰/۰	۱۳	۱۳								فارس
													کرمان
													گیلان
													مازندران
			۰/۰	۲	۲								هرمزگان
													بزد
-۳/۱	۲۲	۳۱	۰/۰	۱۹	۱۹					جمع کل مشترکین مستقیم برق منطقه‌ای			
مشترکین مستقیم دوجانبه، خرید از بورس و پشتیبان													
													آذربایجان
													اصفهان
													باخر
													تهران
													خراسان
													خوزستان
													زنجان
													سمنان
													سیستان و بلوچستان
													غرب
													فارس
													کرمان
													گیلان
													مازندران
													هرمزگان
													بزد
										جمع مشترکین مستقیم دوجانبه، خرید از بورس و پشتیبان			
۳/۴	۵۲۳۰۶۲	۵۴۱۰۵۱	۳/۴	۱۹۱۱۰۴۳	۱۹۷۶۷۹۷	۲/۲	۳۱۶۳۰۷۸۹	۳۲۲۳۱۵۰۵		جمع کل			

کل تعداد مشترکین برق به تفکیک شرکتهای برق منطقه‌ای، توزیع و نوع مصرف کننده در پایان سال‌های ۱۴۰۱-۱۴۰۲ (مشترک)

جمع کل			روشنایی معابر			سایر مصارف (تجاری)			تعرفه صنعت و معدن		
درصد رشد	سال ۱۴۰۱	سال ۱۴۰۲	درصد رشد	سال ۱۴۰۱	سال ۱۴۰۲	درصد رشد	سال ۱۴۰۱	سال ۱۴۰۲	درصد رشد	سال ۱۴۰۱	سال ۱۴۰۲
۲/۹	۸۰۸۶۹۴	۸۳۲۱۸۸	۱/۲	۶۶۰۶	۶۶۸۷	۳/۰	۹۸۴۱۲	۱۰۱۴۰۲	۴/۰	۳۴۰۲	۳۵۳۸
.
۲/۹	۸۰۸۶۹۴	۸۳۲۱۸۸	.	۶۶۰۶	۶۶۸۷	۳/۰	۹۸۴۱۲	۱۰۱۴۰۲	۴/۰	۳۴۰۲	۳۵۳۸
۲/۸	۷۵۳۱۲۰	۷۷۴۴۰۷	-۰/۱	۳۲۹۶	۳۲۹۳	۳/۵	۸۹۱۵۹	۹۲۲۹۱	۴/۰	۲۶۰۵	۲۷۱۰
.
۲/۸	۷۵۳۱۲۰	۷۷۴۴۰۷	-۰/۱	۳۲۹۶	۳۲۹۳	۳/۵	۸۹۱۵۹	۹۲۲۹۱	۴/۰	۲۶۰۵	۲۷۱۰
۳/۱	۷۶۰۷۸۲	۷۸۴۷۲۷	-۴/۸	۵۸۰۹	۵۵۲۳	۳/۸	۱۰۵۱۹۳	۱۰۹۱۶۵	۳/۶	۱۲۷۱۸	۱۳۱۸۲
۰/۰	۲	۲	۰/۰	۲	۲
۲/۱	۷۶۰۷۸۴	۷۸۴۷۲۹	۰/۰	۵۸۰۹	۵۵۲۳	۳/۸	۱۰۵۱۹۳	۱۰۹۱۶۵	۳/۶	۱۲۷۲۰	۱۳۱۸۴
۲/۴	۳۹۵۷۱۶۹۰	۴۰۵۱۸۲۹۷	۱/۴	۲۳۷۴۸۲	۲۴۰۸۵۸	۲/۹	۵۲۷۹۶۶۵	۵۴۳۳۲۲۹	۳/۴	۲۶۶۱۱۱	۲۷۵۰۳۵
۷/۷	۸۶۶	۹۲۳	.	.	.	۰/۰	۱۷	۱۷	۹/۵	۶۶۲	۷۲۵
۲/۴	۳۹۵۷۲۵۵۶	۴۰۵۱۹۲۳۰	۱/۴	۲۳۷۴۸۲	۲۴۰۸۵۸	۲/۹	۵۲۷۹۶۸۲	۵۴۳۳۲۲۶	۳/۴	۲۶۶۷۷۳	۲۷۵۷۶۰
۲/۸	۴۶۹۴۰	۴۸۲۳۹	.	.	.	۱۳/۸	۷۵۱۴	۸۵۴۸	-۰/۱	۷۱۴	۷۱۳
.
-۳/۱	۲۲	۲۱	۰/۰	۲۸	۲۸
۲/۱	۴۸	۴۹	۶/۷	۴۵	۴۸
۲/۳	۴۳	۴۴	۲/۴	۴۱	۴۲
۷/۱	۴۲	۴۵	.	.	.	۰/۰	۲	۲	۴/۰	۲۵	۲۶
۳/۰	۳۳	۳۴	۱	۱	۳/۴	۲۹	۳۰
۳/۱	۲۲	۲۳	۳/۲	۲۱	۳۲
۵/۹	۱۷	۱۸	۵/۹	۱۷	۱۸
۰/۰	۱۱	۱۱	۰/۰	۱۰	۱۰
۰/۰	۸	۸	.	.	.	۰/۰	۱	۱	۰/۰	۵	۵
۹/۵	۲۱	۲۳	۱۲/۵	۱۶	۱۸
۲/۰	۵۱	۵۲	۲/۶	۳۸	۳۹
۳/۷	۲۷	۲۸	۳/۷	۲۷	۲۸
۰/۰	۷	۷	۰/۰	۷	۷
۶/۷	۱۵	۱۶	۱	.	۰/۰	۱۵	۱۵
۰/۰	۲۲	۲۲	۰/۰	۲۰	۲۰
۱۴/۷	۳۴	۳۹	۱۴/۷	۳۴	۳۹
۳/۸	۴۴۲	۴۵۹	.	.	.	۳۳/۲	۳	۴	۴/۴	۲۸۸	۴۰۵
.
۰/۰	۲۳	۲۳	۰/۰	۲۳	۲۳
۳۸/۵	۲۶	۳۶	۳۸/۵	۲۶	۳۶
۱۳/۰	۲۳	۲۶	۱۳/۰	۲۳	۲۶
۱۸/۸	۱۶	۱۹	۱۸/۸	۱۶	۱۹
۷۸/۶	۱۴	۲۵	۷۸/۶	۱۴	۲۵
-۲۰/۰	۱۵	۱۲	-۲۰/۰	۱۵	۱۲
۰/۰	۱۲	۱۲	۰/۰	۱۲	۱۲
۱۲/۵	۸	۹	۱۲/۵	۸	۹
-۲۵/۰	۴	۳	-۲۵/۰	۴	۳
۰/۰	۷	۷	۰/۰	۷	۷
۳۳/۳	۱۸	۲۴	۳۳/۳	۱۸	۲۴
۱۱/۸	۱۷	۱۹	۱۱/۸	۱۷	۱۹
۱۱۶/۷	۶	۱۳	۱۱۶/۷	۶	۱۳
۳۳/۳	۶	۸	۳۳/۳	۶	۸
۵۰/۰	۱۰	۱۵	۵۰/۰	۱۰	۱۵
۳۱/۸	۲۲	۲۹	۳۱/۸	۲۲	۲۹
۲۲/۳	۲۲۷	۲۸۰	۲۲/۳	۲۲۷	۲۸۰
۲/۴	۳۹۶۲۰۱۶۵	۴۰۵۶۸۳۰۵	۱/۴	۲۳۷۴۸۲	۲۴۰۸۵۹	۲/۹	۵۲۸۷۱۹۹	۵۴۴۱۷۹۷	۳/۴	۲۶۸۱۰۲	۲۷۷۱۵۵

تعداد کنترورهای چندزمانه نصب شده شرکت های توزیع نیروی برق در پایان سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک		شرکت توزیع
۱۲۰۶۷	۲۳۲۱	۴۴	۳	۲۲۲	۹۴۷۷	زیر ۲۵ آمپر	عادی	تک فاز
۵۰۶۱۱۵	۶۱۹۵۴	۷۲۱	۲۳۶	۱۰۸۹۹	۴۲۲۲۹۵	آمپر ۲۵		
۲۲۲۶۹	۴۳۷۸	۱۲۱	۵۵	۴۱۵	۱۷۳۰۰	بالای ۲۵ آمپر		
۱۸۴۵	۴۲۴	۵	۶	۱۵	۱۳۹۵	زیر ۲۵ آمپر		
۶۲۲۷۸	۷۹۴۶	۲۳	۱۱۲	۵۲۶	۵۳۷۶۱	آمپر ۲۵		
۴۲۵۹	۱۲۱۴	۱۵	۴۵	۳۵	۲۹۵۰	بالای ۲۵ آمپر		
۹۸	۶۶	۲	۹	۸	۱۳	زیر ۲۵ آمپر		
۵۳۴۲۳	۱۲۳۶۹	۱۷۷۸	۳۶۸	۳۵۷۹۳	۲۱۲۵	آمپر ۲۵		
۹۷۱۳	۵۶۹۸	۸۷۸	۱۹۲	۲۴۰۳	۵۴۲	بالای ۲۵ آمپر		
۸۷	۱۰	۰	۷۶	۱	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۶۷۹۲	۳۸۸۲	۲۱۰	۳۰۰	۱۹۶۲	۴۲۸	آمپر ۲۵		
۳۵۱۱	۲۴۲۸	۳۵۵	۱۱۶	۴۰۵	۲۰۷	بالای ۲۵ آمپر		
۸۴۳۲	۲۱۵۳	۳۷۱۲	۱۱۶	۱۳۸۷	۱۴	۳۰ کیلووات	دیماندی	تبریز
۶۸۰	۵۲	۳۹۲	۲۶	۲۰۸	۲	۲۵۰ کیلووات		
۵۶	۳	۳۹	۶	۷	۱	۲۰۰ کیلووات		
۵	۰	۵	۰	۰	۰	۷۰۰۰ کیلووات		
۶۹۱۷۴۰	۱۰۵۸۹۸	۸۳۲۰	۲۷۱۶	۵۴۲۸۶	۵۲۰۵۲۰	جمع کل	عادی	تک فاز
۸۸۶۳۵	۷۷۶۷	۲۸	۴۳	۱۲۴۹	۸۰۰۴۸	زیر ۲۵ آمپر		
۳۵۶۳۶۰	۷۱۲۷۵	۶۴۶	۱۸۶۰	۵۹۵۷	۲۷۶۶۲۲	آمپر ۲۵		
۱۵۵۰۱۲	۲۲۲۸۵	۲۸۳	۸۴۴	۳۱۷۷	۱۱۸۲۲۳	بالای ۲۵ آمپر		
۱۵۰	۹۱	۰	۱۹	۴	۳۶	زیر ۲۵ آمپر		
۷۸۹۷	۴۹۹۱	۸	۸۲۰	۲۰۳	۱۸۷۵	آمپر ۲۵		
۱۲۴۱۷	۳۱۹۶	۸	۴۲۰	۲۹۰	۸۵۰۳	بالای ۲۵ آمپر		
۵۲۲	۱۷۲	۲۲	۲۵۹	۴۶	۲۳	زیر ۲۵ آمپر		
۱۶۷۳۱	۷۵۴۴	۹۶۰	۱۲۰۳	۶۶۹۹	۲۲۵	آمپر ۲۵		
۱۱۸۱۵	۵۶۵۳	۶۵۵	۶۸۶	۴۶۲۱	۲۰۰	بالای ۲۵ آمپر		
۴۳۵۰	۳۵	۷	۴۳۰۳	۵	۰	زیر ۲۵ آمپر	عادی	سه فاز
۶۸۲۹	۷۴۹	۲۵۶	۴۷۰۱	۱۰۹۲	۳۱	آمپر ۲۵		
۴۲۶۵	۱۶۳۰	۲۹۴	۹۸۱	۱۲۸۷	۷۳	بالای ۲۵ آمپر		
۱۰۰۷۶	۵۸۴	۲۷۸۲	۴۹۸۹	۱۷۲۰	۱	۳۰ کیلووات		
۶۱۴	۲۱	۳۸۵	۷۴	۱۳۴	۰	۲۰۰۰ کیلووات	دیماندی	استان آذربایجان شرقی
۴۳	۰	۳۷	۶	۰	۰	۷۰۰۰ کیلووات		
۷	۰	۵	۲	۰	۰	۷۰۰۰ کیلووات		
۶۷۵۷۳۳	۱۳۵۸۹۳	۶۴۸۶	۲۱۲۰	۲۶۴۸۴	۴۸۶۰۶۰	جمع کل		
۱۴۰۰۹۹	۹۹۵۵	۶۲	۷۳	۷۸۷۹	۱۲۲۱۲۹	زیر ۲۵ آمپر	عادی	تک فاز
۶۲۴۸۵۶	۸۷۲۳۹	۶۳۸	۲۲۷۴	۹۶۳۶	۵۲۴۸۶۹	آمپر ۲۵		
۱۱۳۸۹	۲۷۴۶	۶۵	۱۳۰	۵۸۳	۷۸۶۵	بالای ۲۵ آمپر		
۸۹۳۲	۵۴۶	۰	۶۹	۸۸	۸۲۲۹	زیر ۲۵ آمپر		
۱۱۵۳۸۷	۱۸۰۳۲	۶۶	۲۲۲۹	۷۹۳	۹۴۲۶۷	آمپر ۲۵		
۵۷۳۲	۱۱۰۹	۱۳	۳۷۳	۱۰۹	۴۱۲۸	بالای ۲۵ آمپر		
۷۹۹	۳۲۰	۵	۱۵۲	۲۱۴	۱۰۸	زیر ۲۵ آمپر		
۲۹۴۶۸	۱۱۸۵۹	۲۲۹	۱۰۸۹	۱۵۰۸۱	۱۲۱۰	آمپر ۲۵	عادی	سه فاز
۹۱۴۳	۴۵۰	۱۵۲	۴۲۷	۳۶۵۸	۳۶۶	بالای ۲۵ آمپر		
۴۶۳۶	۵۰	۴۳	۴۵۲۲	۱۰	۱۱	زیر ۲۵ آمپر		
۸۵۴۱	۱۴۱۹	۱۰۹۸	۴۲۷۴	۱۵۳۴	۲۱۶	آمپر ۲۵		
۵۵۵۰	۲۵۲۸	۵۱۱	۵۱۲	۱۷۰۷	۲۹۲	بالای ۲۵ آمپر		
۱۳۱۷۴	۹۵۸	۲۸۲۸	۶۶۹۲	۲۶۸۸	۸	۳۰ کیلووات		
۷۶۴	۲۸	۲۲۰	۱۵۲	۲۶۰	۳	۲۵۰ کیلووات		
۳۳	۱	۲۰	۷	۵	۰	۲۰۰۰ کیلووات	دیماندی	استان آذربایجان غربی
۵	۰	۴	۱	۰	۰	۷۰۰۰ کیلووات		
۹۷۸۵۰۸	۱۴۱۴۲۰	۶۰۵۵	۲۳۰۷۷	۴۴۲۴۵	۷۶۳۷۰۱	جمع کل		

تعداد کنترورهای چندزمانه نصب شده شرکت های توزیع نیروی برق در پایان سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع
۴۵۴۴۵	۳۷۴۷	۴۰	۲۷	۴۷۲	۴۱۱۵۹	زیر ۲۵ آمپر	استان اردبیل
۳۲۵۵۲۹	۳۷۹۴۱	۶۴۱	۳۷۹	۶۵۱۷	۲۸۰۰۵۱	آمپر ۲۵	
۲۱۰۶	۸۶۱	۲۱	۲۷	۳۲۱	۸۵۶	بالای ۲۵ آمپر	
۱۸۹	۱۰۵	۲	۲۴	۴۶	۱۲	زیر ۲۵ آمپر	
۷۴۲۴	۱۵۱۴	۱۳	۲۲۴	۱۵۵	۵۵۱۸	آمپر ۲۵	
۲۴۱	۱۰۳	۰	۱۸	۷	۱۱۳	بالای ۲۵ آمپر	
۷۸۰	۴۹	۲	۶۹۸	۱۹	۱۲	زیر ۲۵ آمپر	
۲۳۸۲۴	۵۱۰۷	۴۲۱	۱۲۵۸	۱۶۵۰	۵۲۸	آمپر ۲۵	
۳۹۰۹	۱۸۴۷	۲۰۱	۵۱۵	۱۱۳۷	۱۰۹	بالای ۲۵ آمپر	
۱۴۰	۶	۲	۱۲۶	۵	۱	زیر ۲۵ آمپر	
۲۴۰۷	۷۲۱	۲۹۵	۱۷۸	۱۱۷۵	۳۸	آمپر ۲۵	
۹۱۳	۳۹۵	۲۴۱	۱۱۶	۱۴۴	۱۷	بالای ۲۵ آمپر	
۴۸۲۵	۳۸۱	۱۲۹۵	۱۷۰۷	۱۱۶۸	۲۷۴	۳۰ کیلووات	دیماندی
۴۵۸	۱۹	۱۷۹	۷۷	۱۴۵	۳۸	۲۵۰ کیلووات	
۳۳	۰	۲۱	۹	۳	۰	۲۰۰ کیلووات	
۵	۰	۳	۲	۰	۰	۷۰۰۰ کیلووات	
۴۱۸۲۲۸	۵۲۷۹۶	۲۴۸۷	۵۳۸۵	۲۷۸۲۴	۲۲۸۷۳۶	جمع کل	
۸۷۲۸۰	۶۰۴۷	۵۸	۵۵	۱۵۶۹	۷۹۵۵۱	زیر ۲۵ آمپر	استان اصفهان
۶۲۴۰۷۶	۸۴۲۸۲	۹۳۳	۲۲۱۹	۱۰۰۶۱	۵۲۵۵۸۱	آمپر ۲۵	
۶۶۸۴۷	۱۵۳۷۳	۲۸۳	۷۷۳	۱۴۵۸	۴۸۹۶۰	بالای ۲۵ آمپر	
۳۷۴۱	۳۰۶	۰	۸	۱۰۰	۳۲۲۷	زیر ۲۵ آمپر	
۱۶۷۲۳	۲۳۰۲	۲۲	۱۲۳	۳۵۳	۱۳۹۱۳	آمپر ۲۵	
۸۶۱۵۵	۱۸۲۹۰	۸۳	۳۸۷	۱۳۴۰	۶۶۰۵۵	بالای ۲۵ آمپر	
۱۲۴۱	۶۳۴	۵۹	۹۸	۱۹۲	۲۵۸	زیر ۲۵ آمپر	
۴۱۹۶۱	۱۶۵۱۴	۳۶۴۷	۲۶۱۸	۱۷۱۷۳	۲۰۰۹	آمپر ۲۵	
۲۴۸۰۲	۱۲۲۹۹	۳۶۰۶	۲۱۱۳	۵۶۹۳	۱۰۹۱	بالای ۲۵ آمپر	
۲۵۱۵	۷۰	۳۱	۲۳۷۵	۲۹	۱۰	زیر ۲۵ آمپر	
۱۳۴۵۸	۱۳۸۱	۹۱۹	۹۷۵۱	۱۱۷۶	۲۳۱	آمپر ۲۵	
۱۳۴۹۵	۶۳۱۴	۱۴۴۷	۱۸۰۶	۲۹۶۵	۹۶۳	بالای ۲۵ آمپر	
۲۸۴۷۸	۱۶۵۷	۹۳۸۲	۱۲۴۲۴	۴۹۳۶	۶۹	۳۰ کیلووات	دیماندی
۱۷۲۲	۴۰	۱۳۵۸	۱۲۳	۱۸۹	۲	۲۰۰۰ کیلووات	
۲۲۰	۱	۲۰۸	۱۶	۵	۰	۷۰۰۰ کیلووات	
۳	۰	۳	۰	۰	۰	۷۰۰۰ کیلووات	
۱۰۱۲۷۲۷	۱۶۵۵۱۰	۲۲۰۳۹	۳۵۹۱۹	۴۷۲۲۹	۷۴۲۰۲۰	جمع کل	
۶۷۹۸۱	۱۰۵۳۶	۱۳۴	۳۷	۶۶۴	۵۶۶۱۰	زیر ۲۵ آمپر	شهرستان اصفهان
۵۸۱۵۷-	۷۹۶۳۴	۵۹۵	۵۹۹	۱۹۳۲	۴۵۱۸۱۰	آمپر ۲۵	
۷۲۹۳۸	۱۹۲۲۰	۱۱۲	۱۴۰	۱۰۳۹	۵۲۴۲۷	بالای ۲۵ آمپر	
۲۵۹	۲۷	۰	۰	۰	۲۲۲	زیر ۲۵ آمپر	
۵۸۲۴	۲۸۳	۱	۱	۱۸	۵۵۲۱	آمپر ۲۵	
۸۲۱۲	۶۱۱	۰	۱	۱۳	۷۵۸۷	بالای ۲۵ آمپر	
۲۲۴۶	۷۷۶	۲۲	۶۶	۱۵۴	۲۳۲۸	زیر ۲۵ آمپر	
۶۵۴۷۵	۲۲۰۲۳	۲۷۱۰	۱۳۸۸	۳۳۲۲۰	۶۰۳۴	آمپر ۲۵	
۹۲۰۶	۴۹۴۲	۸۴۴	۲۱۹	۲۳۶۴	۸۲۷	بالای ۲۵ آمپر	
۹۹۵	۷۶	۰	۶۶۳	۳۴	۲۲۲	زیر ۲۵ آمپر	
۲۲۷۵۹	۸۳۳۷	۲۸۶	۵۸۷۵	۶۱۴۱	۲۱۲۰	آمپر ۲۵	
۵۹۶۵	۴۱۷۳	۲۶۳	۴۴۴	۶۸۴	۴۰۱	بالای ۲۵ آمپر	دیماندی
۱۴۶۱۸	۲۵۷۹	۲۷۷۴	۲۷۷۲	۶۲۰۳	۱۹۰	۳۰ کیلووات	
۹۸۷	۱۰۶	۶۲۳	۳۷	۲۲۱	۰	۲۰۰۰ کیلووات	
۹۰	۱۰	۵۴	۱۵	۱۱	۰	۷۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷۰۰۰ کیلووات	
۸۲۰۲۲۵	۱۵۳۲۳۲	۸۴۱۸	۱۲۲۵۷	۵۹۸۹۸	۵۸۶۳۱۹	جمع کل	

تعداد کنتورهای چندزمانه نصب شده شرکت های توزیع نیروی برق در پایان سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک		شرکت توزیع
۵۶۷۸۲	۲۷۴۷	۲۵	۳۸	۴۷۲	۵۳۵۰۰	زیر ۲۵ آمپر	عادی	استان چهارمحال و بختیاری
۱۸۷۸۹۷	۲۲۴۱۴	۲۴۴	۲۸۲	۲۴	۱۶۳۸۲۳	آمپر ۲۵		
۴۱۷۱	۶۷۱	۲۵	۲۱	۳۱	۲۴۲۳	بالای ۲۵ آمپر		
۷۸	۲۲	۱	۱۷	۲۴	۱۴	زیر ۲۵ آمپر		
۱۴۷۲	۷۷۷	۱۸	۳۸	۱۷۳	۴۶۶	آمپر ۲۵		
۲۶۱	۹۲	۱	۱۱	۹	۱۴۸	بالای ۲۵ آمپر		
۹۰	۲۷	۸	۲۹	۱۹	۷	زیر ۲۵ آمپر		
۱۶۴۹۳	۶۳۲۲	۸۵۷	۵۸۷	۸۵۲۷	۲۰۰	آمپر ۲۵		
۱۶۵۳	۸۰۲	۱۳۴	۷۸	۶۰۸	۳۱	بالای ۲۵ آمپر		
۷۲۷	۱۰	۲۰	۶۸۷	۱۰	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۲۸۱۴	۷۱۶	۴۲۲	۱۱۸۴	۴۸۰	۱۲	آمپر ۲۵	عادی	استان چهارمحال و بختیاری
۱۱۰۳	۳۱۱	۲۳۳	۳۴۰	۲۰۵	۱۴	بالای ۲۵ آمپر		
۶۴۲۷	۲۲۸	۱۲۸۶	۴۲۴۹	۶۶۴	۰	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۳۲۰	۸	۱۶۶	۱۱۱	۴۵	۰	۲۵۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات		
۳۳	۰	۲۹	۴	۰	۰	۲۰۰۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات		
۲۸۰۳۲۱	۳۶۱۴۷	۳۴۶۹	۷۷۷۶	۱۱۲۹۱	۲۲۱۶۴۸	جمع کل		
۶۷۰۲۴	۵۹۴۸	۱۳۷	۳۱	۷۰۷	۶۰۲۰۱	زیر ۲۵ آمپر	عادی	استان مرکزی
۲۷۱۶۱۴	۲۷۲۴۷	۴۲۰	۴۷۶	۶۵۱۸	۲۳۶۸۵۳	آمپر ۲۵		
۴۴۲۲۴	۱۲۲۷۷	۱۷۲	۲۴۰	۱۳۰	۳۰۲۳۵	بالای ۲۵ آمپر		
۳۰۷۹	۱۸۰	۵	۳	۴۴	۲۸۴۷	زیر ۲۵ آمپر		
۲۱۲۲۵	۱۰۷۷	۱۰	۱۱۷	۲۰۳	۱۹۸۱۸	آمپر ۲۵		
۲۵۰۶۵	۶۷۵۸	۸۳	۹۹	۵۲۷	۱۷۸۹۸	بالای ۲۵ آمپر		
۷۷	۴۰	۳	۲	۱۴	۱۸	زیر ۲۵ آمپر		
۱۱۶۷۶	۳۳۹۴	۳۷۹	۵۴۲	۶۷۵۲	۶۰۹	آمپر ۲۵		
۱۰۶۲۴	۲۹۶۶	۴۲۶	۲۶۴	۶۶۱۷	۳۷۳	بالای ۲۵ آمپر		
۷۲	۲۹	۲	۲۹	۴	۸	زیر ۲۵ آمپر		
۶۵۲۰	۲۸۹۳	۴۳۳	۲۳۳۰	۴۷۹	۳۸۵	آمپر ۲۵	عادی	استان مرکزی
۷۲۷۰	۳۹۵۸	۴۵۰	۵۹۳	۱۷۹۸	۴۷۱	بالای ۲۵ آمپر		
۱۲۵۴۹	۱۰۶۴	۳۹۶۹	۵۸۹۴	۱۵۹۶	۲۶	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۶۸۰	۳۶	۴۹۶	۳۲	۱۱۶	۰	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۱۳۶	۱	۱۳۱	۲	۲	۰	۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات		
۸	۰	۸	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات		
۴۸۱۸۵۳	۶۷۹۴۶	۷۱۲۴	۱۰۶۵۴	۲۶۶۸۷	۳۶۹۴۴۲	جمع کل		
۱۱۱۷۹۸	۶۶۷۳	۵۰	۱۱	۹۷۰	۱۰۴۰۹۴	زیر ۲۵ آمپر	عادی	استان همدان
۳۰۷۴۶۶	۴۶۵۰۳	۵۹۸	۲۲۱	۸۱۱۸	۲۵۲۰۲۶	آمپر ۲۵		
۴۱۴۷	۴۲۳	۳۹	۸	۸۲	۳۵۸۵	بالای ۲۵ آمپر		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۳۷۱۵۷	۵۶۳۷	۶۲	۵۶	۴۲۵	۳۰۹۶۷	آمپر ۲۵		
۴۸۶۱	۲۶۶	۱۴	۶	۲۱	۴۴۵۴	بالای ۲۵ آمپر		
۳۷۴	۱۰۷	۱۰	۵۱	۱۶۴	۴۲	زیر ۲۵ آمپر		
۲۶۳۲۴	۸۳۱۲	۱۸۲۵	۴۹۵	۱۴۹۹۳	۶۸۹	آمپر ۲۵		
۱۲۱۵	۷۶۳	۱۳۱	۳۸	۲۴۹	۳۴	بالای ۲۵ آمپر		
۹۸	۸	۴	۶۹	۱۷	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	آمپر ۲۵	عادی	استان همدان
۳۵۶	۱۲۳	۱۱۴	۳۸	۶۱	۱۰	بالای ۲۵ آمپر		
۲۵۶۵۲	۴۸۶۹	۳۱۹۲	۱۲۷۲۶	۴۷۸۲	۷۳	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۲۲۴	۹	۱۱۸	۳۱	۷۶	۰	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۲۳	۰	۱۷	۳	۳	۰	۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات		
۵۱۹۷۰۵	۷۲۸۱۳	۶۱۸۴	۱۳۷۶۳	۲۹۹۷۱	۳۹۵۹۷۴	جمع کل		

تعداد کنترورهای چندزمانه نصب شده شرکت های توزیع نیروی برق در پایان سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع
۷۴۸۳۱	۳۴۷۴	۳	۷	۵۲۴	۷۰۸۲۳	زیر ۲۵ آمپر	استان لرستان
۲۹۸۹۸۳	۳۵۵۳۹	۸۸	۲۳۵	۵۳۹۱	۲۵۷۷۳۰	آمپر ۲۵	
۱۱۲۸	۲۷۲	۲	۶	۵۷	۶۹۰	بالای ۲۵ آمپر	
۴۰۶۳	۱۸۹	۰	۰	۲۸	۲۸۴۶	زیر ۲۵ آمپر	
۱۶۲۳۸	۱۹۳۰	۵	۱۳	۲۹۳	۱۳۹۹۷	آمپر ۲۵	
۶۰	۲۰	۰	۰	۳	۳۷	بالای ۲۵ آمپر	
۵۸۵	۱۰۳	۱۹	۳۹۵	۴۳	۲۵	زیر ۲۵ آمپر	
۱۸۱۰۷	۷۰۹۷	۲۰۵	۱۴۶۳	۸۰۱۲	۱۲۳۰	آمپر ۲۵	
۱۳۹۳	۷۱۲	۲۴	۱۹۴	۲۲۷	۱۲۶	بالای ۲۵ آمپر	
۳۱	۶	۱	۲۱	۲	۱	زیر ۲۵ آمپر	
۹۸۳	۳۸۵	۱۷	۷۹	۴۲۵	۶۷	آمپر ۲۵	
۷۷	۳۹	۲	۱۱	۱۸	۷	بالای ۲۵ آمپر	
۱۰۲۰۸	۶۲۵	۱۷۶۱	۶۵۲۱	۱۳۸۷	۱۴	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	دیماندی
۵۸۱	۴۱	۲۳۰	۷۸	۱۲۲	۰	۲۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۲۳	۰	۱۹	۳	۱	۰	۲۰۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات	
۶	۰	۴	۲	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۴۲۷۳۹۷	۵۰۵۳۳	۲۵۹۰	۹۰۲۸	۱۶۶۵۳	۲۴۸۵۹۳	جمع کل	استان البرز
۵۶۳۱۶	۲۱۲۸۵	۴۹	۲۹	۹۰۵	۳۴۰۴۸	زیر ۲۵ آمپر	
۶۸۳۲۸۹	۸۷۲۸۸	۱۴۶	۳۰۹	۱۸۸۸۲	۵۷۶۶۶۴	آمپر ۲۵	
۱۱۴۵۱۵	۱۵۴۱۸	۲۴	۸۵	۲۰۸۴	۹۶۹۰۴	بالای ۲۵ آمپر	
۳۴۵۷	۸۴۴	۵۷	۶	۲۱۸	۲۲۳۲	زیر ۲۵ آمپر	
۱۹۷۵۰	۲۶۰۸	۲۱۵	۵۱	۹۷۴	۱۵۹۰۲	آمپر ۲۵	
۸۰۵۰۴	۹۸۱۵	۶۳	۶۱	۱۲۳۷	۶۹۲۲۸	بالای ۲۵ آمپر	
۲۴۷۵	۱۰۱۱	۷	۱۵	۵۷۸	۸۶۴	زیر ۲۵ آمپر	
۳۷۰۳۴	۹۳۵۰	۵۳۳	۶۸۹	۲۲۹۹۸	۲۴۶۴	آمپر ۲۵	
۳۵۴۷۹	۴۷۵۶	۲۵۹	۲۱۲	۲۷۸۴۰	۲۴۱۲	بالای ۲۵ آمپر	
۴۴۴	۲۶۳	۱۴	۳۶	۶۳	۶۸	زیر ۲۵ آمپر	
۵۸۹۱	۳۲۶۰	۵۱۳	۳۶۰	۹۴۷	۸۱۱	آمپر ۲۵	
۱۵۶۴۲	۶۴۴۳	۳۹۹	۲۸۲	۶۴۰۷	۲۱۱۱	بالای ۲۵ آمپر	
۱۳۱۸۵	۲۵۱۵	۴۱۲۸	۲۲۰۰	۲۱۱۹	۲۱۳	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	دیماندی
۱۰۴۴	۱۰۳	۶۷۵	۸۸	۱۷۸	۰	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۱۱۷	۰	۱۰۲	۱	۱۲	۲	۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
۱	۰	۰	۰	۱	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۱۰۶۹۱۴۳	۱۶۵۹۵۹	۷۱۹۴	۵۴۲۴	۸۵۴۴۳	۸۰۵۱۲۳	جمع کل	تهران بزرگ
۷۰۸۵۷	۲۲۵۷۰	۹۵	۰	۲۲۱۱	۴۴۸۸۱	زیر ۲۵ آمپر	
۷۰۳۲۲۹	۱۱۲۷۰۲	۴۲۲	۱	۳۶۵۵۴	۵۵۳۵۵۰	آمپر ۲۵	
۱۲۸۶۱۵۵	۱۶۷۲۲۱	۱۱۳۷	۴	۲۲۲۸۱	۱۰۹۵۰۰۲	بالای ۲۵ آمپر	
۴۵۱۱	۱۵۴۴	۳	۰	۹۶	۲۸۶۸	زیر ۲۵ آمپر	
۱۶۱۴۷	۴۱۸۵	۲۲	۱	۷۸۹	۱۱۱۵۰	آمپر ۲۵	
۱۹۰۲۰	۲۸۱۶۸	۱۱۳	۱۳	۱۴۵۳	۱۶۰۴۹۳	بالای ۲۵ آمپر	
۳۲۷۷۴	۴۷۴۵	۲۰	۱	۱۵۲۴	۲۶۴۴۴	زیر ۲۵ آمپر	
۱۰۴۷۸۸۵	۲۷۷۷۲۱	۲۶۷	۸	۲۸۷۶۱	۴۸۰۴۸	آمپر ۲۵	
۱۸۹۷۵۳	۳۴۰۵۲	۴۳۷	۱۱	۱۳۷۶۳۲	۱۷۵۷۱	بالای ۲۵ آمپر	
۱۷۲۶	۴۳۹	۷۰	۴	۱۴۹	۱۰۶۴	زیر ۲۵ آمپر	
۱۲۲۸۸	۳۶۴۲	۱۸۱۶	۲۰	۱۵۱۴	۶۲۹۶	آمپر ۲۵	
۲۹۹۸۳	۱۲۲۵۶	۱۷۴۰	۲۴	۱۲۲۸۷	۲۴۷۶	بالای ۲۵ آمپر	
۶۲۴۵۵	۲۲۴۹۲	۳۱۱۲	۹۰۴	۳۳۹۹۷	۲۹۵۰	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	دیماندی
۲۲۳۴	۹۲۰	۲۳۸	۸۲	۱۸۹۳	۱	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۲۵۴	۴۴	۷۳	۱۶	۱۲۱		۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
۱۲		۶		۶		بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۲۷۱۰۳۱۳	۴۴۳۸۱۱	۹۶۷۱	۱۰۸۹	۲۸۱۴۴۸	۱۹۷۴۲۹۴	جمع کل	

تعداد کنتورهای چندزمانه نصب شده شرکت های توزیع نیروی برق در پایان سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک		شرکت توزیع
۹۶۵۳	۹۸۹	۳	۰	۱۱۸	۸۵۴۳	زیر ۲۵ آمپر	عادی	استان تهران
۱۳۹۵۹۵۶	۱۵۴۴۱۷	۱۵۲۲	۶۱۳	۶۰۶۱۷	۱۱۷۸۷۸۷	آمپر ۲۵		
۷۱۶۲۵۷	۱۱۳۵۱۴	۷۸۳	۶۷۲	۳۲۵۸۶	۵۶۸۷۰۲	بالای ۲۵ آمپر		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۱۷۰۳	۱	۰	۱	۰	۱۷۰۱	آمپر ۲۵		
۲۵۶۷۷۳	۳۵۵۳	۲	۱	۶۶۵	۲۱۴۵۲	بالای ۲۵ آمپر		
۲۶۷۰	۷۹۹	۷۶	۱۵۰	۳۰۸	۱۳۲۷	زیر ۲۵ آمپر		
۶۷۲۵۸	۳۱۰۳۱	۹۶۲۶	۲۲۱۳	۱۹۱۷۵	۵۱۱۳	آمپر ۲۵		
۱۱۶۹۲۲	۳۷۲۶۶	۶۷۱۲	۱۵۴۴	۶۲۲۹۰	۹۰۲۰	بالای ۲۵ آمپر		
۱۲۷	۱۴	۷	۹۹	۴	۳	زیر ۲۵ آمپر		
۴۱۹۵	۶۸۷	۲۴۲۲	۵۱۴	۵۳۹	۳۳	آمپر ۲۵		
۲۲۴۴۷	۷۲۵۱	۲۲۴۸	۲۲۹	۱۰۸۹۰	۱۸۲۹	بالای ۲۵ آمپر		
۴۳۵۸۹	۱۵۱۶۸	۱۶۵۳۸	۶۶۶۶	۴۲۱۷	۱۰۰۰	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	دیماندی	استان قم
۱۷۶۰	۱۸۵	۱۱۵۷	۱۴۷	۲۷۱	۰	۲۵۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات		
۲۰۱	۱۰	۱۶۶	۱۰	۱۵	۰	۲۰۰۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات		
۹	۰	۹	۰	۰	۰	۷۰۰۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات		
۲۴۰۸۴۳۰	۳۶۴۹۸۸۵	۴۱۲۷۱	۱۲۹۵۹	۱۹۱۶۹۵	۱۷۹۷۵۲۰	جمع کل	عادی	تک فاز
۳۱۷۸۰	۵۵۶۵	۱۳۵	۱۴	۳۱۷	۲۵۷۹۹	زیر ۲۵ آمپر		
۱۸۱۱۶۸	۲۴۲۲۱	۳۷۹	۷۹۶	۱۸۳۱	۱۵۳۹۲۱	آمپر ۲۵		
۱۱۳۱۴۹	۱۴۴۴۷	۱۸۴	۱۲۱	۱۰۳۶	۹۷۲۶۱	بالای ۲۵ آمپر		
۷۵۱	۱۴۵	۰	۱	۶	۵۹۹	زیر ۲۵ آمپر		
۱۴۸۰	۴۶۱	۱۲	۳۷	۱۹	۹۵۱	آمپر ۲۵		
۲۷۵۴۰	۴۵۱۸	۲۰	۴۲	۱۶۶	۲۲۷۹۴	بالای ۲۵ آمپر		
۲۶۴	۱۲۵	۱۶	۳۷	۲۰	۶۶	زیر ۲۵ آمپر		
۱۶۷۴۱	۴۴۳۴	۷۴۲	۵۸۹	۷۱۴۳	۳۸۳۳	آمپر ۲۵		
۱۷۷۲۲	۴۳۶۲	۵۳۴	۲۸۲	۹۳۲۶	۳۲۱۸	بالای ۲۵ آمپر		
۱۲۴	۳۰	۵	۹۴	۷	۸	زیر ۲۵ آمپر	دیماندی	شهرستان مشهد
۲۶۹۸	۱۱۱۳	۲۴۱	۲۷۰	۵۴۲	۱۴۲۲	آمپر ۲۵		
۸۵۲۹	۳۸۶۲	۵۳۹	۱۰۱	۱۵۶۸	۲۴۵۹	بالای ۲۵ آمپر		
۹۴۴۰	۱۵۲۱	۲۳۶۹	۱۴۸۴	۳۰۲۴	۴۲	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۶۱۱	۵۲	۳۷۱	۱۳	۱۷۵	۰	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	عادی	سه فاز
۳۳	۰	۲۸	۰	۵	۰	۲۰۰۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷۰۰۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات		
۴۱۳۰۵۰	۶۴۸۶۶	۶۶۷۵	۳۸۸۱	۲۵۱۸۵	۳۱۲۴۴۳	جمع کل		
۱۲۹۱۳۹	۱۲۱۹۵	۱۵۳	۸	۱۲۴۷	۱۱۵۵۲۶	زیر ۲۵ آمپر	عادی	تک فاز
۳۸۰۱۷۷	۳۷۸۲۲	۵۱۲	۵۵	۷۰۶۲	۳۳۴۷۱۶	آمپر ۲۵		
۴۵۲۳۷۵	۵۱۴۵۲	۶۱۷	۱۸۰	۶۱۷۳	۲۹۳۹۵۳	بالای ۲۵ آمپر		
۶۶۶۹	۵۹۸۹	۱۳۰	۲	۹۷	۴۵۱	زیر ۲۵ آمپر		
۱۹۰۶	۱۱۸۳۸	۱۸۱	۴	۷۲۸	۶۲۵۵	آمپر ۲۵		
۸۳۸۲۱	۲۲۶۶۵	۶۰	۱۳	۶۸۱	۶۰۴۱۲	بالای ۲۵ آمپر		
۲۹۱۲	۶۸۶	۲۱	۴۰	۱۹۶	۱۹۶۹	زیر ۲۵ آمپر		
۵۴۲۸۸	۸۱۸۹	۸۴۷	۲۸۲	۳۷۰۹۸	۷۸۷۱	آمپر ۲۵	عادی	سه فاز
۱۶۱۱۳	۴۲۶۳	۴۵۹	۲۰۴	۶۷۱۶	۴۴۷۱	بالای ۲۵ آمپر		
۱۱۵۹	۵۱۲	۸۵	۱۲۴	۸۰	۳۵۸	زیر ۲۵ آمپر		
۲۰۸۱۹	۸۴۶۳	۲۱۸۱	۳۶۹	۵۹۸۱	۳۸۲۵	آمپر ۲۵		
۱۲۱۰۴	۵۹۹۵	۱۲۸۰	۲۸۷	۲۴۶۹	۲۰۷۳	بالای ۲۵ آمپر	دیماندی	شهرستان مشهد
۱۲۷۴۱	۲۱۴۰	۴۳۰۷	۲۱۴۳	۲۸۴۲	۳۰۹	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۱۱۲۷	۹۸	۶۱۱	۴۵	۳۷۳	۰	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۶۴	۵	۳۹	۸	۱۲	۰	۲۰۰۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات		
۱	۰	۱	۰	۰	۰	۷۰۰۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات		
۱۱۹۲۵۲۵	۱۷۲۲۲۲	۱۱۴۸۴	۲۷۶۵	۷۱۷۵۵	۹۳۲۱۹۹	جمع کل		

تعداد کنترورهای چندزمانه نصب شده شرکت های توزیع نیروی برق در پایان سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع
۱۳۷۰۹۲	۷۳۳۹	۷۳	۱۲۴	۱۶۱۱	۱۲۷۹۴۵	زیر ۲۵ آمپر	استان خراسان رضوی
۵۰۴۱۹۸	۴۶۲۸۵	۴۳۲	۹۹۸	۹۱۴۷	۴۴۷۳۳۳	آمپر ۲۵	
۱۰۰۹۷۹	۲۹۰۶۹	۲۸۸	۵۱۷	۲۲۵۹	۶۸۸۴۶	بالای ۲۵ آمپر	
۸۲۵	۱۹۶	۶	۱۱	۲۱	۵۹۱	زیر ۲۵ آمپر	
۲۰۵۵	۴۴۹	۲۴	۴۰	۹۳	۱۴۴۹	آمپر ۲۵	
۸۱۹۵	۱۵۲۷	۳۸	۲۳	۱۴۱	۶۴۶۶	بالای ۲۵ آمپر	
۹۳۹	۴۲۵	۰	۱۷۵	۲۵۹	۸۰	زیر ۲۵ آمپر	
۸۳۰۷	۱۰۰۵	۰	۸۱۳	۶۴۸۹	۰	آمپر ۲۵	
۱۴۷۳۴	۴۸۳	۰	۱۱۴۳۸	۲۸۱۳	۰	بالای ۲۵ آمپر	
۴۳۸۷	۲۴۰	۲۴۳	۱۴۴۴	۷۳	۲۱۷	زیر ۲۵ آمپر	
۱۶۳۶۹	۹۳۱۳	۲۰۸۷	۲۸۸۳	۱۴۲۹	۶۵۷	آمپر ۲۵	
۱۴۱۰۵	۴۶۲۱	۴۳۹۳	۱۶۳۴	۳۱۱۲	۳۴۵	بالای ۲۵ آمپر	
۱۶۱۸۵	۹۰۲	۲۹۶۷	۱۰۸۷۲	۱۴۳۲	۱۲	۳۰ کیلووات	دیماندی
۵۶۹	۱۱	۳۸۰	۴۱	۱۳۷	۰	۲۵۰ کیلووات	
۱۰۸	۰	۰	۹۹	۳	۶	۲۰۰ کیلووات	
۱	۰	۰	۱	۰	۰	۷۰۰۰ کیلووات	
۸۲۹۰۴۵	۱۰۴۰۳۵	۱۰۹۳۱	۲۱۱۱۳	۲۹۰۱۹	۶۵۳۹۴۷	جمع کل	استان خراسان جنوبی
۳۹۲۹۶	۴۸۵۸	۷۲	۲۲	۷۰۷	۳۳۶۳۷	زیر ۲۵ آمپر	
۱۲۷۰۳۷	۱۷۰۱۸	۴۰۳	۳۰۴	۲۷۶۴	۱۰۵۵۴۸	آمپر ۲۵	
۱۷۳۴۵	۲۶۴۳	۹۳	۱۶۴	۷۳۱	۱۲۷۱۴	بالای ۲۵ آمپر	
۴۱۴۲	۲۴۷	۱	۰	۵۴	۳۸۴۰	زیر ۲۵ آمپر	
۲۸۳۶۵	۲۷۲۶	۶۶	۴۸	۵۶۱	۲۴۹۶۴	آمپر ۲۵	
۲۴۴۲۳	۵۵۳۰	۴۹	۱۲۷	۳۴۳	۱۸۲۸۴	بالای ۲۵ آمپر	
۸۴۰	۲۳۰	۳۹	۲۱۷	۱۴۲	۲۲	زیر ۲۵ آمپر	
۷۵۷۶	۱۸۵۸	۲۴۵	۷۱۰	۴۵۲۰	۲۴۳	آمپر ۲۵	
۲۸۳۷	۷۴۵	۲۸۸	۴۰۴	۱۲۹۱	۱۰۹	بالای ۲۵ آمپر	
۱۱۰	۲۶۷	۵۷	۵۷۵	۹۴	۱۱۲	زیر ۲۵ آمپر	
۵۶۰۹	۲۱۷۴	۶۱۷	۶۶۱	۲۰۲۶	۱۳۱	آمپر ۲۵	دیماندی
۷۹۴۳	۱۷۷۳	۱۲۱۵	۲۸۰۶	۲۰۳۱	۱۱۸	بالای ۲۵ آمپر	
۴۹۵۲	۵۶۲	۹۱۴	۲۴۲۷	۱۰۳۹	۱۰	۳۰ کیلووات	
۲۵۹	۱۰	۱۵۴	۹	۸۶	۰	۲۰۰۰ کیلووات	
۲۵	۰	۲۲	۰	۳	۰	۷۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷۰۰۰ کیلووات	استان خراسان شمالی
۲۷۱۷۶۴	۴۱۶۴۱	۴۲۲۵	۸۴۷۴	۱۷۳۹۲	۲۰۰۰۲۲	جمع کل	
۴۳۹۷۷	۴۳۴۹	۱۲	۱۰	۷۱۹	۳۸۸۸۷	زیر ۲۵ آمپر	
۱۵۸۶۱۱	۲۰۲۱۴	۱۲۸	۱۱۴	۳۸۲۰	۱۳۴۲۳۵	آمپر ۲۵	
۱۴۲۵۴	۲۷۵۰	۵۲	۷۷	۵۹۲	۱۰۷۸۳	بالای ۲۵ آمپر	
۶۵۷۵	۳۹۳	۱۵	۱۴	۱۷۹	۵۹۷۴	زیر ۲۵ آمپر	
۳۴۷۲۶	۵۴۸۴	۷۹	۱۰۵	۱۰۲۸	۲۸۰۳۰	آمپر ۲۵	
۳۱۷۲	۱۲۹۱	۲۲	۶۹	۱۱۴	۱۶۶۶	بالای ۲۵ آمپر	
۶۲۰	۱۴۵	۲۲	۲۱۴	۲۲۴	۱۵	زیر ۲۵ آمپر	
۵۷۴۱	۱۶۹۶	۳۹۹	۲۲۲	۳۱۹۹	۱۲۴	آمپر ۲۵	
۲۲۵۲	۷۸۹	۲۲۱	۲۰۷	۹۹۴	۴۱	بالای ۲۵ آمپر	
۷۳۲	۱۰۵	۳۹	۵۱۷	۵۱	۲۰	زیر ۲۵ آمپر	دیماندی
۵۱۵۵	۱۶۲۸	۶۹۱	۹۵۹	۱۷۹۱	۸۶	آمپر ۲۵	
۲۴۵۲	۸۸۴	۳۵۲	۴۷۲	۶۹۳	۵۰	بالای ۲۵ آمپر	
۲۴۲۶	۲۲۸	۶۶۹	۱۷۶۶	۷۶۲	۱	۳۰ کیلووات	
۱۶۵	۷	۷۱	۱۳	۷۴	۰	۲۰۰۰ کیلووات	استان خراسان رضوی
۴	۰	۳	۰	۱	۰	۷۰۰۰ کیلووات	
۱	۰	۱	۰	۰	۰	۷۰۰۰ کیلووات	
۲۸۱۸۶۲	۳۹۹۶۳	۲۷۸۶	۴۸۶۱	۱۴۲۴۱	۲۲۰۰۱۲	جمع کل	

تعداد کنتورهای چندزمانه نصب شده شرکت های توزیع نیروی برق در پایان سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک		شرکت توزیع
۱۲۹۹۸	۱۲۵۵	۳	۰	۱۱۰	۱۱۶۳۰	زیر ۲۵ آمپر	عادی	اهواز
۷۳۷۳۶	۱۳۶۸۱	۵۴	۹	۹۲۷	۵۹۰۶۵	آمپر ۲۵		
۱۶۱۹۲۸	۱۹۵۹۴	۲۴	۱۷	۹۹۴	۱۴۱۲۹۹	بالای ۲۵ آمپر		
۱۸	۳	۰	۰	۰	۱۵	زیر ۲۵ آمپر		
۲۷۹	۲۲۴	۱	۰	۲۰	۲۴	آمپر ۲۵		
۱۲۳۶۴	۲۸۲۴	۱	۱	۸۹	۹۴۴۹	بالای ۲۵ آمپر		
۳۰۰۱۰	۱۵۵۶	۲۱	۶	۱۱۳۵	۲۷۲۹۲	زیر ۲۵ آمپر		
۷۳۷۸۳	۶۲۵۸	۴۵	۶۳	۸۳۳۴	۵۹۰۸۳	آمپر ۲۵		
۹۳۴۳	۱۴۸۸	۲۱	۳۲	۹۵۲	۶۸۳۹	بالای ۲۵ آمپر		
۲۷۴۹	۱۵۲۳	۷۰	۶	۳۹۷	۷۵۲	زیر ۲۵ آمپر		
۲۲۸۳۸	۷۹۰	۲۹۷	۱۲۷	۳۴۸۷	۱۱۱۷	آمپر ۲۵	عادی	دیماندی
۸۷۶۳	۴۳۲۴	۲۵۸	۱۸۷	۱۱۹۵	۲۷۹۹	بالای ۲۵ آمپر		
۳۸۶۰	۸۸۵	۶۴۱	۸۴۵	۱۴۷۸	۱۱	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۴۹۳	۸۹	۱۳۲	۵۱	۲۲۱	۰	۲۵۰ الی ۲۰۰ کیلووات		
۴۷	۳	۲۰	۶	۱۸	۰	۲۰۰ الی ۷۰۰ کیلووات		
۲۸	۱	۱۷	۹	۱	۰	۷۰۰۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات		
۴۱۳۲۴۷	۶۱۶۱۸	۱۶۲۵	۱۳۶۹	۱۹۳۵۹	۳۲۹۲۷۶	جمع کل		
۶۷۳۹	۱۰۸۱	۰	۲	۶۵	۵۵۹۱	زیر ۲۵ آمپر	عادی	استان خوزستان
۱۷۳۰۹۹	۴۲۱۴۰	۹۸	۷۶	۲۶۶۵	۱۲۷۱۲۰	آمپر ۲۵		
۳۲۲۶۰۶	۴۲۸۹۳	۱۰۲	۳۵۱	۴۹۰۷	۲۷۴۳۵۳	بالای ۲۵ آمپر		
۲۶۷	۴۸	۰	۱	۲	۲۱۶	زیر ۲۵ آمپر		
۸۷۳۷	۲۵۶۶	۶۵	۲۶	۱۱۷	۵۹۶۳	آمپر ۲۵		
۳۵۳۶۲	۷۴۲۵	۵۱	۹۱	۱۸۶	۲۷۶۰۹	بالای ۲۵ آمپر		
۶۴۰۵۷	۴۰۰۵	۴۲	۲۵۶	۱۳۱۱	۵۸۸۹۲	زیر ۲۵ آمپر		
۱۹۲۹۳۷	۲۴۱۰۶	۵۴۰	۲۶۵۷	۱۶۶۵۲	۱۴۸۹۸۲	آمپر ۲۵		
۲۲۹۸	۷۷۲	۳۷	۱۷۴	۲۷۲	۱۰۴۳	بالای ۲۵ آمپر		
۶۲۹۲	۶۸۱	۳۹	۱۷۹	۱۸	۵۲۸۵	زیر ۲۵ آمپر		
۵۲۰۶۵	۹۷۵۱	۴۷۹	۱۸۳۳	۳۶۲۱	۳۶۳۸۱	آمپر ۲۵	عادی	استان کهگیلویه و بویراحمد
۱۱۹۸	۴۶۹	۲۳	۱۲۷	۷۲	۴۸۷	بالای ۲۵ آمپر		
۱۱۷۰۰	۹۸۰	۱۴۷۶	۵۶۲۷	۲۵۳۰	۸۷	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۹۵۴	۵۹	۲۷۰	۱۸۰	۴۴۵	۰	۲۵۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات		
۱۰۸	۰	۳۵	۱۸	۵۵	۰	۲۰۰۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات		
۵۵	۰	۲۵	۶	۲۴	۰	۷۰۰۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات		
۸۷۸۹۷۴	۱۳۷۰۲۶	۲۲۹۳	۱۱۶۱۴	۳۵۰۳۲	۶۹۲۰۹	جمع کل		
۲۱۲۷۲	۱۶۶۸	۲	۴	۲۳۵	۱۹۲۶۳	زیر ۲۵ آمپر	عادی	استان کهگیلویه و بویراحمد
۱۱۸۳۶۶	۱۴۰۲۰	۵۸	۸۳	۲۶۳۹	۱۰۰۴۶	آمپر ۲۵		
۳۰۹۴۱	۳۵۰۵	۹	۸۲	۷۲۷	۲۶۶۱۸	بالای ۲۵ آمپر		
۱۹۶۴	۲۵۲	۰	۱	۲۲	۱۶۸۹	زیر ۲۵ آمپر		
۷۳۹۳	۱۲۵۲	۵	۲۵	۱۵۳	۵۹۵۸	آمپر ۲۵		
۱۲۴۴۳	۱۸۲۰	۰	۳۰	۱۱۲	۱۰۴۸۱	بالای ۲۵ آمپر		
۱۹۰۰	۷۳	۰	۷	۵۷	۱۷۶۳	زیر ۲۵ آمپر		
۹۱۶۳	۱۸۶۱	۲۱۷	۱۶۷	۳۵۶۱	۲۳۵۷	آمپر ۲۵		
۲۳۰۳	۶۴۴	۴۷	۵۵	۹۹۱	۵۶۶	بالای ۲۵ آمپر		
۶۵	۱۴	۰	۱۴	۳	۳۴	زیر ۲۵ آمپر		
۲۲۳۹	۹۳۷	۱۱۹	۹۸۴	۲۲۸	۹۶۱	آمپر ۲۵	عادی	استان کهگیلویه و بویراحمد
۱۸۶۶	۸۳۱	۱۴	۲۲۴	۲۹۶	۵۰۱	بالای ۲۵ آمپر		
۲۳۶۶	۲۹۹	۵۴۱	۱۵۷۵	۹۵۱	۰	۲۵۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۱۱۴	۲	۲۲	۱۲	۶۸	۰	۲۵۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات		
۸	۰	۶	۱	۱	۰	۲۰۰۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات		
۶	۰	۴	۰	۲	۰	۷۰۰۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات		
۲۱۴۴۸۹	۲۷۱۷۸	۱۰۵۴	۲۲۶۴	۱۱۱۵۶	۱۷۱۸۲۷	جمع کل		

تعداد کنترورهای چند زمانه نصب شده شرکت های توزیع نیروی برق در پایان سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع
۴۷۲۶۹	۳۴۷۶	۲۶	۱۱	۶۱۴	۴۳۱۴۲	زیر ۲۵ آمپر	استان زنجان
۲۵۱۵۳۳	۳۳۱۶۵	۴۳۲	۲۹۸	۴۱۴۷	۲۱۳۴۹۱	آمپر ۲۵	
۴۱۵۸	۱۴۸۹	۴۰	۳۲	۴۳۵	۲۱۶۲	بالای ۲۵ آمپر	
۶۰۸	۲۲۳	۸	۲۳	۵۱	۲۸۲	زیر ۲۵ آمپر	
۱۸۴۷۲	۵۱۶۹	۲۵	۱۱۰۲	۲۶۸	۱۱۹۰۸	آمپر ۲۵	
۷۵۹	۲۱۱	۲	۲۱۴	۲۷	۳۰۵	بالای ۲۵ آمپر	
۳۰۳	۱۰۰	۲	۱۱۶	۵۳	۳۲	زیر ۲۵ آمپر	
۱۰۷۰۸	۳۹۰۵	۱۱۵	۲۴۳	۶۲۶۴	۱۸۱	آمپر ۲۵	
۱۹۵۰	۸۲۹	۴۴	۳۱۷	۷۲۲	۲۸	بالای ۲۵ آمپر	
۱۹۱۹	۸۰	۱۷	۱۸۰۰	۱۳	۹	زیر ۲۵ آمپر	
۶۶۰۹	۱۹۹۲	۸۰۲	۱۳۹۹	۲۳۳۸	۷۸	آمپر ۲۵	
۳۹۹۹	۱۰۹۰	۷۷۶	۱۲۶۳	۸۳۸	۳۲	بالای ۲۵ آمپر	
۶۶۸۴	۶۲۶	۱۸۷۵	۲۴۱۴	۷۶۹	۰	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	دیماندی
۳۷۱	۱۶	۲۳۹	۳۵	۸۱	۰	۲۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۱۲۲	۳	۱۱۵	۱	۳	۰	۲۰۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات	
۸	۰	۸	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۳۵۵۴۷۲	۵۲۲۸۴	۴۵۲۶	۱۰۲۷۸	۱۶۶۳۳	۲۷۱۶۵۱	جمع کل	
۳۷۹۴۹	۶۶۹۵	۷۵	۶	۷۶۲	۳۰۴۱۱	زیر ۲۵ آمپر	استان قزوین
۲۵۷۲۷۱	۱۵۸۲۹	۲۲۱	۵۳	۱۴۹۶۹	۲۲۶۱۹۹	آمپر ۲۵	
۶۰۶۵۷	۲۳۷۱۵	۲۱۶	۹۵	۲۹۶۲	۳۳۶۶۹	بالای ۲۵ آمپر	
۱۳۶۶	۳۱۳	۵	۱۱	۱۱۵	۹۲۲	زیر ۲۵ آمپر	
۳۷۹۶۲	۱۹۰۱	۸	۲۱	۱۶۰۴	۳۴۴۲۸	آمپر ۲۵	
۱۹۶۵۱	۸۵۵۹	۲۹	۱۱۱	۴۹۱	۱۰۴۶۱	بالای ۲۵ آمپر	دیماندی
۷۱۴	۲۷۲	۱۰	۵۲	۱۰۳	۲۷۷	زیر ۲۵ آمپر	
۱۳۹۱۴	۳۰۹۴	۲۷۲	۳۴۱	۹۸۰۲	۴۰۵	آمپر ۲۵	
۷۶۲۲۳	۲۰۲۹	۱۸۵	۲۳۳	۴۹۳۶	۲۴۰	بالای ۲۵ آمپر	
۸۴۴	۵۹	۱۶	۷۵۵	۱۳	۱	زیر ۲۵ آمپر	
۵۱۷۱	۱۲۷۱	۶۶۶	۸۷۱	۲۳۰۹	۵۴	آمپر ۲۵	
۵۰۴۴	۲۵۳۵	۵۳۴	۵۱۷	۱۲۷۵	۱۸۳	بالای ۲۵ آمپر	استان سمنان
۹۲۱۶	۷۵۸	۲۴۶۰	۴۳۶۰	۱۶۳۳	۵	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۶۴۷	۱۲	۴۵۸	۶۲	۱۱۵	۰	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۱۴۹	۰	۱۴۱	۳	۵	۰	۲۰۰۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات	
۶	۰	۶	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۴۵۸۱۸۴	۶۷۰۴۲	۵۳۰۲	۷۴۹۱	۴۱۰۴	۳۳۷۲۵۵	جمع کل	
۳۷۲۸۷	۵۷۸۶	۹۱	۵۴	۶۵۲	۳۰۷۰۴	زیر ۲۵ آمپر	استان سمنان
۱۹۶۵۵۵	۲۹۶۱۷	۴۵۱	۱۰۹۵	۷۲۰۵	۱۵۸۱۸۷	آمپر ۲۵	
۶۳۹۲	۱۹۱۱	۴۱	۱۸۸	۷۰۸	۳۵۴۴	بالای ۲۵ آمپر	
۸۵۷	۱۴۲		۷	۱۶	۶۹۲	زیر ۲۵ آمپر	
۲۰۶۲۷	۴۸۷۷	۲۴	۴۵۲	۳۷۲	۱۴۹۰۲	آمپر ۲۵	
۱۷۲۹	۷۱۸	۱۶	۸۳	۸۹	۸۲۳	بالای ۲۵ آمپر	دیماندی
۲۴۷	۱۶۱	۲	۱۵	۷۵	۹۴	زیر ۲۵ آمپر	
۱۴۸۵۳	۴۶۶۷	۲۱۱	۸۲۹	۸۴۸۵	۶۵۱	آمپر ۲۵	
۲۷۱۵	۱۰۰۸	۱۰۲	۴۱۹	۹۷۱	۲۱۵	بالای ۲۵ آمپر	
۳۶۴	۲۳	۱۱	۳۰۹	۱۷	۴	زیر ۲۵ آمپر	
۵۵۸۳	۱۹۶۱	۱۰۰۱	۹۲۶	۱۴۸۳	۲۱۲	آمپر ۲۵	استان قزوین
۲۰۷۹	۹۸۶	۳۷۸	۲۸۰	۳۱۵	۱۲۰	بالای ۲۵ آمپر	
۸۱۵۰	۱۱۴۳	۳۲۴۸	۲۷۴۶	۹۹۰	۲۳	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۷۶۶	۱۸	۶۲۰	۱۶	۱۱۲		۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۵۱		۵۰		۱		۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
۱		۱				بالای ۷۰۰۰ کیلووات	دیماندی
۲۹۸۳۵۶	۵۳۰۱۸	۶۲۴۷	۷۴۲۹	۲۱۴۹۱	۲۱۰۱۷۱	جمع کل	

تعداد کنترورهای چندزمانه نصب شده شرکت های توزیع نیروی برق در پایان سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع	
۱۲۲۴۷۵	۵۱۷۵	۵۹	۲۱	۹۶۱	۱۱۶۲۵۹	زیر ۲۵ آمپر	عادی	تک فاز
۴۰۴۸۰۸	۳۸۹۰۱	۲۴۶	۵۲۲۲	۷۷۳۲	۳۵۲۶۰۷	زیر ۲۵ آمپر		
۱۶۹۶۳۴	۱۷۲۵۳	۱۱۴	۲۵۰	۳۷۷۴	۱۴۸۲۴۳	بالای ۲۵ آمپر		
۵۳۲	۲۰	۴۱	۹	۱۰۲	۳۶۰	زیر ۲۵ آمپر		
۲۱۸۳	۵۴	۱۵۰	۳۰۱	۴۵۷	۱۲۲۱	زیر ۲۵ آمپر		
۱۶۴۴	۴۴	۶۹	۱۱۴۳	۳۱۰	۷۸	بالای ۲۵ آمپر		
۱۴۱۱	۲۸	۹	۱۲۴۸	۱۲	۱۱۴	زیر ۲۵ آمپر		
۳۶۳۸۰	۸۵۹۳	۷۳۸	۲۲۴۵	۹۵۱۲	۱۵۲۹۲	زیر ۲۵ آمپر		
۸۹۱۶	۳۴۹۵	۶۰۱	۷۶۰	۲۲۸۵	۱۷۷۵	بالای ۲۵ آمپر		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۵۹۳۷	۱۵۲۹	۵۰۳	۱۶۳۴	۱۶۱۲	۶۵۹	زیر ۲۵ آمپر	عادی	سه فاز
۲۲۹۵	۱۱۵۳	۳۴۶	۵۶۲	۸۸۴	۳۵۰	بالای ۲۵ آمپر		
۸۷۳۰	۱۱۸۶	۱۴۰۶	۲۳۷۶	۲۶۵۰	۱۱۲	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۴۸۰	۵۶	۱۵۱	۹۴	۱۷۷	۲	۲۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۳۲	۱	۳	۱۳	۱۵	۰	۲۰۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات		
۵	۰	۰	۰	۵	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات		
۷۶۶۴۶۲	۷۷۴۸۸	۴۴۲۶	۱۶۹۷۸	۳۰۴۸۸	۶۳۷۰۷۲	جمع کل		
۸۷۳۸۰	۷۵۵۸	۲۸	۳۱	۹۹۹	۷۸۷۶۴	زیر ۲۵ آمپر		
۳۲۲۰۷۷	۴۱۳۱۹	۲۷۷	۲۹۴	۵۵۱۴	۲۸۴۶۷۳	زیر ۲۵ آمپر		
۵۲۵۱	۱۶۰۸	۱۱	۲۲	۱۵۹	۳۴۵۱	بالای ۲۵ آمپر		
۳۸۳۴	۲۲۷	۰	۴	۳۷	۲۴۶۶	زیر ۲۵ آمپر	عادی	تک فاز
۳۸۶۴۰	۴۲۰۱	۲۴	۴۴	۴۴۸	۳۳۹۲۲	زیر ۲۵ آمپر		
۲۷۹۷	۹۶۰	۴	۱۰	۳۰	۱۷۹۳	بالای ۲۵ آمپر		
۶۸۴	۱۱۳	۱۱	۲۷۵	۲۸۷	۴۸	زیر ۲۵ آمپر		
۲۵۴۷۶	۷۱۲۵	۵۵۵	۹۰۱	۱۵۲۴۱	۱۶۵۴	زیر ۲۵ آمپر		
۲۶۶۸	۱۱۹۴	۱۴۵	۱۱۳	۹۲۴	۲۹۲	بالای ۲۵ آمپر		
۹۲۳	۷	۴	۹۰۷	۱۳	۲	زیر ۲۵ آمپر		
۳۷۰۶	۷۰۹	۱۱۰	۱۲۶۷	۱۴۸۰	۱۴۰	زیر ۲۵ آمپر		
۱۰۳۷	۳۶۱	۶۱	۲۴۸	۲۶۸	۹۹	بالای ۲۵ آمپر		
۱۰۲۵۳	۹۶۴	۱۸۵۶	۴۲۴۲	۳۱۴۴	۴۷	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	دیماندی	سه فاز
۵۰۰	۴۲	۲۱۱	۴۱	۲۰۶	۰	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۲۳	۰	۲۰	۰	۳	۰	۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات		
۱	۰	۱	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات		
۵۱۵۲۶۰	۶۶۴۸۸	۳۳۱۸	۸۳۴۹	۲۸۷۵۳	۴۰۸۳۵۲	جمع کل		
۶۱۲۳۹	۶۵۱۴	۵	۲۳	۷۵۱	۵۳۹۴۶	زیر ۲۵ آمپر	عادی	تک فاز
۳۹۶۰۵۲	۵۹۵۹۵	۴۰	۱۴	۷۳۹۹	۳۲۹۰۰۴	زیر ۲۵ آمپر		
۴۰۰۰	۱۲۹۸	۲	۰	۲۷۱	۲۴۲۹	بالای ۲۵ آمپر		
۱۵۷	۵۶	۵۵	۰	۴۴	۲	زیر ۲۵ آمپر		
۲۴۰۲۰	۵۱۴۹	۵۶۱	۱۹۵۳	۵۴۶	۱۵۸۱۱	زیر ۲۵ آمپر		
۷۲۱	۲۵۷	۲۲	۲۸۵	۲۰	۲۶	بالای ۲۵ آمپر		
۱۱۹	۵۸	۰	۳	۳۵	۲۳	زیر ۲۵ آمپر		
۱۹۰۱۸	۶۶۷۸	۲۲	۶۲	۱۱۷۸۶	۴۷۰	۲۵۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۱۶۴۱	۱۰۵۹	۷	۰	۵۰۹	۶۶	بالای ۲۵ آمپر		
۸۵۵	۹	۶	۸۲۹	۱۱	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۹۹۵۶	۹۴۲	۸۷۱	۵۹۸۷	۲۰۶۹	۸۷	زیر ۲۵ آمپر	عادی	سه فاز
۹۱۵	۳۵۷	۱۶۰	۲۷۸	۹۷	۲۳	بالای ۲۵ آمپر		
۷۱۹۸	۶۱۹	۱۵۳۵	۴۰۵۲	۹۸۱	۱۱	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۲۹۶	۱۳	۱۲۳	۶۰	۱۰۰	۰	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۱۶	۰	۹	۶	۱	۰	۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات		
۲	۰	۲	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات		
۵۲۶۲۰۵	۸۲۷۰۴	۳۴۲۱	۱۳۵۵۲	۲۴۶۲۰	۴۰۱۸۹۸	جمع کل		

تعداد کنتورهای چند زمانه نصب شده شرکت های توزیع نیروی برق در پایان سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع
۲۶۳۲۶	۱۹۸۸	۴	۲۸	۳۸۳	۲۲۹۲۳	زیر ۲۵ آمپر	استان ایلام
۱۱۸۴۱۴	۱۵۱۵۱	۷۰	۳۰۲	۱۶۱۲	۱۰۱۲۷۹	آمپر ۲۵	
۳۰۲۱۳	۳۴۴۰	۱۳	۵۵	۵۶۳	۲۶۱۴۲	بالای ۲۵ آمپر	
۱۷۴	۲۸	۰	۴	۶	۱۳۶	زیر ۲۵ آمپر	
۲۷۲۵	۴۸۶	۴	۸	۲۲	۲۲۰۵	آمپر ۲۵	
۱۶۸۸	۲۸۰	۱	۵	۱۵	۱۳۸۷	بالای ۲۵ آمپر	
۷۱۸	۱۰۷	۱	۱۱	۱۸	۵۸۱	زیر ۲۵ آمپر	
۱۴۸۴۸	۲۲۷۴	۴۵	۱۸۷	۴۸۴۸	۷۴۹۴	آمپر ۲۵	
۲۹۷۴	۶۴۹	۱۱	۶۹	۴۷۵	۱۷۷۰	بالای ۲۵ آمپر	
۱۲۹	۱۶	۷	۱۰۱	۳	۲	زیر ۲۵ آمپر	
۲۱۳۱	۶۹۱	۲۳۰	۳۵۴	۶۹۵	۱۶۱	آمپر ۲۵	
۱۰۴۴	۴۵۷	۵۱	۹۷	۱۹۰	۲۴۹	بالای ۲۵ آمپر	
۵۴۵۷	۴۲۹	۵۳۱	۲۰۴۴	۲۴۴۸	۵	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	دیماندی
۱۸۶	۱۵	۶۶	۴۹	۵۶	۰	۲۵۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
۱۰	۰	۵	۳	۲	۰	۲۰۰۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات	
۳	۰	۱	۲	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۲۰۷۰۴۰	۲۶۰۱۱	۱۰۴۰	۲۲۱۹	۱۱۳۲۶	۱۶۵۲۲۴	جمع کل	شیراز
۵۹۳۳۸	۱۱۴۳۶	۱۵۴	۲۳	۹۵۲	۴۶۷۷۷۲	زیر ۲۵ آمپر	
۲۶۰۳۶۶	۲۲۰۴۱	۲۳۸	۲۱۳	۲۳۹۵	۲۲۳۴۷۹	آمپر ۲۵	
۳۴۴۹۵۰	۵۴۰۱۰	۲۴۱	۴۹	۲۷۳۶	۲۸۶۴۱۴	بالای ۲۵ آمپر	
۳۵۸۹	۲۹۹	۶	۲	۳۸	۳۱۴۴	زیر ۲۵ آمپر	
۱۱۱۱۳	۸۰۷	۹	۲۵	۱۲۶	۱۰۱۴۶	آمپر ۲۵	
۶۹۰۷۳	۹۰۵۷	۲۰	۷۱	۴۵۶	۵۹۴۶۹	بالای ۲۵ آمپر	
۳۷۵	۱۵۰	۶	۴	۴۳	۱۷۲	زیر ۲۵ آمپر	
۳۵۵۵۰	۷۳۷۴	۱۰۳۷	۳۹۴	۱۲۴۳۹	۱۴۳۰۶	آمپر ۲۵	
۳۹۰۰۵	۹۷۴۵	۹۰۹	۳۸۷	۲۴۲۲۶	۳۷۳۸	بالای ۲۵ آمپر	
۸	۱	۳	۰	۲	۲	زیر ۲۵ آمپر	
۷۲۰۶	۱۲۳۵	۲۰۸	۷۱	۱۹۳۷	۳۷۵۵	آمپر ۲۵	
۹۱۴۳	۵۱۹۵	۱۸۸	۵۹	۲۶۹۳	۱۰۰۸	بالای ۲۵ آمپر	دیماندی
۳۱۷۵۶	۴۰۶۶	۳۸۵۵	۱۶۶۷۵	۶۷۸۵	۳۷۵	زیر ۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۷۴۵	۷۶	۳۶۲	۴۷	۲۵۹	۱	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۳۳	۱	۲۵	۱	۶	۰	۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
۱	۰	۱	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۸۷۲۲۵۱	۱۲۶۵۹۳	۷۳۶۲	۱۸۴۲۱	۵۷۰۹۴	۶۶۲۷۸۱	جمع کل	استان فارس
۱۰۸۸۸۹	۱۳۵۷۲	۴۹	۲۵	۱۴۴۵	۹۳۷۹۸	زیر ۲۵ آمپر	
۳۱۱۳۹۶	۴۵۱۷۰	۲۹۲	۳۵۷	۶۰۱۳	۲۵۹۴۶۴	آمپر ۲۵	
۱۷۶۲۲۲	۲۲۶۹۰	۱۱۸	۲۰۰	۲۱۱۴	۱۵۱۱۱۱	بالای ۲۵ آمپر	
۲۲۵۴	۲۸۷	۰	۰	۳۳	۳۰۳۴	زیر ۲۵ آمپر	
۹۲۶۸	۱۵۵۲	۹	۳	۱۱۶	۷۵۸۸	آمپر ۲۵	
۱۴۲۲۳	۲۳۸۹	۱	۹	۱۴۲	۱۱۶۹۲	بالای ۲۵ آمپر	
۲۰۱۶	۲۸۹	۴۲	۱۶	۱۵۳	۱۴۱۶	زیر ۲۵ آمپر	
۵۰۴۴۶	۱۰۹۲۲	۱۴۲۷	۴۰۹	۷۱۲۷	۳۰۴۹۱	آمپر ۲۵	
۱۶۱۵۶	۳۳۸۸	۳۶۹	۱۴۲	۲۴۳۳	۹۸۲۴	بالای ۲۵ آمپر	
۳۴	۱۳	۴	۳	۳	۱۱	زیر ۲۵ آمپر	
۲۷۹۹	۸۷۱	۱۶۰	۳۸	۴۱۷	۱۳۱۳	آمپر ۲۵	دیماندی
۲۲۱۷	۷۱۷	۶۷	۲۳	۲۹۹	۱۲۱۱	بالای ۲۵ آمپر	
۲۷۷۵۶	۱۲۰۶	۲۴۹۳	۲۱۴۶۵	۲۵۰۵	۸۷	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۴۲۹	۱۴	۲۴۶	۲۸	۱۴۱	۰	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۱۸	۰	۱۴	۳	۱	۰	۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	جمع کل
۷۲۵۳۴۴	۱۰۳۱۹۰	۵۴۰۱	۲۲۷۷۱	۲۲۹۴۲	۵۷۱۰۴۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	

تعداد کنتورهای چندزمانه نصب شده شرکت های توزیع نیروی برق در پایان سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک		شرکت توزیع
۳۰۲۶	۹۰۲	۹	۰	۵۱	۲۰۶۴	زیر ۲۵ آمپر	عادی	استان بوشهر
۷۲۱۲۰	۲۱۰۲۴	۱۸۴	۲۰	۱۰۰	۴۹۸۸۲	آمپر ۲۵		
۲۰۰۰۷۶	۲۵۴۲۴	۱۸۵	۱۱۵	۲۲۳۹	۱۷۴۱۱۳	بالای ۲۵ آمپر		
۲۵	۵	۰	۰	۰	۲۰	زیر ۲۵ آمپر		
۶۶۹	۱۱۳	۰	۰	۹	۵۴۷	آمپر ۲۵		
۱۷۵۳۹	۲۳۵۰	۳	۱۴	۴۴۶	۱۳۷۲۶	بالای ۲۵ آمپر		
۸۵	۳۵	۶	۲	۱۸	۲۴	زیر ۲۵ آمپر		
۶۵۲۷۹	۶۵۳۰	۳۶۸	۱۲۷	۱۰۲۸۲	۴۷۹۷۲	آمپر ۲۵		
۱۰۹۰۸	۱۹۹۴	۱۲۹	۳۱	۱۶۸۸	۷۰۶۶	بالای ۲۵ آمپر		
۵۱۱	۲	۱	۴۹۷	۷	۴	زیر ۲۵ آمپر		
۲۲۵۲۴	۲۵۱۵	۴۳۱	۲۲۰۲	۰۷۳	۱۶۴۰۳	آمپر ۲۵		
۵۵۵۲	۱۰۱۶	۱۳۲	۶۷۲	۴۲۱	۳۳۱۱	بالای ۲۵ آمپر		
۷۳۱۳	۹۶۰	۹۸۰	۲۶۰۴	۲۶۴۴	۱۲۵	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	دیماندی	شمال استان کرمان
۴۰۷	۴۳	۱۰۲	۶۴	۱۹۷	۱	۲۵۰ الی ۲۰۰ کیلووات		
۵۰	۳	۱۰	۰	۳۷	۰	۲۰۰ الی ۱۰۰ کیلووات		
۲	۱	۰	۰	۱	۰	۱۰۰ الی ۷۰۰ کیلووات		
۴۰۹۰۸۶	۶۳۹۱۷	۲۵۴۰	۶۳۴۸	۲۱۱۲۳	۲۱۵۱۵۸	جمع کل	عادی	تک فاز
۴۶۹۱۳	۹۵۳۰	۳۴	۱۲	۴۵۷	۳۶۸۸۰	زیر ۲۵ آمپر		
۱۸۰۹۸۸	۲۴۸۰۸	۱۳۷	۵۵	۲۷۴۱	۱۵۳۲۴۷	آمپر ۲۵		
۱۴۴۷۴۴	۲۴۱۴۷	۱۲۱	۹۲	۱۶۷۵	۱۱۸۷۰۹	بالای ۲۵ آمپر		
۳۱۵۷	۲۹۶	۵	۰	۵۴	۲۷۰۲	زیر ۲۵ آمپر		
۲۱۱۶۳	۱۷۹۰	۴۲	۶	۳۵۶	۱۸۹۶۹	آمپر ۲۵		
۳۸۹۱۴	۱۰۴۷۹	۴۴	۲۶	۴۳۸	۲۷۹۲۷	بالای ۲۵ آمپر		
۹۲	۵۳	۱	۶	۶	۲۶	زیر ۲۵ آمپر		
۱۷۷۶۲	۸۲۵۲	۲۵۵	۱۶۵	۷۱۸۵	۱۹۰۵	آمپر ۲۵		
۲۲۶۶	۹۶۱	۳۷	۴۸	۹۱۸	۳۰۲	بالای ۲۵ آمپر		
۹۷	۸	۲	۸۱	۲	۴	زیر ۲۵ آمپر	دیماندی	سه فاز
۵۷۶۰	۱۸۰۱	۷۳۷	۷۷۳	۱۲۶۲	۱۱۸۷	آمپر ۲۵		
۲۷۲۱	۱۱۷۱	۱۸۴	۱۵۵	۶۲۹	۵۸۲	بالای ۲۵ آمپر		
۹۱۰۰	۲۱۲۰	۱۶۱۸	۳۸۴۰	۱۴۲۵	۹۷	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۴۵۸	۶۰	۲۳۵	۲۳	۱۴۰	۰	۲۵۰ الی ۲۰۰ کیلووات	دیماندی	شمال استان کرمان
۵۰	۳	۳۷	۱	۹	۰	۲۰۰ الی ۱۰۰ کیلووات		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۰۰ الی ۷۰۰ کیلووات		
۴۷۷۱۸۵	۸۵۵۷۹	۲۴۸۹	۵۲۸۳	۱۷۲۹۷	۳۶۲۵۳۷	جمع کل		
۴۹۱۱۶	۲۷۲۶	۱۸	۱	۵۹۰	۴۵۷۷۱	زیر ۲۵ آمپر	عادی	تک فاز
۱۶۵۸۲۹	۸۲۴۴	۴۴	۶۰	۲۵۹۲	۱۵۴۸۸۹	آمپر ۲۵		
۱۵۸۳۶۲	۱۲۰۴۹	۳۹	۷۸	۲۰۹۱	۱۴۴۱۰۵	بالای ۲۵ آمپر		
۶۱۹۰	۳۸۲	۸	۲	۷۲	۵۷۲۵	زیر ۲۵ آمپر		
۲۵۴۶۷	۲۳۹۵	۲۱	۱۳	۵۹۴	۲۲۴۲۴	آمپر ۲۵		
۷۵۰۱۶	۸۳۳۹	۳۸	۱۵	۷۷۷	۶۵۸۹۷	بالای ۲۵ آمپر		
۲۱۰	۱۳	۱	۰	۱۴	۱۸۲	زیر ۲۵ آمپر	عادی	سه فاز
۱۰۷۱۷	۲۲۱۰	۶۲	۱۷۷	۲۶۲۶	۵۶۴۲	آمپر ۲۵		
۲۰۴۱	۶۳۳	۰	۱۱۵	۸۷۳	۴۲۰	بالای ۲۵ آمپر		
۱۰۲	۲۵	۰	۳۲	۳	۴۲	زیر ۲۵ آمپر		
۱۲۲۱۴	۴۰۰۶	۵۸۸	۴۷۴۳	۱۱۲۲	۱۷۵۵	آمپر ۲۵	دیماندی	جنوب استان کرمان
۲۳۹۶	۱۳۹۰	۲۰۳	۲۰۳	۹۵۲	۶۴۷	بالای ۲۵ آمپر		
۱۲۰۶۷	۷۹۶	۱۷۶۰	۷۵۰۹	۱۹۹۴	۸	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۲۷۸	۱۸	۱۵۳	۸	۹۹	۰	۲۵۰ الی ۲۰۰ کیلووات		
۲۸	۱	۲۰	۱	۶	۰	۲۰۰ الی ۱۰۰ کیلووات	دیماندی	سه فاز
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۰۰ الی ۷۰۰ کیلووات		
۵۲۱۰۳۳	۴۲۲۲۸	۲۹۶۵	۱۲۹۵۷	۱۴۳۵۶	۴۴۷۵۱۷	جمع کل		

تعداد کنتورهای چندزمانه نصب شده شرکت های توزیع نیروی برق در پایان سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع
۵۷۲۸۹	۸۲۶۳	۳۵	۲۴۱۲	۷۳۸	۴۵۸۴۱	زیر ۲۵ آمپر	استان گیلان
۷۳۸۶۵۹	۱۱۲۷۸۶	۷۴۶	۹۹۷۹	۲۷۳۱۹	۵۸۷۸۲۹	آمپر ۲۵	
۸۰۳۵۰	۱۲۳۶۹	۱۲۵	۳۹۵	۱۸۸۵	۶۵۵۷۶	بالای ۲۵ آمپر	
۳۲	۱	۰	۲۸	۱	۲	زیر ۲۵ آمپر	
۷۴۸۷	۲۲۵۷	۶	۱۲۴	۱۹۰	۴۹۱۰	آمپر ۲۵	
۷۲۱۷	۲۵۳۰	۳	۲۶	۲۲۵	۴۴۳۳	بالای ۲۵ آمپر	
۱۴	۰	۰	۱۴	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۳۵۹۶۳	۷۰۰۲	۴۵۹	۳۷۳	۲۲۴۷۱	۵۶۵۸	آمپر ۲۵	
۱۱۶۴۶	۳۱۲۳	۳۵۶	۲۴۰	۵۵۱۸	۲۳۹۹	بالای ۲۵ آمپر	
۲۲۲	۸۹	۹	۲۳	۳۵	۶۶	زیر ۲۵ آمپر	
۶۶۷۳	۲۷۹۳	۶۹۷	۶۶۴	۱۵۶۸	۹۵۱	آمپر ۲۵	
۵۵۹۲	۲۱۸۹	۴۵۳	۳۱۷	۱۵۶۸	۱۰۶۵	بالای ۲۵ آمپر	
۱۰۴۹۰	۱۶۴۶	۲۲۴۶	۴۲۲۲	۱۸۶۴	۱۱۱	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	دیماندی
۱۱۵۴	۸۸	۵۲۲	۲۵۴	۲۹۰	۰	۲۵۰ الی ۲۰۰ کیلووات	
۷۸	۱	۶۴	۳	۱۰	۰	۲۰۰ الی ۱۵۰ کیلووات	
۷	۰	۶	۰	۱	۰	۱۵۰ الی ۷۰۰ کیلووات	
۹۶۲۶۷۳	۱۵۵۱۴۷	۵۸۲۷	۱۹۱۷۵	۶۳۶۸۳	۷۱۸۸۴۱	جمع کل	استان مازندران
۴۴۵۵۸	۴۱۹۹	۳۷	۹۵	۱۰۳۷	۳۹۱۹۰	زیر ۲۵ آمپر	
۲۴۹۸۹۹	۲۶۵۸۱	۴۳۸	۲۲۱۸۴	۶۵۲۹	۱۹۴۱۶۷	آمپر ۲۵	
۴۸۳۷۰۴	۶۷۱۰۱	۹۴۷	۳۹۰۸۹	۱۷۷۹۱	۳۵۸۷۷۶	بالای ۲۵ آمپر	
۵۴۱۷	۴۰۰	۷	۱۴	۸۸	۴۹۰۸	زیر ۲۵ آمپر	
۲۲۷۲۳	۱۹۳۳	۲۵	۶۵۶۶	۴۲۵	۱۳۷۸۴	آمپر ۲۵	
۱۰۰۸۲۹	۱۷۸۱۶	۱۱۰	۷۶۷۹	۱۸۰۱	۷۲۴۲۳	بالای ۲۵ آمپر	
۱۲۸	۴۷	۴-	۴۱	۲۹	۲۵	زیر ۲۵ آمپر	
۱۲۲۶۵	۳۲۷۵	۱۲۰	۶۱۳	۶۴۶۲	۱۷۹۵	آمپر ۲۵	
۴۲۴۸۲	۷۴۰۶	۸۷۵	۱۰۸۹	۲۷۴۱۸	۵۶۹۴	بالای ۲۵ آمپر	
۵۵۱	۲۰	۸	۵۱۱	۵	۷	زیر ۲۵ آمپر	
۵۰۱۹	۹۷۶	۸۸۳	۲۵۲۴	۳۸۵	۲۵۱	آمپر ۲۵	
۱۵۴۱۸	۴۴۵۴	۱۶۱۰	۲۱۹۷	۴۴۵۰	۲۷۰۷	بالای ۲۵ آمپر	
۱۳۹۰۰	۲۱۲۰	۲۶۷۵	۵۸۳۸	۱۸۵۵	۴۰۲	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	دیماندی
۹۵۲	۹۴	۵۰۶	۱۳۹	۲۱۳	۰	۲۵۰ الی ۲۰۰ کیلووات	
۶۴	۳	۵۴	۱	۶	۰	۲۰۰ الی ۱۵۰ کیلووات	
۳	۰	۳	۰	۰	۰	۱۵۰ الی ۷۰۰ کیلووات	
۹۹۷۹۳۲	۱۳۶۴۳۵	۹۲۹۴	۸۸۵۸۰	۶۸۴۹۴	۵۹۵۱۲۹	جمع کل	غرب استان مازندران
۳۲۲۷۹	۱۸۵۱	۱۸	۶	۴۵۸	۲۹۹۴۶	زیر ۲۵ آمپر	
۱۸۳۸۳۰	۱۶۱۵۵	۲۰۴	۵۴۴۱	۲۷۶۴	۱۵۸۲۶۶	آمپر ۲۵	
۲۲۵۳۶۱	۲۰۲۳۱	۲۱۹	۲۶۱۹	۵۶۴۹	۱۹۶۵۴۳	بالای ۲۵ آمپر	
۸۰۸	۱۸۵	۲	۰	۱۲۸	۴۹۳	زیر ۲۵ آمپر	
۲۴۴۷	۱۱۹	۲۰	۴۱۴	۴۶۵	۱۴۳۹	آمپر ۲۵	
۱۳۶۹۷	۲۴۴۴	۱۶	۳۲۸	۶۳۷	۱۰۲۷۲	بالای ۲۵ آمپر	
۲۸۵	۲۵	۰	۱۳	۱۵	۲۲۲	زیر ۲۵ آمپر	
۱۱۶۰۰	۱۸۷۲	۱۲۶	۱۸۹	۲۴۳۲	۶۹۸۱	آمپر ۲۵	
۲۱۲۵۱	۳۰۴۶	۱۸۰	۳۲۶	۶۹۴۶	۱۰۷۵۳	بالای ۲۵ آمپر	
۱۹۵	۳۷	۵	۵۶	۱۲	۸۵	زیر ۲۵ آمپر	
۵۰۰۳۷	۱۲۹۱	۳۹۸	۴۹۸	۷۲۴	۲۱۲۶	آمپر ۲۵	
۱۱۵۲۰	۳۰۵۸	۴۱۷	۳۰۰	۱۸۲۰	۵۹۲۵	بالای ۲۵ آمپر	
۱۰۱۲۰	۹۳۴	۹۵۴	۱۳۸۰	۶۳۰۳	۵۴۹	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	دیماندی
۳۸۲	۴۷	۱۶۹	۴۹	۱۰۳	۱۴	۲۵۰ الی ۲۰۰ کیلووات	
۱۱	۳	۵	۰	۲	۱	۲۰۰ الی ۱۵۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۵۰ الی ۷۰۰ کیلووات	
۵۱۹۸۲۲	۵۲۳۸۸	۲۷۲۳	۱۱۶۱۹	۲۹۴۵۸	۴۲۲۶۲۵	جمع کل	

تعداد کنتورهای چندزمانه نصب شده شرکت های توزیع نیروی برق در پایان سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع
۳۵۹۶۵	۱۹۰۱	۵	۱۹	۴۵۱	۳۳۵۸۹	زیر ۲۵ آمپر	استان گلستان
۲۹۸۷۲۳	۳۱۱۵۷	۴۰	۴۰۳	۵۲۲۴	۲۶۱۸۹۹	آمپر ۲۵	
۱۳۴۳۲۷	۲۲۲۱۴	۲۱	۴۶۰	۲۳۶۷	۱۰۹۲۵۵	بالای آمپر ۲۵	
۸۱۱	۵۰	۱۹	۴	۱۲۸	۶۱۰	زیر ۲۵ آمپر	
۱۸۶۴۰	۵۶۱	۳۸۹	۲۲۴	۱۱۲۱	۱۶۳۲۵	آمپر ۲۵	
۴۶۰۵۷	۵۶۲۹	۹۴	۱۰۶۳	۸۴۳	۳۸۴۲۸	بالای آمپر ۲۵	
۱۰۰	۳۳	۰	۱۹	۳۲	۱۶	زیر ۲۵ آمپر	
۱۵۰۸۵	۲۳۳۰	۲۹	۲۹۹	۱۰۵۷	۱۸۳۰	آمپر ۲۵	
۱۳۴۳۵	۲۹۵۱	۲۸	۲۱۵	۷۳۸۹	۲۸۵۲	بالای آمپر ۲۵	
۱۲۷۹	۲۳	۱	۱۲۴۴	۷	۴	زیر ۲۵ آمپر	
۵۱۶۲	۱۳۲۶	۶۷۲	۲۰۲۳	۸۳۴	۳۰۷	آمپر ۲۵	
۸۴۶۴	۳۳۷۸	۳۵۸	۶۰۵	۲۱۴۶	۱۹۷۷	بالای آمپر ۲۵	
۱۰۳۴۲	۶۸۸	۱۳۵۵	۷۰۵۳	۱۲۰۶	۴۰	۳۰ کیلووات	دیماندی
۵۲۲	۲۴	۲۶۹	۸۰	۱۴۸	۱	۲۵۰ کیلووات	
۲۵	۰	۲۰	۳	۲	۰	۲۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷۰۰۰ کیلووات	
۵۸۸۹۳۷	۷۲۲۶۵	۳۳۱۰	۱۳۷۲۴	۳۲۴۹۵	۴۶۷۱۴۳	جمع کل	
۱۲۰۷۱	۱۲۸۷	۴	۰	۹۰	۱۰۶۹۰	زیر ۲۵ آمپر	استان هرمزگان
۱۲۰۲۹۷	۲۰۹۶۴	۱۴۰	۷۸	۲۷۲۷	۹۵۳۸۸	آمپر ۲۵	
۱۵۳۱۶	۱۶۲۷۵	۸۲	۴۴	۲۸۷۷	۱۳۳۸۶۸	بالای آمپر ۲۵	
۸	۷	۰	۰	۰	۱	زیر ۲۵ آمپر	
۱۴۳۳	۲۴۳	۳۲	۲	۲۰۲	۸۵۴	آمپر ۲۵	
۲۹۱۰	۵۶۸	۴	۵	۱۵۸	۲۱۷۵	بالای آمپر ۲۵	دیماندی
۱۰۹	۴	۱	۲۴	۱۴	۶۶	زیر ۲۵ آمپر	
۱۶۷۸۶۱	۱۴۴۱۰	۳۵۵	۰	۱۱۷۰۹	۱۴۱۳۸۷	آمپر ۲۵	
۱۰۶۹۱	۱۸۸۲	۲۶	۹۱	۹۸۰	۷۷۱۱	بالای آمپر ۲۵	
۵۰	۲	۰	۰	۱	۴۷	زیر ۲۵ آمپر	
۲۴۳۹۸	۴۳۱۰	۳۶۸	۲۹۴۶	۱۷۳۰	۱۴۰۴۴	آمپر ۲۵	
۶۱۶۲	۲۶۵۱	۶۹	۱۴۸	۴۵۸	۲۸۳۶	بالای آمپر ۲۵	استان یزد
۱۵۵۶۶	۴۱۱۳	۱۲۰۹	۵۰۱۹	۲۷۹۲	۱۴۳۳	۳۰ کیلووات	
۹۰۹	۱۲۰	۲۰۹	۱۴۷	۲۲۲	۱	۲۰۰۰ کیلووات	
۶۰	۵	۱۱	۱۱	۳۳	۰	۷۰۰۰ کیلووات	
۸	۰	۱	۰	۷	۰	۷۰۰۰ کیلووات	
۵۱۵۶۷۹	۶۶۹۴۲	۲۶۱۱	۹۵۱۵	۲۶۱۱۰	۴۱۰۵۰۱	جمع کل	
۲۲۵۴۶	۲۴۷۵	۶۱	۲۷	۳۶۲	۲۰۶۲۰	زیر ۲۵ آمپر	استان فارس
۲۷۲۸۲۹	۲۶۹۲۵	۵۹۹	۱۱۷۷	۲۶۱۷	۲۴۱۵۱۱	آمپر ۲۵	
۱۰۳۶۲۸	۲۱۱۰۷	۴۴۰	۱۱۰۷	۱۳۶۶	۷۹۶۰۸	بالای آمپر ۲۵	
۱۰۶۲	۷۱	۲	۱	۱۸	۹۷۰	زیر ۲۵ آمپر	
۱۱۳۷۸	۱۱۲۶	۱۰	۶۷	۱۳۰	۱۰۰۳۵	آمپر ۲۵	
۴۹۹۴۷	۸۵۲۵	۶۸	۲۹۶	۳۲۴	۴۰۷۲۴	بالای آمپر ۲۵	استان کهگیلویه و بویراحم
۶۶۷	۲۲۴	۲۲	۱۷	۶۰	۲۲۳	زیر ۲۵ آمپر	
۱۸۱۲۴	۷۷۱۶	۲۵۲۷	۲۰۱۲	۲۹۲۴	۲۹۳۵	آمپر ۲۵	
۲۳۸۸۵	۸۱۷۸	۲۶۸۰	۲۴۱۱	۴۵۳۹	۶۰۷۷	بالای آمپر ۲۵	
۱۹	۵	۰	۱۲	۱	۱	زیر ۲۵ آمپر	
۱۵۳۰	۴۰۳	۹۲	۶۶۵	۲۹۸	۷۲	آمپر ۲۵	استان همدان
۷۹۷۸	۲۲۶۱	۶۲۱	۴۴۹	۹۷۲	۲۶۷۵	بالای آمپر ۲۵	
۱۰۲۹۲	۸۲۳	۳۷۱۲	۲۶۷۲	۳۰۲۱	۶۴	۳۰ کیلووات	
۹۱۳	۲۳	۶۹۶	۴۴	۱۵۰	۰	۲۰۰۰ کیلووات	
۱۶۳	۲	۱۵۶	۱	۴	۰	۷۰۰۰ کیلووات	
۳	۰	۳	۰	۰	۰	۷۰۰۰ کیلووات	استان لرستان
۵۲۵۹۶۴	۸۰۸۸۴	۱۱۷۱۰	۱۰۹۵۸	۱۶۷۹۷	۴۰۵۶۱۵	جمع کل	

تعداد کنتورهای چند زمانه نصب شده شرکت های توزیع نیروی برق در پایان سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک		شرکت توزیع
.	زیر ۲۵ آمپر	عادی	شرکت آب و برق کیش
۳۴۲۷۷۴	۱۶۹۳۹	۳۱۶	۱	۲۴۵۱	۱۴۵۶۷	آپر ۲۵		
۱۵۵۴۰	۷۴۶۹	۶	۰	۱۲۷	۷۹۳۸	بالای ۲۵ آمپر		
.	زیر ۲۵ آمپر		
.	آمپر ۲۵		
.	بالای ۲۵ آمپر		
.	زیر ۲۵ آمپر		
۲۵۹۶۹	۱۲۷۷۱	۱۱۵	۱۵	۱۵۷۰	۱۱۴۹۸	آپر ۲۵		
۱۶۲۲	۷۹۲	۱۲	۲	۹۷	۷۱۹	بالای ۲۵ آمپر		
.	زیر ۲۵ آمپر		
.	آمپر ۲۵		
.	بالای ۲۵ آمپر		
۱۷۱۲	۷۲۶	۲۲۲	۵۲	۴۵۴	۲۵۸	۳۰ کیلووات	دیماندی	جمع
۲۱۳	۷۵	۵۸	۵	۷۲	۳	۲۵۰ کیلووات		
۱۴	۷	۲	۰	۴	۱	۲۰۰ کیلووات		
.	۷۰۰۰ کیلووات		
۷۹۲۴۴	۳۸۷۷۹	۷۳۱	۷۵	۴۷۷۵	۳۴۹۸۴	جمع کل		
۲۲۰۴۰۷۶	۲۲۸۲۱۳	۱۸۹۱	۳۳۲۲	۳۴۹۲۸	۱۹۲۵۷۱۲	زیر ۲۵ آمپر	عادی	جمع
۱۳۲۸۹۲۲۹	۱۷۳۲۴۲۷	۱۴۹۰۳	۶۰۶۸۵	۳۲۷۹۲۱	۱۱۲۴۳۲۹۳	آمپر ۲۵		
۶۲۱۷۴۸۱	۹۰۸۰۳۲	۷۶۴۷	۴۹۸۰۴	۱۳۵۶۴۲	۵۱۱۶۳۵۵	بالای ۲۵ آمپر		
۸۳۴۹۶	۱۴۸۵۴	۳۸۳	۳۰۱	۱۹۷۵	۶۵۹۸۳	زیر ۲۵ آمپر		
۷۰۰۸۷۹۳	۱۱۲۱۲۶	۲۲۷۷	۱۵۴۱۶	۱۵۰۸۵	۵۶۳۸۸۹	آپر ۲۵		
۱۱۱۵۴۴۱	۲۰۳۱۵۰	۱۲۰۱	۱۳۲۱۴	۱۴۷۳۰	۸۸۲۱۴۶	بالای ۲۵ آمپر		
۱۵۶۲۳۰	۱۷۹۶۶	۵۴۸	۴۷۰۳	۷۵۹۴	۱۳۵۴۱۹	زیر ۲۵ آمپر		
۱۴۸۲۹۲۲۳	۲۴۰۰۶	۳۵۴۴۰	۲۹۲۶۷	۴۸۴۵۲۲	۵۹۳۶۳۴	آمپر ۲۵		
۷۱۷۰۶۴	۱۸۴۲۹۳	۲۲۸۸۲	۲۶۲۹۷	۳۷۲۶۵۲	۱۱۰۹۰	بالای ۲۵ آمپر		
۴۶۹۳	۶۹۷۷	۸۳۳	۲۳۱۲۳	۱۲۹۴	۸۴۶۶	زیر ۲۵ آمپر		
۳۶۲۶۸۴	۹۹۹۷۳	۲۴۹۱۶	۶۸۲۴۷	۶۰۹۲۵	۱۰۸۶۲۳	آپر ۲۵	دیماندی	
۲۶۳۲۲۱۲	۱۰۶۱۳۷	۲۲۹۸۹	۱۹۷۱۴	۷۰۶۷۰	۴۳۷۰۳	بالای ۲۵ آمپر		
۰۵۳۶۳۴۰	۹۰۷۲۳	۱۰۸۷۴۳	۱۹۹۳۲۳	۱۲۸۴۸۵	۹۰۵۶	۳۰ کیلووات		
۲۷۹۸۸	۲۷۵۰	۱۴۰۵۲	۲۶۷۸	۸۴۳۸	۶۹	۲۰۰ کیلووات		
۲۶۶۶	۱۱۱	۱۸۲۰	۲۸۱	۴۳۲	۱۱	۲۰۰ کیلووات		
۲۰۳	۲	۱۲۸	۲۵	۴۸	۰	۷۰۰۰ کیلووات		
۲۷۳۰۸۵۲۰	۴۰۵۷۷۹۵	۲۶۰۶۶۴	۵۱۶۴۲۰	۱۶۷۵۳۴۲	۲۰۷۹۸۲۹۹	جمع کل		

تعداد کنتورهای چندزمانه نصب شده شرکت های توزیع نیروی برق در طی سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع
.	زیر ۲۵ آمپر	تک فاز
۱۲۳	۵۸	۲	.	۱	۶۲	آمپر ۲۵	
۳	۲	.	.	.	۱	بالای ۲۵ آمپر	
۱۳	۱۳	زیر ۲۵ آمپر	
۲۰۴۵۰	۲۵۱۸	.	۴	۸۷	۱۷۸۴۱	آمپر ۲۵	
۱۶۳۴	۴۵۳	۱	۱	۸	۱۱۷۱	بالای ۲۵ آمپر	
.	زیر ۲۵ آمپر	
۱۴	۱۲	.	.	۲	.	آمپر ۲۵	
۱۳	۱۳	بالای ۲۵ آمپر	
۱	.	.	۱	.	.	زیر ۲۵ آمپر	
۱۶۵۱	۱۱۶۵	۱۷	۳	۳۱۳	۱۵۳	آمپر ۲۵	تبیریز
۱۱۶۱	۹۴۵	۳۵	۴	۷۵	۱۰۲	بالای ۲۵ آمپر	
۲۷۵	۱۵۵	۹۰	۱۸	۱۲	.	کیلووات ۲۵۰ الی ۳۰۰	
۱۸	۱	۱۲	۲	۳	.	کیلووات ۲۵۰ الی ۲۰۰۰	
.	کیلووات ۲۰۰۰ الی ۷۰۰۰	
.	بالای کیلووات ۷۰۰۰	
۲۵۳۵۶	۵۳۳۵	۱۵۷	۲۳	۵۰۱	۱۹۳۳۰	جمع کل	
۳	۳	زیر ۲۵ آمپر	تک فاز
۳۸۷۰	۱۹۷	.	۴	۷۲	۳۵۹۷	آمپر ۲۵	
۷۲۰۶	۱۳۱۵	۱	۵	۵۰	۵۹۲۵	بالای ۲۵ آمپر	
۳	.	.	۳	.	.	زیر ۲۵ آمپر	
۵۲۰۸	۳۳۹۹	.	۱۱۱	۱۶	۱۶۸۲	آمپر ۲۵	
۹۷۹۴	۲۶۶۳	۳	۱۳۰	۱۵۷	۶۸۴۱	بالای ۲۵ آمپر	
۱	.	.	۱	.	.	زیر ۲۵ آمپر	
۳۶	۱۵	.	.	۲۱	.	آمپر ۲۵	
۱۲۲	۶۷	۲	۲	۴۶	۵	بالای ۲۵ آمپر	
۱۵۶	۱۴	.	۱۴۲	.	.	زیر ۲۵ آمپر	سه فاز
۵۹۲	۲۱۴	۳	۱۴۷	۲۲۴	۴	آمپر ۲۵	
۱۵۳۹	۸۳۲	۲۲	۹۷	۵۶۲	۲۶	بالای ۲۵ آمپر	
۲۷۰	۳۸	۱۱۸	۹۹	۱۵	.	کیلووات ۲۵۰ الی ۳۰۰	
۱۹	۱	۱۵	۱	۲	.	کیلووات ۲۵۰ الی ۲۰۰۰	
۴	.	۴	.	.	.	کیلووات ۲۰۰۰ الی ۷۰۰۰	
۱	.	۱	.	.	.	بالای کیلووات ۷۰۰۰	
۲۸۹۲۴	۸۷۵۵	۱۶۹	۷۴۲	۱۱۶۵	۱۸۰۹۳	جمع کل	
۱	۱	زیر ۲۵ آمپر	تک فاز
۲۹۹	۲۵	.	۳	۱۵	۲۵۶	آمپر ۲۵	
۲۲	۳	.	۳	۱	۱۶	بالای ۲۵ آمپر	
۵	.	.	۲	۱	۲	زیر ۲۵ آمپر	
۲۶۹۳۹	۴۸۸۵	۶	۱۸۵	۱۷۰	۲۱۶۹۳	آمپر ۲۵	
۲۱۷۹	۴۵۱	۲	۵۸	۲۲	۱۶۴۶	بالای ۲۵ آمپر	
۴	.	.	۴	.	.	زیر ۲۵ آمپر	
۱۰۴	۶	.	۵	۸۵	۸	آمپر ۲۵	
۶۱	۱۲	.	۱	۴۴	۴	بالای ۲۵ آمپر	
۳۸۰	۱۹	۱	۳۳۵	۲۳	۲	زیر ۲۵ آمپر	سه فاز
۹۹۴	۳۵۰	۶	۱۶۰	۳۸۹	۸۹	آمپر ۲۵	
۱۸۱۹	۹۰۰	۲۴	۷۶	۷۴۲	۷۷	بالای ۲۵ آمپر	
۲۷۲	۳۰	۱۰۳	۱۲۳	۱۶	.	کیلووات ۲۵۰ الی ۳۰۰	
۱۴	۲	۹	۳	.	.	کیلووات ۲۵۰ الی ۲۰۰۰	
۳	.	۲	.	۱	.	کیلووات ۲۰۰۰ الی ۷۰۰۰	
.	بالای کیلووات ۷۰۰۰	
۳۳۰۹۷	۶۶۸۴	۱۵۳	۹۵۸	۱۵۰۹	۲۳۷۹۳	جمع کل	

تعداد کنتورهای چندزمانه تعویض شده شرکت های توزیع نیروی برق در طی سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع
۱۵	۵	۰	۰	۱	۹	زیر ۲۵ آمپر	تک فاز
۱۱۷	۲۲	۰	۰	۱	۹۴	زیر ۲۵ آمپر	
۳	۰	۰	۰	۰	۳	بالای ۲۵ آمپر	
۵۴۲	۱۰۴	۲	۵	۳	۴۲۸	زیر ۲۵ آمپر	
۲۴۴۶	۴۵۱	۷	۸۹	۶۷	۱۸۳۲	زیر ۲۵ آمپر	
۱۹۶	۵۶	۲	۳۲	۳	۱۰۳	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۴۱۷	۱۵۳	۳۱	۳	۲۱۱	۱۹	زیر ۲۵ آمپر	
۸۰	۴۹	۹	۰	۱۸	۴	بالای ۲۵ آمپر	
۵۴	۷	۰	۴۶	۱	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۳۰۲۴	۱۶۰۷	۱۳۸	۲۲۹	۹۳۱	۱۱۹	زیر ۲۵ آمپر	
۱۲۱۸	۶۴۵	۲۴۰	۷۴	۲۲۸	۳۱	بالای ۲۵ آمپر	تبریز
۵۸۸	۱۸۵	۲۴۵	۱۰۳	۵۴	۱	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۱۶	۲	۱۰	۱	۳	۰	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۱	۰	۱	۰	۰	۰	۷۰۰۰ الی ۲۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۸۷۱۷	۲۲۸۶	۶۸۵	۵۸۲	۱۵۲۱	۲۶۴۳	جمع کل	
۳۹۰۱	۲۴۸	۰	۶	۴۷	۳۶۰۰	زیر ۲۵ آمپر	تک فاز
۳۱۴۲	۵۷۱	۲	۲۲	۸۰	۲۴۶۷	زیر ۲۵ آمپر	
۲۱۸۳	۴۶۱	۳	۱۳	۳۰	۱۶۷۶	بالای ۲۵ آمپر	
۲۳	۷	۰	۰	۳	۱۳	زیر ۲۵ آمپر	
۱۲۲	۶۹	۲	۱۸	۱۷	۲۶	زیر ۲۵ آمپر	
۲۸۳	۷۰	۰	۷	۲۲	۱۸۴	بالای ۲۵ آمپر	
۲۰	۸	۰	۱۱	۱	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۲۸۰	۱۲۹	۱۷	۵۶	۶۶	۱۲	زیر ۲۵ آمپر	
۱۵۸	۸۶	۶	۲۱	۴۴	۱	بالای ۲۵ آمپر	
۲۳۲۸	۷	۳	۲۳۱۶	۲	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۲۸۱۳	۱۸۴	۱۳۰	۲۰۴۹	۴۴۲	۸	زیر ۲۵ آمپر	استان آذربایجان شرقی
۹۲۵	۳۰۹	۱۱۰	۲۹۱	۱۸۱	۳۴	بالای ۲۵ آمپر	
۵۵۵	۴۸	۱۶۴	۲۲۹	۹۳	۱	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۱۱	۱	۷	۱	۲	۰	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۱	۰	۱	۰	۰	۰	۷۰۰۰ الی ۲۰۰ کیلووات	
۱	۰	۱	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۱۶۷۵۶	۲۱۹۸	۴۴۶	۵۰۶۰	۱۰۳۰	۸۰۲۲	جمع کل	
۷۴۰	۲۹	۰	۰	۱۱	۷۰۰	زیر ۲۵ آمپر	تک فاز
۱۴۵۵	۱۷۷	۱	۳	۶۰	۱۲۱۴	زیر ۲۵ آمپر	
۳۱	۸	۰	۰	۰	۲۳	بالای ۲۵ آمپر	
۵۰۸۲	۲۴۸	۰	۵۳	۵۲	۴۷۲۹	زیر ۲۵ آمپر	
۱۰۸۲۷	۱۳۴۷	۱۰	۱۶۲۵	۱۶۳	۷۶۸۲	زیر ۲۵ آمپر	
۵۲۰	۹۵	۱	۲۴۸	۱۴	۱۶۲	بالای ۲۵ آمپر	
۱	۱	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۱۵	۰	۱	۰	۱۴	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۴	۲	۰	۰	۲	۰	بالای ۲۵ آمپر	
۲۷۱۳	۱۷	۱۰	۲۶۷۱	۱۳	۲	زیر ۲۵ آمپر	
۳۸۵۶	۴۳۱	۲۳۹	۲۵۲۹	۶۱۵	۴۲	زیر ۲۵ آمپر	استان آذربایجان غربی
۱۱۲۱	۵۵۵	۱۵۶	۱۶۴	۱۶۰	۸۶	بالای ۲۵ آمپر	
۳۴۹	۲۵	۴۰	۲۱۷	۶۶	۱	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۲۹	۲	۱۰	۴	۱۲	۱	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۱	۰	۱	۰	۰	۰	۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۲۶۷۴۴	۲۹۳۷	۴۶۹	۷۵۱۴	۱۱۸۲	۱۴۶۴۲	جمع کل	

تعداد کنتورهای چندزمانه نصب شده شرکت های توزیع نیروی برق در طی سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع
.	زیر ۲۵ آمپر	استان اردبیل
۹۲۳	۹۲۳	۲۵ آمپر	
.	بالای ۲۵ آمپر	
۲۶۴	۱	.	۳	.	۲۶۰	زیر ۲۵ آمپر	
۱۲۷۳۹	۱۵۶۴	۳	۵۶	۹۵	۱۱۰۲۱	۲۵ آمپر	
۲۹۹	۱۳۵	.	۴	۷	۱۵۳	بالای ۲۵ آمپر	
.	زیر ۲۵ آمپر	
۵	.	.	.	۵	.	۲۵ آمپر	
۱۲	.	.	.	۱۲	.	بالای ۲۵ آمپر	
۴۱	۱	.	۴۰	.	.	زیر ۲۵ آمپر	
۱۴۳۲	۵۲۳	۹	۴۶	۸۳۱	۲۳	۲۵ آمپر	
۴۱۶	۲۷۲	۱۱	۵۰	۶۰	۲۳	بالای ۲۵ آمپر	
۱۱۸	۳۶	۶۳	۳	۱۶	.	۲۵۰ کیلووات	دیماندی
۱۱	۱	۸	۱	۱	.	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۲	.	۲	.	.	.	۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
.	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۱۶۲۶۲	۲۵۳۳	۹۶	۲۰۳	۱۰۲۷	۱۲۴۰۳	جمع کل	
.	زیر ۲۵ آمپر	
۷۱	۲۵	.	.	۲	۴۴	۲۵ آمپر	
۸۳۴	۶۶۰	.	۱	۶	۱۶۷	بالای ۲۵ آمپر	
۱۹	.	.	.	۱۹	.	زیر ۲۵ آمپر	
۱۴۶۹	۱۵۲	۱	۲	۱۷	۱۲۹۷	۲۵ آمپر	
۳۰۱۹۳	۸۱۴۶	۲۳	۶۵	۴۱۹	۲۱۵۴۰	بالای ۲۵ آمپر	
.	زیر ۲۵ آمپر	استان اصفهان
۱۷	۹	.	.	۶	۲	۲۵ آمپر	
۸۴۵	۷۸۶	۳	۳	۳۷	۱۶	بالای ۲۵ آمپر	
۸۵	۱۰	۱	۷۴	.	.	زیر ۲۵ آمپر	
۵۳۲	۲۲۸	۳	۵۸	۱۷۲	۷۱	۲۵ آمپر	
۴۳۰۴	۲۶۸۶	۱۱۵	۲۰۴	۱۰۳۰	۲۶۹	بالای ۲۵ آمپر	
۸۲۱	۱۶۴	۲۸۵	۲۱۳	۱۵۲	۷	۲۵۰ کیلووات	
۳۳	۳	۳۰	.	.	.	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۴	.	۴	.	.	.	۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
.	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۳۹۲۲۷	۱۲۸۶۹	۴۶۵	۶۲۰	۱۸۶۰	۲۳۴۱۳	جمع کل	شهرستان اصفهان
.	زیر ۲۵ آمپر	
۷۵۷۳	۲۳۱	.	۱	۳۲۴	۷۰۰۷	۲۵ آمپر	
۸۰۳۵	۲۹۶۳	۵	۱۴	۸۸	۴۹۶۵	بالای ۲۵ آمپر	
.	زیر ۲۵ آمپر	
۱۷۸۲	۳۱	.	.	۲	۱۷۴۹	۲۵ آمپر	
۳۷۶۳	۱۳۹	.	.	۱	۳۶۲۳	بالای ۲۵ آمپر	
۲	۱	.	۱	.	.	زیر ۲۵ آمپر	
۸۳	۵۴	.	۱	۲۶	۲	۲۵ آمپر	
۱	۱	بالای ۲۵ آمپر	
۶۲	۴	.	۵۸	.	.	زیر ۲۵ آمپر	
۲۱۳۳	۲۰۵۸	۵	۶۷	۵۴۹	۴۵۴	۲۵ آمپر	دیماندی
۱۰۷۵	۹۰۴	۲۰	۶۲	۳۷	۵۲	بالای ۲۵ آمپر	
۵۰۳	۱۳۶	۱۰۶	۳۱	۲۲۱	۹	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۲۴	۵	۱۱	.	۸	.	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۵	۱	۴	.	.	.	۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
.	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۲۶۰۴۱	۶۵۲۸	۱۵۱	۲۳۵	۱۲۶۶	۱۷۸۶۱	جمع کل	

تعداد کنتورهای چندزمانه تعویض شده شرکت های توزیع نیروی برق در طی سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع
۱۰۷۵	۷۶	۱	۴	۱۸	۹۷۶	زیر ۲۵ آمپر	استان اردبیل
۳۱۳۱	۵۵۶	۱۳	۱۲	۶۸	۲۴۸۲	۲۵ آمپر	
۳۲	۱۱	۰	۲	۳	۱۶	بالای ۲۵ آمپر	
۱۵۰	۹۳	۱	۱۶	۲۲	۸	زیر ۲۵ آمپر	
۴۷۳	۱۹۹	۳	۱۶۲	۶۸	۴۱	۲۵ آمپر	
۲۸	۱۱	۰	۱۲	۴	۱	بالای ۲۵ آمپر	
۱۲	۲	۰	۱۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۱۸۰	۷۴	۱۹	۱۹	۵۲	۱۶	۲۵ آمپر	
۹۵	۴۳	۱۶	۱۴	۲۱	۱	بالای ۲۵ آمپر	
۲۰۰	۴	۳	۱۸۷	۴	۲	زیر ۲۵ آمپر	
۱۲۶۷	۴۸۶	۲۳۰	۱۹۲	۲۳۸	۲۱	۲۵ آمپر	
۸۳۵	۳۷۷	۳۰۱	۷۶	۷۴	۷	بالای ۲۵ آمپر	
۵۷۴	۴۶	۱۴۱	۳۱۹	۶۸	۰	الى ۲۵۰ کیلووات	دیماندی
۱۳	۰	۶	۵	۲	۰	الى ۲۰۰ کیلووات	
۲	۰	۱	۱	۰	۰	الى ۲۰۰ کیلووات	
۱	۰	۰	۱	۰	۰	الى ۷۰۰۰ کیلووات	
۸۰۶۸	۱۹۷۸	۸۳۵	۱۰۲۲	۶۵۲	۳۵۷۱	جمع کل	
۲۵۵۶	۱۷۸	۴	۱	۲۱	۲۲۴۲	زیر ۲۵ آمپر	استان اصفهان
۹۲۴۴	۱۱۲۰	۲۰	۵۵	۱۶۷	۷۸۸۲	۲۵ آمپر	
۷۱۵	۱۲۹	۱	۳	۲۳	۵۵۹	بالای ۲۵ آمپر	
۵۵۱	۴۶	۰	۳	۸	۴۹۴	زیر ۲۵ آمپر	
۱۶۰۸	۱۸۹	۶	۵۰	۵۱	۱۳۱۲	۲۵ آمپر	
۱۲۶۱	۲۳۴	۱	۲۲	۳۶	۹۶۸	بالای ۲۵ آمپر	
۲۷	۱۴	۱	۵	۲	۵	زیر ۲۵ آمپر	
۵۰۱	۱۹۹	۸۰	۴۶	۱۶۸	۸	۲۵ آمپر	
۲۲۵	۹۲	۷۶	۱۷	۳۴	۱۶	بالای ۲۵ آمپر	
۳۸۹	۶	۱۷	۲۶۲	۱	۳	زیر ۲۵ آمپر	
۱۸۰۰	۲۱۸	۷۷۵	۶۷۰	۱۱۸	۱۹	۲۵ آمپر	
۲۴۳۱	۹۳۵	۹۰۵	۱۴۹	۲۸۰	۱۶۲	بالای ۲۵ آمپر	
۳۵۵۷	۴۶	۴۴۵	۲۹۴۲	۱۲۰	۴	الى ۲۵۰ کیلووات	دیماندی
۴۰	۱	۳۱	۳	۵	۰	الى ۲۰۰۰ کیلووات	
۳	۰	۳	۰	۰	۰	الى ۷۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	الى ۷۰۰۰۰ کیلووات	
۲۴۹۱۸	۳۴۰۷	۲۳۶۵	۴۳۲۸	۱۰۴۴	۱۳۷۷۴	جمع کل	
۴۸۰	۷۲	۴	۰	۵	۳۹۹	زیر ۲۵ آمپر	شهرستان اصفهان
۳۳۸۵	۵۰۲	۹	۴	۵۹	۲۸۱۱	۲۵ آمپر	
۹۲۲	۲۲۲	۱	۱	۲۲	۶۷۶	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۵ آمپر	
۲۱	۲۱	۰	۰	۰	۰	بالای ۲۵ آمپر	
۸	۳	۰	۰	۰	۵	زیر ۲۵ آمپر	
۲۸۱	۱۲۲	۳۲	۱۴	۷۹	۲۳	۲۵ آمپر	
۶۴	۲۳	۱۷	۳	۸	۳	بالای ۲۵ آمپر	
۴۱۲	۱۶	۰	۳۴۰	۰	۵۶	زیر ۲۵ آمپر	
۵۲۴۰	۱۲۵۸	۱۴۰	۲۳۴۰	۱۱۱۴	۳۸۸	۲۵ آمپر	
۱۱۵۸	۷۸۷	۱۰۴	۶۲	۸۰	۱۲۵	بالای ۲۵ آمپر	
۹۲۲	۸۴	۸۱	۶۲۷	۱۲۴	۶	الى ۲۵۰ کیلووات	دیماندی
۲۵	۲	۱۵	۰	۸	۰	الى ۲۰۰۰ کیلووات	
۶	۰	۶	۰	۰	۰	الى ۷۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	الى ۷۰۰۰۰ کیلووات	
۱۲۹۲۴	۲۱۳۳	۴۰۹	۳۳۹۱	۱۴۹۹	۴۴۹۲	جمع کل	

تعداد کنتورهای چندزمانه نصب شده شرکت های توزیع نیروی برق در طی سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع
۶	۵	۰	۱	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	استان چهارمحال و بختیاری
۷۲۸۸	۸۵۸	۴	۰	۷۳	۶۳۵۳	آمپر ۲۵	
۱۰۵۷	۶۱	۱	۰	۲	۹۹۳	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۹۷۵	۵۱۲	۸	۶	۳۶	۴۱۳	آمپر ۲۵	
۲۲۷	۸۳	۰	۰	۶	۱۳۸	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۲۶۲	۱۷۷	۲	۹	۷۳	۱	آمپر ۲۵	
۵۷	۴۵	۷	۰	۲	۳	بالای ۲۵ آمپر	
۱۹	۰	۰	۱۹	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۴۸۲	۱۶۵	۲۴	۳۲	۲۵۲	۹	آمپر ۲۵	
۳۵۸	۱۳۰	۲۸	۳۰	۱۵۷	۱۳	بالای ۲۵ آمپر	
۲۲۶	۲۷	۱۰۴	۹۵	۱۰	۰	۰	۰
۲۰	۰	۱۴	۶	۰	۰	۰	۰
۶	۰	۴	۲	۰	۰	۰	۰
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۱۰۹۹۳	۲۰۶۳	۱۹۶	۲۰۰	۶۱۱	۷۹۲۳	جمع کل	استان مرکزی
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۳۳۲	۷	۰	۱	۵	۳۱۹	آمپر ۲۵	
۵۶۵	۷۰	۰	۰	۱۳	۴۸۲	بالای ۲۵ آمپر	
۱	۱	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۵۶۸۸	۲۳۱	۱	۲۵	۳۶	۵۳۹۵	آمپر ۲۵	
۹۱۷۱	۲۶۳۹	۲۲	۲۷	۱۸۴	۶۲۹۹	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۹	۶	۰	۱	۰	۲	آمپر ۲۵	
۱۲۶	۱۱۲	۰	۱	۱۲	۱	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۱۰۸	۱۳	۲	۸۶	۵	۲	آمپر ۲۵	
۱۶۰۷	۱۰۴۶	۳۷	۵۷	۴۱۵	۵۲	بالای ۲۵ آمپر	
۴۲۸	۸۷	۱۵۸	۱۰۴	۷۸	۱	۰	۰
۱۱	۲	۸	۰	۱	۰	۰	۰
۴	۰	۴	۰	۰	۰	۰	۰
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۱۸۰۵۰	۴۲۱۴	۲۳۲	۳۰۲	۷۴۹	۱۲۵۵۳	جمع کل	استان همدان
۱۶۵۱	۷۷	۱	۱	۱۸	۱۵۵۴	زیر ۲۵ آمپر	
۳۹۴۱	۱۲۰۸	۱۲	۹	۶۹	۲۶۴۳	آمپر ۲۵	
۱۰۳۶	۷۰	۷	۱	۴	۹۵۴	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۱۳۹۴۲	۲۱۹۲	۱۶	۱۰	۱۶۳	۱۱۵۶۱	آمپر ۲۵	
۲۲۳۸	۱۸۲	۹	۰	۸	۲۱۳۹	بالای ۲۵ آمپر	
۴۰	۱	۷	۲۷	۵	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۴۶۳۱	۱۰۹۰	۱۶۸۲	۱۲۸	۱۶۱۷	۱۱۴	آمپر ۲۵	
۳۱۳	۱۱۱	۱۱۱	۲۰	۵۶	۱۵	بالای ۲۵ آمپر	
۳۸	۵	۳	۲۱	۹	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	آمپر ۲۵	
۲۰۸	۶۳	۱۱۱	۱۳	۲۰	۱	بالای ۲۵ آمپر	
۳۸۹۰	۴۰۷	۶۷۶	۲۴۴۸	۳۵۴	۵	۰	۰
۱۵	۲	۱۱	۱	۱	۰	۰	۰
۵	۰	۴	۰	۱	۰	۰	۰
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۳۲۰۴۸	۵۴۰۸	۲۶۵۰	۲۶۷۹	۲۳۲۵	۱۸۹۸۶	جمع کل	

تعداد کنتورهای چندزمانه تعویض شده شرکت های توزیع نیروی برق در طی سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع
۱۲۲۶	۳۸	۰	۲	۲۹	۱۱۵۷	زیر ۲۵ آمپر	استان چهارمحال و بختیاری
۱۶۲۳	۲۵۲	۳	۲	۴۷	۱۳۱۹	۲۵ آمپر	
۱۲۲	۴۲	۱	۰	۴	۸۵	بالای ۲۵ آمپر	
۱۶	۳	۱	۶	۴	۲	زیر ۲۵ آمپر	
۶۰	۲۵	۳	۹	۱۳	۱۰	۲۵ آمپر	
۱۲	۴	۰	۴	۱	۳	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۹۳	۵۰	۱۰	۷	۲۴	۲	۲۵ آمپر	
۱۷	۱۴	۲	۱	۰	۰	بالای ۲۵ آمپر	
۶۷	۰	۲	۶۳	۲	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۴۷۰	۱۱۰	۴۲	۲۶۱	۵۷	۰	۲۵ آمپر	
۱۲۴	۴۱	۱۴	۵۱	۱۶	۲	بالای ۲۵ آمپر	
۸۵۳	۳۸	۲۶	۷۲۰	۵۹	۰	الى ۲۵۰ کیلووات	دیماندی
۶	۰	۳	۳	۰	۰	الى ۲۵۰ کیلووات	
۵	۰	۴	۱	۰	۰	الى ۷۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	الى ۷۰۰۰ کیلووات	
۴۷۰۴	۶۱۷	۱۲۱	۱۱۳۰	۲۵۶	۲۵۸۰	جمع کل	
۴۸۵	۵۱	۱	۱	۸	۴۲۴	زیر ۲۵ آمپر	استان مرکزی
۶۹۱	۱۲۱	۵	۵	۲۴	۵۳۶	۲۵ آمپر	
۹۷	۲۲	۱	۱	۳	۶۰	بالای ۲۵ آمپر	
۵۲۶	۴۰	۰	۳	۶	۴۷۷	زیر ۲۵ آمپر	
۱۰۸۲	۱۴۲	۰	۸۱	۱۸	۸۴۱	۲۵ آمپر	
۱۴۱۵	۱۶۳	۲	۱۳	۲۲	۱۲۰۵	بالای ۲۵ آمپر	
۴	۲	۰	۰	۰	۲	زیر ۲۵ آمپر	دیماندی
۷۷	۱۹	۸	۴	۴۲	۴	۲۵ آمپر	
۴۶	۱۷	۴	۳	۱۹	۳	بالای ۲۵ آمپر	
۲۱	۱۰	۱	۲	۰	۸	زیر ۲۵ آمپر	
۱۷۲۲	۱۱۷۳	۶۰	۱۰۶	۶۶	۳۱۷	۲۵ آمپر	
۲۲۲۲	۱۳۴۰	۹۲	۷۱	۴۷۴	۲۴۵	بالای ۲۵ آمپر	استان همدان
۳۷۷۴	۱۵۰	۷۱۴	۲۷۳۷	۱۶۸	۵	الى ۲۵۰ کیلووات	
۲۸	۲	۲۵	۱	۰	۰	الى ۲۰۰۰ کیلووات	
۷	۰	۷	۰	۰	۰	الى ۷۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	الى ۷۰۰۰۰ کیلووات	
۱۲۱۹۷	۲۲۶۲	۹۲۰	۳۰۲۸	۸۶۰	۴۱۲۷	جمع کل	
۱۸۸۰	۸۴	۱	۰	۱۶	۱۷۷۹	زیر ۲۵ آمپر	استان همدان
۳۹۷۷	۱۲۱۲	۱۴	۸	۷۲	۲۶۷۱	۲۵ آمپر	
۱۰۲۷	۶۷	۷	۱	۴	۹۴۸	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۱۴۲۶۶	۲۱۷۷	۱۶	۱۰	۱۶۳	۱۲۰۰۰	۲۵ آمپر	
۲۲۵۸	۱۹۶	۸	۰	۸	۲۰۴۶	بالای ۲۵ آمپر	
۴۰	۳	۷	۲۴	۶	۰	زیر ۲۵ آمپر	دیماندی
۴۴۵۶	۱۰۳۵	۱۵۸۶	۱۲۷	۱۵۹۴	۱۱۴	۲۵ آمپر	
۳۱۲	۱۱۲	۱۱۱	۱۹	۵۵	۱۵	بالای ۲۵ آمپر	
۳۷	۵	۳	۱۹	۱۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۵ آمپر	
۲۰۵	۶۷	۱۰۶	۱۴	۱۷	۱	بالای ۲۵ آمپر	
۳۸۸۴	۴۱۶	۶۴۸	۲۴۶۱	۳۵۳	۶	الى ۲۵۰ کیلووات	استان کرمانشاه
۱۴	۱	۱۱	۱	۱	۰	الى ۲۰۰۰ کیلووات	
۵	۰	۴	۰	۱	۰	الى ۷۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	الى ۷۰۰۰۰ کیلووات	
۳۲۴۶۱	۵۲۷۵	۲۵۲۲	۲۶۸۴	۲۳۰۰	۱۹۵۸۰	جمع کل	

تعداد کنتورهای چندزمانه نصب شده شرکت های توزیع نیروی برق در طی سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع	
۷	۱	۰	۰	۰	۶	زیر ۲۵ آمپر	استان لرستان	تک فاز
۲۴۷۴	۲۶۶	۰	۳	۲۵	۲۰۸۰	بالای ۲۵ آمپر		
۳۶	۵	۰	۰	۱	۳۰	زیر ۲۵ آمپر		
۲۳	۲	۰	۰	۰	۲۱	زیر ۲۵ آمپر		
۸۲۸۲	۱۲۲۵	۱	۱۰	۸۴	۶۹۶۲	بالای ۲۵ آمپر		
۱۲۱	۱۷	۰	۰	۲	۱۰۲	بالای ۲۵ آمپر		
۲	۰	۰	۲	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۳۸۰	۲۶۰	۳	۱۴	۸۵	۱۸	زیر ۲۵ آمپر		
۵۰	۲۲	۰	۳	۱۶	۹	بالای ۲۵ آمپر		
۹	۰	۱	۸	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۱۲۷۴	۸۷۲	۸	۴۸	۲۸۴	۶۲	زیر ۲۵ آمپر		
۱۷۲	۷۴	۲	۹	۵۵	۳۲	بالای ۲۵ آمپر		
۲۳۷	۲۲	۴۰	۱۴۸	۲۲	۴	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	دیماندی	سه فاز
۱۸	۴	۸	۳	۳	۰	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات		
۱۳۰۸۵	۲۸۷۱	۶۳	۲۴۸	۵۷۷	۹۳۲۶	جمع کل		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	استان البرز	تک فاز
۶۶۵	۰	۰	۰	۰	۶۶۵	زیر ۲۵ آمپر		
۲۶	۰	۰	۰	۰	۲۶	بالای ۲۵ آمپر		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۵۸۷	۷	۰	۵	۱	۵۷۴	زیر ۲۵ آمپر		
۳۹۲۸۸	۵۴۰۷	۷	۱۸	۵۸۸	۳۳۲۶۸	بالای ۲۵ آمپر	دیماندی	سه فاز
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۵ آمپر		
۱۰	۰	۰	۰	۱۰	۰	بالای ۲۵ آمپر		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۳۲	۹	۲	۱	۲۰	۰	۲۵ آمپر	استان البرز	هوشمند
۲۷۷۶	۱۳۰۸	۱۳	۷۱	۹۲۱	۴۶۳	بالای ۲۵ آمپر		
۵۰۶	۱۶۲	۲۱۸	۶۴	۴۷	۱۵	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۷۵	۱۱	۶۳	۱	۰	۰	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۲	۰	۲	۰	۰	۰	۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	تهران بزرگ	تک فاز
۴۳۹۶۷	۶۹۰۴	۳۰۵	۱۶۰	۱۵۸۷	۳۵۰۱۱	جمع کل		
۱	۱	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۵ آمپر		
۲۸۸	۱۴	۰	۰	۰	۲۷۴	بالای ۲۵ آمپر		
۴	۳	۰	۰	۰	۱	زیر ۲۵ آمپر		
۳۵	۶	۰	۰	۰	۲۹	زیر ۲۵ آمپر	تهران بزرگ	سه فاز
۴۰۹۴۲	۴۱۴۴	۲	۷	۲۸۸	۲۶۵۰۱	بالای ۲۵ آمپر		
۱۹۳	۱۰	۰	۰	۰	۱۸۳	زیر ۲۵ آمپر		
۱۳۹	۰	۰	۰	۱	۱۳۸	۲۵ آمپر		
۴۰	۲	۰	۰	۴	۳۴	بالای ۲۵ آمپر		
۱۵۴	۱۶	۰	۰	۰	۱۳۸	زیر ۲۵ آمپر	تهران بزرگ	هوشمند
۱۳۲۲	۱۷۳	۰	۰	۱	۱۱۴۸	۲۵ آمپر		
۲۲۱۵	۲۰۳۴	۴	۲	۴۹۴	۶۸۱	بالای ۲۵ آمپر		
۴۲۱	۲۱۲	۰	۲۹	۷۲	۸	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۲۶۰	۲۲۳	۰	۰	۲۷	۰	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۴	۳	۰	۰	۱	۰	۲۰۰۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات	تهران بزرگ	سه فاز
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات		
۴۷۰۱۸	۶۹۵۱	۶	۲۸	۸۸۸	۳۹۱۳۵	جمع کل		

تعداد کنتورهای چندزمانه تعویض شده شرکت های توزیع نیروی برق در طی سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع
۱۶۱	۱۰	۰	۰	۳	۱۴۸	زیر ۲۵ آمپر	استان لرستان
۳۲۲	۴۶	۳	۶	۱۵	۲۵۲	۲۵ آمپر	
۹	۲	۰	۰	۰	۷	بالای ۲۵ آمپر	
۵۴۱	۳۳	۰	۲	۱۰	۴۹۶	زیر ۲۵ آمپر	
۱۰۷۲	۱۵۵	۸	۱۸	۴۹	۸۴۲	۲۵ آمپر	
۳۰	۵	۰	۰	۱	۲۴	بالای ۲۵ آمپر	
۹	۰	۰	۹	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۱۱۰	۴۴	۴	۲۳	۲۵	۱۴	۲۵ آمپر	
۲۶	۱۴	۰	۶	۴	۲	بالای ۲۵ آمپر	
۳۵	۱	۰	۳۱	۱	۲	زیر ۲۵ آمپر	
۳۶۹	۱۴۹	۱۴	۷۶	۸۵	۴۵	۲۵ آمپر	
۸۳	۴۵	۱	۲۰	۱۲	۵	بالای ۲۵ آمپر	
۳۴۱	۱۷	۴۱	۲۴۸	۲۵	۰	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	دیماندی
۱۳	۱	۸	۳	۱	۰	۲۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۱	۰	۱	۰	۰	۰	۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۳۱۲۲	۵۲۲	۸۰	۴۴۲	۲۴۱	۱۸۳۷	جمع کل	
۴۹	۱۰	۰	۰	۰	۳۹	زیر ۲۵ آمپر	استان البرز
۷۹	۱۷	۰	۰	۳	۵۹	۲۵ آمپر	
۲	۲	۰	۰	۰	۱	بالای ۲۵ آمپر	
۱۵۲۹	۳۷۹	۵۶	۶	۱۸۷	۹۰۱	زیر ۲۵ آمپر	
۷۵۶۴	۱۰۲۱	۲۱۰	۲۹	۶۰۷	۵۶۹۷	۲۵ آمپر	
۲۵۰۷	۱۸۲	۵۰	۲۶	۱۵۴	۲۹۵	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۵ آمپر	
۲	۱	۰	۰	۱	۰	بالای ۲۵ آمپر	
۵۲	۳۳	۶	۳	۱۵	۵	زیر ۲۵ آمپر	
۴۳۹	۱۵۹	۸۸	۱۹	۱۳۶	۳۷	۲۵ آمپر	
۲۴۹۹	۷۰۶	۶۷	۱۸	۱۴۶۹	۲۳۹	بالای ۲۵ آمپر	
۲۰۹۸	۲۷۵	۸۴۵	۴۸۷	۴۸۵	۶	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	دیماندی
۸۰	۵	۷۱	۲	۲	۰	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۱	۰	۱	۰	۰	۰	۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۱۶۹۰۲	۲۷۸۰	۱۳۹۴	۵۹۰	۳۰۵۹	۹۰۷۹	جمع کل	
۸۲۸	۲۵۷	۰	۰	۲۵	۵۴۶	زیر ۲۵ آمپر	تهران بزرگ
۲۱۵۸	۴۵۸	۲	۰	۱۳۴	۱۵۶۴	۲۵ آمپر	
۱۵۴۱	۲۳۹	۴	۰	۴۶	۱۲۵۲	بالای ۲۵ آمپر	
۱۶۶۲	۶۲۰	۰	۰	۳۳	۱۰۰۹	زیر ۲۵ آمپر	
۶۲۱۹	۱۶۹۰	۵	۱	۳۰۴	۴۲۱۹	۲۵ آمپر	
۲۵۷۴۱	۶۵۲۳	۵۷	۲	۳۶۱	۱۸۷۹۸	بالای ۲۵ آمپر	
۱۱۵	۲۸	۰	۰	۱۶	۷۱	زیر ۲۵ آمپر	
۳۶۵	۱۲۹	۳	۰	۶۳	۱۷۰	۲۵ آمپر	
۳۰۵	۹۸	۳	۰	۱۶۸	۳۶	بالای ۲۵ آمپر	
۹۸۴	۳۵۵	۶۹	۳	۱۳۶	۴۲۱	زیر ۲۵ آمپر	
۷۵۶۲	۲۹۷۱	۱۸۰۴	۱۹	۱۳۷۶	۱۳۹۲	۲۵ آمپر	
۱۷۶۴۱	۹۱۷۵	۱۸۹۷	۳۳	۵۴۴۶	۱۰۹۰	بالای ۲۵ آمپر	دیماندی
۵۹۴	۲۰۵	۱۴	۱۴	۳۴۰	۲۱	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۲۹	۳	۰	۰	۲۶	۰	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۲	۲	۰	۰	۰	۰	۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۶۵۷۴۶	۲۲۷۵۳	۳۸۵۸	۷۲	۸۴۷۴	۲۰۵۸۹	جمع کل	

تعداد کنتورهای چندزمانه نصب شده شرکت های توزیع نیروی برق در طی سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع	
۳	۳	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	استان تهران	دیماندی
۱۱۲۷۲	۲۷	۰	۴	۱۰۵	۱۱۱۳۶	آمپر ۲۵		
۳۸۰۰۲	۷۰۷۹	۱۴	۲	۱۴۶۳	۲۹۴۴۴	بالای ۲۵ آمپر		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۱۷۰۲	۱	۰	۱	۰	۱۷۰۰	آمپر ۲۵		
۲۳۷۱۳	۲۳۸۲	۱	۱	۵۴۶	۱۹۷۸۲	بالای ۲۵ آمپر		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۱۱۱	۱	۱	۱-	۱۱۰	۰	آمپر ۲۵		
۳۳۴	۱۳۶	۱۴-	۳-	۲۱۲	۳	بالای ۲۵ آمپر		
۲	۱	۰	۱	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۵۸	۲۱	۰	۵	۱۸	۱۴	آمپر ۲۵		
۵۹۸۶	۲۹۱۹	۷۳	۱۴	۲۴۳۵	۵۴۵	بالای ۲۵ آمپر		
۱۳۳۰	۹۰۰	۱۲۰	۹۷	۱۵۸	۵۵	۰ الی ۲۵۰ کیلووات	دیماندی	سه فاز
۲۹	۱۸	۸	۰	۳	۰	۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۵	۱	۳	۱	۰	۰	۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات		
۸۲۵۴۷	۱۴۴۹۰	۲۰۶	۱۲۲	۵۰۵۰	۶۲۶۷۹	جمع کل		
۴	۴	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	استان قم	دیماندی
۴	۱	۰	۰	۰	۳	آمپر ۲۵		
۶۲۴	۴۱	۰	۰	۳	۵۸۰	بالای ۲۵ آمپر		
۲	۲	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۵۰	۲۲	۰	۴	۲	۲۲	آمپر ۲۵		
۱۲۲۷۰	۱۸۱۴	۳	۱۷	۶۴	۱۰۳۷۲	بالای ۲۵ آمپر	دیماندی	سه فاز
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۶	۰	۰	۰	۰	۶	آمپر ۲۵		
۲۳	۲۳	۰	۰	۲	۸	بالای ۲۵ آمپر		
۳	۰	۱	۲	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۶۲۳	۱۴۳	۱	۰	۶۸	۴۲۱	آمپر ۲۵	دیماندی	سه فاز
۲۱۱۸	۱۰۲۸	۱۷	۱۸	۳۱۱	۷۴۴	بالای ۲۵ آمپر		
۳۰۹	۱۱۸	۱۳۰	۶	۴۸	۷	۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۳۵	۲	۲۱	۰	۱۲	۰	۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات		
۲	۰	۱	۰	۱	۰	۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات		
۰						۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات	دیماندی	سه فاز
۱۶۰۹۳	۳۱۹۸	۱۷۴	۴۷	۵۱۱	۱۲۱۶۳	جمع کل		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۴۸۵۵	۳۷	۰	۰	۹	۴۸۰۹	آمپر ۲۵		
۹۵۴۸	۱۰۷۴	۰	۱	۲۶	۵۴۴۷	بالای ۲۵ آمپر		
۲۷	۱۴	۰	۰	۱۲	۱	زیر ۲۵ آمپر	شهرستان مشهد	دیماندی
۲۲۶	۱۰	۰	۰	۳	۲۲۳	آمپر ۲۵		
۳۲۶۲۷	۴۲۸۷	۱	۲	۸۱	۲۸۲۵۶	بالای ۲۵ آمپر		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۱۱	۰	۰	۰	۱۱	۰	آمپر ۲۵		
۹	۴	۰	۰	۵	۰	بالای ۲۵ آمپر	دیماندی	سه فاز
۲۹	۱۰	۰	۰	۰	۱۹	زیر ۲۵ آمپر		
۳۸۶۵	۱۴۵	۰	۱	۲۷۹۳	۹۲۶	آمپر ۲۵		
۲۰۵۶	۵۹۱	۲	۲	۸۵۹	۶۰۲	بالای ۲۵ آمپر		
۲۹۴	۱۲۹	۵۲	۳۱	۴۶	۳۶	۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۳۰	۱۱	۱۲	۰	۷	۰	۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	دیماندی	سه فاز
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات		
۵۰۵۸۷	۶۳۱۲	۶۷	۳۷	۳۸۵۲	۴۰۳۱۹	جمع کل		

تعداد کنتورهای چندزمانه تعویض شده شرکت های توزیع نیروی برق در طی سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع
۵۵۳۵	۸۱۶	۵	۳	۸۹	۴۶۲۲	زیر ۲۵ آمپر	استان تهران
۱۳۲۱۹	۲۲۱۱	۲۹	۱۶	۵۷۴	۱۰۳۸۹	۲۵ آمپر	
۶۴۲۸	۹۷۴	۸	۱۱	۴۶۰	۴۹۷۵	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۱	۰	۰	۰	۰	۱	۲۵ آمپر	
۱۹۶۰	۱۷۰	۱	۰	۱۱۹	۱۶۷۰	بالای ۲۵ آمپر	
۲۳	۱۰	۰	۰	۱	۱۲	زیر ۲۵ آمپر	
۲۰۲	۷۵	۰	۲۴	۵۸	۴۵	۲۵ آمپر	
۹۶	۸۰	۰	۱۶	۰	۰	بالای ۲۵ آمپر	
۵۳	۵	۷	۴۰	۰	۱	زیر ۲۵ آمپر	
۳۱۱۹	۳۳۸	۲۳۱۳	۱۷۱	۲۸۹	۸	۲۵ آمپر	
۶۶۹۷	۱۴۷۷	۱۸۷۲	۵۵	۲۸۲۴	۴۶۹	بالای ۲۵ آمپر	
۴۸۱۴	۱۵۶۰	۱۷۷۸	۷۶۷	۵۴۷	۱۶۲	الی ۲۵۰ کیلووات	دیماندی
۸۷	۱۶	۵۷	۸	۶	۰	الی ۲۰۰ کیلووات	
۲	۱	۱	۰	۰	۰	الی ۲۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	الی ۷۰۰۰ کیلووات	
۴۲۲۳۶	۷۸۲۳	۶۰۷۱	۱۱۱۱	۴۹۶۷	۲۲۳۵۴	جمع کل	
۹۲۶	۱۲۲	۱	۲	۹	۷۹۲	زیر ۲۵ آمپر	استان قم
۱۴۷۸	۲۵۹	۱	۸	۱۷	۱۱۹۳	۲۵ آمپر	
۵۲۴	۹۳	۲	۱	۱۲	۴۱۶	بالای ۲۵ آمپر	
۱۶۱	۱۳	۰	۱	۱	۱۴۶	زیر ۲۵ آمپر	
۳۵۹	۵۶	۴	۲۴	۶	۲۶۹	۲۵ آمپر	
۴۷۲	۶۲	۰	۳	۱۳	۳۹۴	بالای ۲۵ آمپر	
۱۰	۳	۱	۰	۳	۳	زیر ۲۵ آمپر	
۹۹	۴۶	۷	۸	۲۵	۱۳	۲۵ آمپر	
۷۵	۲۲	۷	۲	۲۵	۹	بالای ۲۵ آمپر	
۶	۴	۰	۲	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۴۶۹	۱۲۸	۱۷۸	۱۵	۱۰۸	۳۰	۲۵ آمپر	
۱۵۱۷	۶۳۱	۳۶۶	۱۰	۳۸۶	۱۲۴	بالای ۲۵ آمپر	
۹۲۹	۹۵	۴۱۷	۳۰۰	۱۱۳	۴	الی ۲۵۰ کیلووات	دیماندی
۱۹	۷	۱۰	۱	۱	۰	الی ۲۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	الی ۷۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	الی ۷۰۰۰ کیلووات	
۷۰۴۴	۱۵۶۱	۹۹۴	۳۷۷	۷۱۹	۲۳۹۳	جمع کل	
۲۸۲۱	۳۵۱	۱	۰	۱۹	۲۴۵۰	زیر ۲۵ آمپر	شهرستان مشهد
۴۵۸۴	۷۳۴	۱۲	۴	۱۰۲	۳۷۳۲	۲۵ آمپر	
۳۱۲۶	۷۸۰	۲۰	۵	۷۷	۲۲۴۴	بالای ۲۵ آمپر	
۱۸۲	۱۱۱	۵	۷	۲	۵۷	زیر ۲۵ آمپر	
۸۲۸	۱۴۷	۳	۲	۴۳	۶۳۳	۲۵ آمپر	
۶۱۳۹	۲۸۳	۲	۲	۳۷	۵۷۱۵	بالای ۲۵ آمپر	
۱۱	۲	۰	۱	۲	۶	زیر ۲۵ آمپر	
۲۲۳	۶۸	۱۲	۹	۹۷	۴۷	۲۵ آمپر	
۱۱۱	۴۷	۱۱	۲	۲۶	۲۵	بالای ۲۵ آمپر	
۱۲۲	۵۰	۳۲	۱۶	۶	۱۸	زیر ۲۵ آمپر	
۲۴۳۹	۱۰۴۷	۷۳۵	۱۸	۲۳۹	۴۰۰	۲۵ آمپر	
۲۱۸۲	۱۱۴۲	۴۶۲	۳۵	۲۲۱	۳۲۲	بالای ۲۵ آمپر	
۷۰۹	۱۴۸	۱۵۵	۳۱۴	۷۸	۱۴	الی ۲۵۰ کیلووات	دیماندی
۳۶	۵	۲۲	۱	۸	۰	الی ۲۰۰۰ کیلووات	
۶	۰	۵	۱	۰	۰	الی ۷۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	الی ۷۰۰۰ کیلووات	
۲۳۵۲۹	۵۰۱۵	۱۴۷۷	۴۱۷	۹۵۷	۱۵۶۶۳	جمع کل	

تعداد کنتورهای چندزمانه نصب شده شرکت های توزیع نیروی برق در طی سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع	
۳	۰	۰	۰	۰	۳	زیر ۲۵ آمپر	استان خراسان رضوی	دیماندی
۱۰۳۵۱	۲۲	۱۵-	۳	۷۶	۱۰۲۶۴	بالای ۲۵ آمپر		
۱۲۵۴۵	۴۲۰۵	۱۵	۳۵	۱۷۳	۸۱۱۷	بالای ۲۵ آمپر		
۵	۰	۰	۵	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۱۰۲۳	۲	۱۵	۴	۱۲	۹۹۰	بالای ۲۵ آمپر		
۶۴۰۲	۸۷۴	۲	۱۰	۸۱	۵۴۳۵	بالای ۲۵ آمپر		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۲۵ آمپر		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۲۵ آمپر		
۲۶۹	۱۸۳	۶	۵۸	۴	۱۸	بالای ۲۵ آمپر		
۵۴۸	۱۳۲	۲۰	۹۵	۳۱	۲۷۰	بالای ۲۵ آمپر		
۱۷۲۲۴	۶۳۶	۴۲	۱۱۶	۸۶۲	۶۸	بالای ۲۵ آمپر		
۳۰۸	۴۹	۱۰۲	۱۳۵	۲۱	۱	۰۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	دیماندی	سه فاز
۱۲	۰	۱۰	۰	۲	۰	۰۲۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۵	۰	۵	۰	۰	۰	۰۷۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات		
۳۲۱۹۵	۶۱۰۴	۲۰۲	۴۶۱	۱۲۶۲	۲۵۱۶۶	جمع کل		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	استان خراسان جنوبی	تک فاز
۱۹	۱	۰	۰	۱	۱۷	بالای ۲۵ آمپر		
۵	۱	۰	۰	۰	۴	بالای ۲۵ آمپر		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۴۴۳۸	۶۲۱	۲	۷	۸۱	۳۷۷۲۷	بالای ۲۵ آمپر		
۵۶۵۱	۱۹۰۴	۱۰	۱۸	۶۵	۳۶۵۴	بالای ۲۵ آمپر	استان خراسان شمالی	سه فاز
۱۵	۱۵	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۱۵	۱۵	۰	۰	۰	۰	۰۲۵ آمپر		
۶	۳	۰	۰	۳	۰	بالای ۲۵ آمپر		
۸۵	۳۸	۳	۱۹	۶	۱۹	زیر ۲۵ آمپر		
۲۹۲	۷۸	۲	۹	۱۸۹	۱۴	بالای ۲۵ آمپر	دیماندی	تک فاز
۵۷۹	۲۱۳	۱۵	۳۴	۱۹۶	۲۱	بالای ۲۵ آمپر		
۱۱۹	۳۲	۲۰	۲۰	۴۷	۰	۰۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۶	۰	۳	۰	۲	۱	۰۲۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات		
۱۱۲۳۰	۳۰۲۱	۵۵	۱۰۷	۵۹۰	۷۴۵۷	جمع کل	استان خراسان شمالی	سه فاز
۲	۰	۰	۰	۰	۲	زیر ۲۵ آمپر		
۲۶۹	۲۰	۰	۱	۴	۲۴۴	بالای ۲۵ آمپر		
۲۹۴	۷۵	۳	۰	۱۵	۲۰۱	بالای ۲۵ آمپر		
۶	۰	۰	۰	۰	۶	زیر ۲۵ آمپر		
۸۹۱۱	۱۷۸۵	۲	۱۵	۶۰	۷۰۴۹	بالای ۲۵ آمپر	دیماندی	تک فاز
۹۴۷	۴۲۷	۱	۹	۶	۵۰۴	بالای ۲۵ آمپر		
۳	۳	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۹	۶	۰	۰	۳	۰	۰۲۵ آمپر		
۲۱	۱۱	۲	۰	۶	۲	بالای ۲۵ آمپر		
۴۰	۹	۲	۱۲	۰	۱۷	زیر ۲۵ آمپر	استان خراسان شمالی	سه فاز
۵۶۴	۷۶	۱۰	۱۹	۴۲۳	۲۶	بالای ۲۵ آمپر		
۳۱۶	۱۲۵	۱۱	۱۲	۱۴۹	۱۹	بالای ۲۵ آمپر		
۸۳	۳۱	۲۲	۲۵	۵	۰	۰۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۴	۱	۳	۰	۰	۰	۰۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	دیماندی	تک فاز
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات		
۱۱۴۶۹	۲۵۶۹	۵۶	۹۳	۶۸۱	۸۰۷۰	جمع کل		

تعداد کنتورهای چندزمانه تعویض شده شرکت های توزیع نیروی برق در طی سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع
۲۹۹۳	۱۳۱	۰	۱	۴۵	۲۸۱۶	زیر ۲۵ آمپر	استان خراسان رضوی
۱۷۶۸	۲۶۳	۱	۳	۵۹	۱۴۴۲	۲۵ آمپر	
۱۰۹	۳۸	۰	۰	۱۳	۵۸	بالای ۲۵ آمپر	
۲۲۷۵	۸۳	۰	۳	۳۱	۲۱۵۸	زیر ۲۵ آمپر	
۲۲۳۶	۲۴۳	۱	۱۴	۶۲	۱۹۱۶	۲۵ آمپر	
۲۰۱	۶۸	۱	۰	۸	۱۲۴	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۲۵ آمپر	
۷۷۴	۲۷۱	۷	۸۷	۳۴۴	۲۵	زیر ۲۵ آمپر	
۳۳۹۱	۲۰۷۶	۶۲۵	۴۸۱	۱۶۲	۴۷	۲۵ آمپر	دیماندی
۸۹۳	۴۷۸	۱۵۵	۱۸۵	۶۱	۱۴	بالای ۲۵ آمپر	
۳۷۴	۷۴	۵۱	۱۵۸	۹۰	۱	۳۰ کیلووات	
۷	۱	۶	۰	۰	۰	۲۰۰۰ کیلووات	
۲	۰	۲	۰	۰	۰	۷۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷۰۰۰ کیلووات	
۱۴۹۸۳	۳۷۲۶	۸۴۹	۹۲۲	۸۷۵	۸۶۰۱	جمع کل	استان خراسان جنوبی
۸۵۴	۶۳	۰	۰	۱۴	۷۷۷	زیر ۲۵ آمپر	
۱۶۹۳	۲۴۷	۵	۱	۴۵	۱۳۹۵	۲۵ آمپر	
۲۰۰	۴۰	۳	۲	۹	۱۴۶	بالای ۲۵ آمپر	
۳۲	۳	۰	۰	۱	۲۸	زیر ۲۵ آمپر	
۸۲	۰	۰	۰	۱۴	۶۸	۲۵ آمپر	
۶۰	۱۵	۰	۱	۰	۴۴	بالای ۲۵ آمپر	
۲۷۱	۱۱۴	۱۷	۸۴	۴۲	۱۴	زیر ۲۵ آمپر	
۱۷۴۱	۸۶۳	۲۳۰	۱۵۴	۴۸۱	۱۳	۲۵ آمپر	
۵۸۷	۲۵۴	۷۸	۸۵	۱۳۶	۳۴	بالای ۲۵ آمپر	
۱۳۴	۵۰	۱۱	۵۲	۵	۶	زیر ۲۵ آمپر	دیماندی
۳۸۴	۱۸۵	۵۱	۶۲	۸۴	۲	۲۵ آمپر	
۲۹۷	۱۳۶	۲۸	۷۶	۵۱	۶	بالای ۲۵ آمپر	
۶۵	۱۴	۹	۳۳	۹	۰	۳۰ کیلووات	
۳	۰	۰	۰	۳	۰	۲۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷۰۰۰ کیلووات	
۶۳۹۳	۱۹۸۴	۴۳۲	۵۵۰	۸۹۴	۲۵۳۳	جمع کل	استان خراسان شمالی
۳۷۹	۲۱	۰	۱	۶	۲۵۱	زیر ۲۵ آمپر	
۵۵۸	۵۵	۲	۱	۱۶	۴۸۴	۲۵ آمپر	
۶۴	۷	۱	۳	۴	۴۹	بالای ۲۵ آمپر	
۱۰۵۳	۸۹	۱۲	۹	۱۰۱	۸۴۲	زیر ۲۵ آمپر	
۳۰۳۷	۵۹۲	۶۱	۷۰	۴۹۲	۱۸۲۲	۲۵ آمپر	
۴۸۴	۱۶۱	۱۸	۴۱	۴۶	۲۱۸	بالای ۲۵ آمپر	
۱	۰	۰	۱	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۱۶	۸	۲	۳	۲	۱	۲۵ آمپر	
۱۲	۷	۰	۳	۱	۱	بالای ۲۵ آمپر	
۱۶۲	۵۰	۱۷	۹۲	۲	۱	زیر ۲۵ آمپر	دیماندی
۱۵۴۹	۷۵۲	۴۸۱	۱۵۸	۱۴۶	۱۲	۲۵ آمپر	
۵۴۴	۲۴۱	۱۳۸	۱۰۴	۵۲	۹	بالای ۲۵ آمپر	
۱۰۶	۱۰	۲۴	۴۹	۲۲	۰	۳۰ کیلووات	
۱۱	۰	۷	۲	۲	۰	۲۰۰۰ کیلووات	
۲	۰	۲	۰	۰	۰	۷۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷۰۰۰ کیلووات	
۷۹۷۸	۱۹۹۳	۷۶۵	۵۳۷	۸۹۳	۳۷۹۰	جمع کل	

تعداد کنتورهای چندزمانه نصب شده شرکت های توزیع نیروی برق در طی سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع
.	زیر ۲۵ آمپر	اهواز
.	بالای ۲۵ آمپر	
۸۸۴	۲۹۸	.	.	.	۵۸۶	بالای ۲۵ آمپر	
.	زیر ۲۵ آمپر	
.	بالای ۲۵ آمپر	
۵۲۲۳	۱۳۹۵	۱	.	۳۰	۲۸۹۷	بالای ۲۵ آمپر	
.	زیر ۲۵ آمپر	
۴۳۶	۲۶	.	.	.	۴۱۰	بالای ۲۵ آمپر	
۲۱۸	۷۸	۱	.	۷	۱۳۲	بالای ۲۵ آمپر	
.	زیر ۲۵ آمپر	
۴۳۰۲	۵۰۴	۱	.	۲۹۳	۳۵۰۴	بالای ۲۵ آمپر	دیماندی
۱۴۸۶	۶۰۶	۱۰	۱۱	۱۳۳	۷۲۶	بالای ۲۵ آمپر	
۶۵	۱۹	۲۰	۱۳	۱۳	.	۲۵۰ الی ۳۰۰ کیلووات	
۷	۱	۳	.	۳	.	۲۰۰۰ الی ۲۵۰۰ کیلووات	
۲	۱	.	.	۱	.	۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
.	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۱۲۷۲۳	۲۹۲۸	۲۶	۲۴	۴۸۰	۹۲۵۵	جمع کل	
۲	۲	زیر ۲۵ آمپر	استان خوزستان
۱۸	۱۸	بالای ۲۵ آمپر	
۳۳۴	۳۱	.	.	۷	۲۹۶	بالای ۲۵ آمپر	
.	زیر ۲۵ آمپر	
۴۳	۸	.	۱	۹	۲۵	بالای ۲۵ آمپر	
۹۱۰	۲۱۸۵	۲	۶	۳۲	۶۸۸۵	بالای ۲۵ آمپر	
۹۰	۹۰	زیر ۲۵ آمپر	
۷۹۱	۱۴	.	۲	۱۹	۷۵۶	بالای ۲۵ آمپر	
۷	۱	۱	۲	۱	۲	بالای ۲۵ آمپر	
۱۶	۱۶	زیر ۲۵ آمپر	
۸۰۱۸	۱۳۵۰	۱۵	۱۰۱	۴۱۹	۶۱۳۳	بالای ۲۵ آمپر	دیماندی
۲۸۰	۱۰۲	۳	۲۱	۱۳	۱۴۱	بالای ۲۵ آمپر	
۲۱۶	۲۹	۲۲	۱۳۱	۲۴	.	۲۵۰ الی ۳۰۰ کیلووات	
۹	۳	۴	۱	۱	.	۲۰۰۰ الی ۲۵۰۰ کیلووات	
.	۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
۱	.	.	۱	.	.	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۱۸۹۳۵	۳۷۲۳	۵۷	۲۶۶	۵۲۵	۱۴۳۶۴	جمع کل	
.	زیر ۲۵ آمپر	استان کهگیلویه و بویراحمد
۳۵	۴	.	.	.	۳۱	بالای ۲۵ آمپر	
۲۰۷	۱۰	.	.	۲	۱۹۵	بالای ۲۵ آمپر	
.	زیر ۲۵ آمپر	
۱۲۰۱	۳۷	.	.	۱۸	۱۱۴۶	بالای ۲۵ آمپر	
۵۸۶۷	۷۰۵	.	.	۳۵	۵۱۲۷	بالای ۲۵ آمپر	
.	زیر ۲۵ آمپر	
۳۹	۱	.	.	۷	۳۱	بالای ۲۵ آمپر	
۳۵	۱	.	۱	۱۴	۱۹	بالای ۲۵ آمپر	
.	زیر ۲۵ آمپر	
۳۳۶	۶۷	۱	۳	۲۴	۲۴۱	بالای ۲۵ آمپر	دیماندی
۴۱۹	۱۸۶	.	۵	۱۱۲	۱۱۶	بالای ۲۵ آمپر	
۸۵	۱۱	۲	۶۰	۱۲	.	۲۵۰ الی ۳۰۰ کیلووات	
۳	۱	.	.	۲	.	۲۰۰۰ الی ۲۵۰۰ کیلووات	
.	۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
۱	.	۱	.	.	.	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۸۲۲۸	۱۰۲۳	۴	۶۹	۲۲۶	۶۹۰۶	جمع کل	

تعداد کنتورهای چندزمانه تعویض شده شرکت های توزیع نیروی برق در طی سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع
۲۷۵	۲۹	۰	۰	۳	۲۴۳	زیر ۲۵ آمپر	اهواز
۹۸۰	۱۶۷	۰	۰	۱۵	۷۹۸	۲۵ آمپر	
۲۵۲	۲۷	۰	۰	۰	۲۲۵	بالای ۲۵ آمپر	
۵	۲	۰	۰	۰	۳	زیر ۲۵ آمپر	
۲۰	۱۰	۱	۰	۱	۸	۲۵ آمپر	
۱۴۹	۲۰	۰	۰	۰	۱۲۹	بالای ۲۵ آمپر	
۲۲۴	۱۷	۰	۰	۳	۲۱۴	زیر ۲۵ آمپر	
۵۹۳	۱۱۸	۳	۰	۹۲	۳۸۰	۲۵ آمپر	
۴۰	۴	۲	۰	۴	۳۰	بالای ۲۵ آمپر	
۱۰۳	۵۲	۱۱	۰	۹	۳۱	زیر ۲۵ آمپر	
۸۷۱	۲۸۲	۴۱	۳	۱۳۹	۴۰۶	۲۵ آمپر	
۲۵۱	۶۸	۱۱	۰	۲۹	۱۴۳	بالای ۲۵ آمپر	
۳	۱	۰	۰	۱	۱	۳۰ کیلووات	دیماندی
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷۰۰۰ الی ۲۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷۰۰۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات	
۳۷۷۶	۷۹۷	۶۹	۳	۲۹۶	۲۶۱۱	جمع کل	استان خوزستان
۵۳	۶	۰	۰	۰	۴۷	زیر ۲۵ آمپر	
۹۹۳	۲۵۹	۰	۰	۱۳	۷۲۱	۲۵ آمپر	
۶۷۷	۶۳	۱	۰	۱	۶۱۲	بالای ۲۵ آمپر	
۷۱	۱۶	۰	۰	۰	۵۵	زیر ۲۵ آمپر	
۲۱۰۲	۴۳۷	۱	۴	۲۶	۱۶۳۴	۲۵ آمپر	
۱۳۵۱	۱۴۶	۱	۶	۸	۱۱۹۰	بالای ۲۵ آمپر	
۱۸۳	۱۳	۰	۰	۵	۱۶۵	زیر ۲۵ آمپر	
۱۰۲۴	۴۸	۱	۳	۴۰	۹۳۲	۲۵ آمپر	
۷	۰	۰	۰	۰	۷	بالای ۲۵ آمپر	
۱۰۵۱	۱۶۱	۱۰	۶۵	۳۴	۷۸۱	زیر ۲۵ آمپر	
۷۷۷۳	۱۴۴۳	۱۵۶	۴۴۰	۹۰۴	۴۸۳۰	۲۵ آمپر	
۱۸۷	۵۹	۱۰	۱۹	۱۷	۸۲	بالای ۲۵ آمپر	
۲۰۹۹	۹۲	۱۲۷	۱۲۹۰	۵۸۹	۱	۳۰ کیلووات	دیماندی
۱۶	۲	۷	۳	۴	۰	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۳	۰	۲	۱	۰	۰	۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
۱	۰	۱	۰	۰	۰	۷۰۰۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات	
۱۷۵۹۱	۲۷۴۵	۲۱۷	۱۸۳۱	۱۶۴۱	۱۱۰۵۷	جمع کل	استان کهگیلویه و بویراحمد
۱۰۶	۲	۰	۰	۵	۹۹	زیر ۲۵ آمپر	
۲۱۳	۲۲	۰	۰	۱۴	۱۶۷	۲۵ آمپر	
۶۸	۵	۰	۰	۰	۶۳	بالای ۲۵ آمپر	
۱۲۰۳	۱۷۰	۰	۰	۱۳	۱۰۲۰	زیر ۲۵ آمپر	
۲۸۲۴	۸۱۴	۳	۷	۶۴	۱۹۳۶	۲۵ آمپر	
۵۱۹	۱۱۳	۰	۱۶	۴	۳۸۶	بالای ۲۵ آمپر	
۳	۰	۰	۰	۰	۳	زیر ۲۵ آمپر	
۵۲	۲۲	۰	۴	۲۲	۴	۲۵ آمپر	
۱۷	۴	۰	۲	۷	۴	بالای ۲۵ آمپر	
۳۳	۵	۰	۱	۲	۲۵	زیر ۲۵ آمپر	
۶۷۳	۳۴۴	۵۳	۸۸	۱۱۵	۷۳	۲۵ آمپر	
۳۴۱	۱۸۵	۸	۲۹	۸۹	۳۰	بالای ۲۵ آمپر	
۱۰۲	۳	۱۰	۷۲	۱۷	۰	۳۰ کیلووات	دیماندی
۱	۰	۱	۰	۰	۰	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷۰۰۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات	
۶۱۵۵	۱۶۹۹	۷۵	۲۱۹	۳۵۲	۳۸۱۰	جمع کل	

تعداد کنتورهای چندزمانه نصب شده شرکت های توزیع نیروی برق در طی سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	استان زنجان
۶۵۹	۰	۰	۰	۲۳	۶۳۶	آمپر ۲۵	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۲۵ آمپر	
۴	۰	۰	۲	۰	۲	زیر ۲۵ آمپر	
۱۲۱۵۲	۲۶۹۶	۶	۸۲	۹۱	۹۲۷۷	آمپر ۲۵	
۳۰۷	۱۲۳	۱	۱۷	۱۴	۱۵۲	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	آمپر ۲۵	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۲۵ آمپر	
۵۳	۲۲	۲	۲۷	۲	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۱۰۸۸	۵۵۵	۱۹	۱۷	۴۹۵	۲	آمپر ۲۵	
۵۲۹	۲۰۷	۵۱	۲۸	۲۱۷	۱۶	بالای ۲۵ آمپر	
۱۳۱	۲۴	۷۱	۲۳	۳	۰	۲۵۰ کیلووات	دیماندی
۱۳	۳	۶	۳	۱	۰	۲۰۰۰ کیلووات	
۲	۰	۲	۰	۰	۰	۷۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۱۴۹۳۸	۳۶۳۰	۱۵۸	۲۱۹	۸۴۶	۱۰۰۸۵	جمع کل	استان قزوین
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	آمپر ۲۵	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۲۵ آمپر	
۱	۱	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۱۱۵۹۰	۶۳۵	۰	۱	۵۷۴	۱۰۳۸۰	آمپر ۲۵	
۵۵۹۲	۲۸۲۸	۸	۷۴	۱۳۱	۲۵۴۱	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	آمپر ۲۵	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۲۵ آمپر	
۱۰۱	۲	۰	۹۹	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	دیماندی
۳۰۲	۱۵	۱	۵۰	۲۲۶	۱۰	آمپر ۲۵	
۵۳۶	۲۸۸	۵	۵۲	۱۶۳	۲۸	بالای ۲۵ آمپر	
۱۹۰	۴۱	۷۵	۶۲	۱۲	۰	۲۵۰ کیلووات	
۷	۰	۷	۰	۰	۰	۲۰۰۰ کیلووات	دیماندی
۱	۰	۱	۰	۰	۰	۷۰۰۰ کیلووات	
۱	۰	۱	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۱۸۳۲۱	۳۸۲۰	۹۸	۲۳۸	۱۱۰	۱۲۹۵۹	جمع کل	استان سمنان
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۴۰۷	۴۱	۰	۱	۸	۳۵۷	آمپر ۲۵	
۶	۳	۰	۰	۱	۲	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۷۱۰۸	۱۷۸۸۸	۵	۵۷	۸۸	۵۱۷۰	آمپر ۲۵	
۶۶۴	۲۴۹	۵	۱۹	۱۳	۳۷۸	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۳۲	۲۶	۱	۲	۲	۱	آمپر ۲۵	
۵	۴	۰	۱	۰	۰	بالای ۲۵ آمپر	
۲۶	۰	۰	۲۵	۱	۰	زیر ۲۵ آمپر	دیماندی
۷۷۳	۴۰۹	۳۶	۴۸	۲۲۴	۵۶	آمپر ۲۵	
۲۸۷	۱۶۹	۳۰	۳۰	۳۷	۲۱	بالای ۲۵ آمپر	
۲۱۵	۴۶	۱۲۸	۳۶	۴	۱	۲۵۰ کیلووات	
۱۹	۴	۱۴	۰	۱	۰	۲۰۰۰ کیلووات	
۲	۰	۲	۰	۰	۰	۷۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۹۵۴۴	۲۷۳۹	۲۲۱	۲۱۹	۳۷۹	۵۹۸۶	جمع کل	

تعداد کنتورهای چندزمانه تعویض شده شرکت های توزیع نیروی برق در طی سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع
۲۸۳۸	۲۹۰	۹	۲۴	۶۷	۲۴۴۸	زیر ۲۵ آمپر	استان زنجان
۹۱۱۱	۱۹۳۸	۸	۵۹۳	۱۴۵	۶۴۲۷	۲۵ آمپر	
۲۹۲	۵۲	۰	۹۴	۹	۱۳۷	بالای ۲۵ آمپر	
۱۸	۱	۰	۰	۲	۱۵	زیر ۲۵ آمپر	
۳۴۹	۱۱۴	۲	۱۹	۳	۲۱۱	۲۵ آمپر	
۳۵	۱۳	۰	۳	۰	۱۹	بالای ۲۵ آمپر	
۳۶	۰	۰	۳۶	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۹۵	۱۲	۳	۲۹	۵۱	۰	۲۵ آمپر	
۱۷۸	۱۲	۱۵	۱۲۹	۲۲	۰	بالای ۲۵ آمپر	
۵۳	۲۲	۲	۲۷	۲	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۱۱۸۹	۵۲۷	۱۹	۱۷	۶۲۴	۲	۲۵ آمپر	دیماندی
۵۲۹	۲۰۷	۵۱	۳۸	۲۱۷	۱۶	بالای ۲۵ آمپر	
۲۱۵	۵	۲۳	۱۶۳	۱۴	۰	الی ۳۰ کیلووات	
۱۱	۰	۱۰	۰	۱	۰	الی ۲۵۰ کیلووات	
۶	۰	۶	۰	۰	۰	الی ۲۰۰ کیلووات	
۳	۰	۳	۰	۰	۰	الی ۷۰۰۰ کیلووات	
۱۴۹۵۸	۳۱۹۳	۱۶۱	۱۱۷۲	۱۱۵۷	۹۲۷۵	جمع کل	
۲۵۰	۲۰	۰	۰	۳	۲۲۷	زیر ۲۵ آمپر	استان قزوین
۴۶۷	۴۰	۱	۰	۲۰	۴۰۶	۲۵ آمپر	
۴۴	۲۸	۰	۱	۵	۱۰	بالای ۲۵ آمپر	
۹۰۴	۲۷۴	۵	۴	۱۰۵	۵۱۶	زیر ۲۵ آمپر	
۳۷۴۰	۵۸۹	۴	۶	۳۳۹	۲۸۰۲	۲۵ آمپر	
۲۰۱۹	۱۱۸۴	۷	۳	۸۲	۷۴۳	بالای ۲۵ آمپر	
۲	۰	۰	۱	۱	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۴۲	۱۰	۱	۱	۳۰	۰	۲۵ آمپر	
۱۳	۵	۰	۱	۷	۰	بالای ۲۵ آمپر	
۲۲۴	۵۵	۱۳	۱۴۳	۱۲	۱	زیر ۲۵ آمپر	
۲۹۸۹	۱۱۸۹	۵۸۷	۱۳۰	۱۰۶۳	۲۰	۲۵ آمپر	
۲۷۲۲	۱۶۴۱	۴۲۰	۷۳	۵۱۱	۷۷	بالای ۲۵ آمپر	دیماندی
۲۱۰	۲۹	۴۶	۱۰۳	۳۰	۲	الی ۳۰ کیلووات	
۲۹	۱	۱۳	۱۲	۲	۱	الی ۲۵۰ کیلووات	
۲	۰	۲	۰	۰	۰	الی ۲۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	الی ۷۰۰۰ کیلووات	
۱۳۶۵۷	۵۰۶۵	۱۰۹۹	۴۷۸	۲۲۱۰	۴۸۰۵	جمع کل	
۸۶۲	۸۰	۲	۲	۲۰	۷۵۸	زیر ۲۵ آمپر	استان سمنان
۲۵۷۸	۳۶۶	۲	۱۱	۹۸	۲۱۰	۲۵ آمپر	
۹۹	۱۵	۱	۲	۶	۷۵	بالای ۲۵ آمپر	
۲۱۷	۴۷	۰	۱	۶	۱۶۳	زیر ۲۵ آمپر	
۱۱۱۲	۳۳۱	۱	۱۸۴	۲۸	۵۶۸	۲۵ آمپر	
۱۶۱	۵۱	۱	۲۷	۱۰	۷۲	بالای ۲۵ آمپر	
۷	۵	۰	۰	۱	۱	زیر ۲۵ آمپر	
۲۴۲	۸۰	۱	۷	۲۴۲	۱۲	۲۵ آمپر	
۴۹	۱۷	۰	۲	۲۸	۲	بالای ۲۵ آمپر	
۲۴۸	۹	۱۱	۲۲۵	۱	۲	زیر ۲۵ آمپر	
۲۳۶۸	۵۶۸	۷۷۱	۵۰۳	۴۶۱	۶۵	۲۵ آمپر	دیماندی
۷۱۲	۲۴۳	۲۲۹	۱۱۸	۸۰	۴۲	بالای ۲۵ آمپر	
۴۴۸	۱۰۲	۱۲۶	۱۶۹	۵۰	۱	الی ۳۰ کیلووات	
۷۴	۲۰	۴۰	۱	۳	۰	الی ۲۰۰۰ کیلووات	
۳	۰	۳	۰	۰	۰	الی ۲۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	الی ۷۰۰۰ کیلووات	
۹۲۸۰	۱۹۴۴	۱۱۸۸	۱۲۵۲	۱۰۳۴	۳۸۶۲	جمع کل	

تعداد کنتورهای چندزمانه نصب شده شرکت های توزیع نیروی برق در طی سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع
•	•	•	•	•	•	زیر ۲۵ آمپر	استان سیستان و بلوچستان
•	•	•	•	•	•	آمپر ۲۵	
•	•	•	•	•	•	بالای ۲۵ آمپر	
•	•	•	•	•	•	زیر ۲۵ آمپر	
٩٥٣٠	١١٠٢	•	٣٠٦	٥٠	٨٠٧٢	آمپر ۲۵	
٢٠٤٩٠	٢٣٨٩	١	٥١	١٢٦	١٧٩٢٣	بالای ۲۵ آمپر	
•	•	•	•	•	•	زیر ۲۵ آمپر	
٢٤	٤	•	٢٠	•	•	آمپر ۲۵	
٨٥٥	٢٣٣	٨	٣٠	٢٦٩	٣١٥	بالای ۲۵ آمپر	
٨٥٥	٤٠٩	١٦	١٧	٢٦٤	١٤٩	بالای ۲۵ آمپر	
٢٣١	٥٧	٤١	٨٤	٤٨	١	٢٥٠ الی ٣٠ کیلووات	دیماندی
٤٩	١٧	٢١	٤	٧	•	٢٠٠٠ الی ٢٥٠ کیلووات	
٢	•	•	١	١	•	٧٠٠٠ الی ٢٠٠٠ کیلووات	
•	•	•	•	•	•	بالای ٧٠٠٠ کیلووات	
٣٢٠٣٦	٤٢١١	٨٧	٥١٣	٧٦٥	٢٦٤٦٠	جمع کل	
•	•	•	•	•	•	زیر ۲۵ آمپر	استان کرمانشاه
•	•	•	•	•	•	آمپر ۲۵	
•	•	•	•	•	•	بالای ۲۵ آمپر	
٦٥	•	•	١	١	٦٣	زیر ۲۵ آمپر	
١٦٥٠٣	١٣٤٦	٣	٣	١٢٤	١٥٠٢٧	آمپر ۲۵	
١٢١٥	٣١٧	١	١	٩	٨٨٧	بالای ۲۵ آمپر	
•	•	•	•	•	•	زیر ۲۵ آمپر	
٣٣	٣	٢	٢٦	٢	٠	آمپر ۲۵	
١٢٦٨	٢١٤	١٥	٣١	٩٠٧	١٠١	بالای ٢٥ آمپر	
٣٠٦	١١١	١٣	٦	١١٠	٦٦	بالای ٢٥ آمپر	
٣٦٧	٢٨	١٠٢	١٦٢	٧٥	٠	٣٠ الی ٢٥٠ کیلووات	دیماندی
٨	١	٦	١	•	•	٢٠٠٠ الی ٢٥٠ کیلووات	
١	•	١	•	•	•	٧٠٠٠ الی ٢٠٠٠ کیلووات	
•	•	•	•	•	•	بالای ٧٠٠٠ کیلووات	
١٩٧٦٦	٢٠٢٠	١٤٣	٢٣١	١٢٢٨	١٦١٤٤	جمع کل	
١٢٤٢	١١٣	•	•	٢٧	١١٠٢	زیر ۲۵ آمپر	استان کردستان
٣٢٧٤	٥٠١	•	•	٨١	٢٦٩٢	آمپر ۲۵	
٢٨	٣	•	•	٢٤	١	بالای ۲۵ آمپر	
٣	١	•	•	•	٢	زیر ۲۵ آمپر	
١٥٦٦٠	٢٧٧٥	٥	٢٦٤	١٥٦	١٢٤٦٠	آمپر ۲۵	
٥١٠	١٦٩	٤	٤١	٨	٢٨٨	بالای ۲۵ آمپر	
٢	•	•	١	١	•	زیر ۲۵ آمپر	
١٣٤	١٩	٢	١	١١٢	•	آمپر ۲۵	
٩	٧	•	•	٢	•	بالای ۲۵ آمپر	
١٩٩	١	١	١٩٧	•	•	زیر ۲۵ آمپر	
١٥٠٥	٢٧٣	٢٧	١٨٢	٩٧٣	٥٠	آمپر ۲۵	دیماندی
٢١٢	١٢٣	٩	٢٩	٤١	١٠	بالای ۲۵ آمپر	
٢٣٤	٣٢	٨٧	١٠٠	١٤	١	٣٠ الی ٢٥٠ کیلووات	
٨	•	٤	٣	١	•	٢٠٠٠ الی ٢٥٠ کیلووات	
٢	•	١	١	•	•	٧٠٠٠ الی ٢٠٠٠ کیلووات	
•	•	•	•	•	•	بالای ٧٠٠٠ کیلووات	
٢٣٠٢٢	٤٠١٧	١٤٠	٨١٩	١٤٤٠	١٦٦٠٦	جمع کل	

تعداد کنتورهای چندزمانه تعویض شده شرکت های توزیع نیروی برق در طی سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	استان سیستان و بلوچستان
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۲۵ آمپر	
۳۰۴۷	۱۶۸	۴۴	۹	۱۶۶۶	۱۱۶۰	زیر ۲۵ آمپر	
۵۳۸۰	۶۲۴	۱۵۰	۲۵۵	۲۲۴۳	۲۰۰۸	۲۵ آمپر	
۱۸۹۱	۳۱۶	۵۹	۸۷	۱۲۵۴	۱۷۵	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۲۵ آمپر	
۵۶۴	۵	۴	۵۵۱	۴		زیر ۲۵ آمپر	
۲۰۴۴	۴۸۱	۲۵۸	۵۷۵	۶۹۰	۴۰	۲۵ آمپر	
۷۷۷	۲۵۴	۱۲۵	۱۳۳	۲۳۰	۳۵	بالای ۲۵ آمپر	
۳۰۰	۲۴	۷۸	۱۴۰	۵۷	۱	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	دیماندی
۳		۳				۲۵۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
۱				۱		۲۰۰۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۱۴۰۷	۱۸۷۲	۷۲۱	۱۸۵۰	۶۱۴۵	۳۴۱۹	جمع کل	
۲۱۶۷	۱۲۹	۰	۱	۲۴	۲۰۳	زیر ۲۵ آمپر	استان کرمانشاه
۴۳۵۵	۵۴۷	۳	۷	۸۰	۳۷۱۸	۲۵ آمپر	
۲۷	۰	۰	۱	۲	۲۴	بالای ۲۵ آمپر	
۷۹	۷	۰	۱	۳	۶۸	زیر ۲۵ آمپر	
۴۵۵	۸۹	۱	۵	۵	۳۵۵	۲۵ آمپر	
۴۸	۳۰	۰	۰	۰	۱۸	بالای ۲۵ آمپر	
۱۳	۰	۰	۹	۴	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۱۸۵	۷۱	۱۱	۴۱	۶۲	۰	۲۵ آمپر	
۲۴	۱۲	۱	۶	۵	۰	بالای ۲۵ آمپر	
۶۰۹	۱	۱	۶۰۱	۶	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۱۴۷۴	۳۱۱	۵۲	۸۴۳	۲۶۰	۸	۲۵ آمپر	
۲۰۵	۵۴	۱۳	۱۱۸	۲۰	۰	بالای ۲۵ آمپر	
۱۱۳۲	۵۴	۵۰	۸۳۴	۱۹۴	۰	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	دیماندی
۱۰	۱	۳	۱	۵	۰	۲۵۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۰۰۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۱۰۷۸۳	۱۲۰۶	۱۳۵	۲۴۶۸	۶۷۰	۶۲۰۴	جمع کل	
۳۲۵۵	۹۵	۰	۲	۰	۳۱۵۸	زیر ۲۵ آمپر	استان کردستان
۷۴۱۱	۹۱۰	۲۳	۱۶	۰	۶۴۵۲	۲۵ آمپر	
۲۰	۶	۱	۵	۰	۸	بالای ۲۵ آمپر	
۱۶۶	۲۱	۴۱	۲۰	۸۴	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۳۱۴۷	۴۵۰	۴۶۵	۱۴۲۵	۲۸۶	۵۲۱	۲۵ آمپر	
۴۶۴	۵۹	۲۶	۲۴۰	۱۸	۱۲۱	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۲۵ آمپر	
۲۲۵	۲	۳	۲۲۷	۳	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۴۰۴۴	۲۹۱	۷۵۶	۲۱۴۷	۸۰۳	۴۷	۲۵ آمپر	
۴۵۸	۱۸۵	۱۴۵	۸۱	۳۸	۹	بالای ۲۵ آمپر	دیماندی
۵۵۴	۶۰	۱۰۰	۲۹۲	۱۰۱	۱	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۱۳	۰	۷	۴	۲	۰	۲۰۰۰ الی ۲۵۰۰ کیلووات	
۱	۰	۱	۰	۰	۰	۲۰۰۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۱۹۷۶۸	۲۰۷۹	۱۵۷۸	۴۴۵۹	۱۳۳۵	۱۰۳۱۷	جمع کل	

تعداد کنتورهای چندزمانه نصب شده شرکت های توزیع نیروی برق در طی سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	استان ایلام
۲۱۶۲	۱۹۱	۰	۰	۵	۱۹۶۶	آمپر ۲۵	
۸۶۰	۱۴۲	۰	۲	۱۱	۷۰۵	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۲۰۳۸	۲۵۶	۳	۳	۶	۱۷۷۰	آمپر ۲۵	
۱۴۵۰	۲۴۲	۱	۲	۱۰	۱۱۹۵	بالای ۲۵ آمپر	
۱	۱	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۳۹۱	۳۳	۴	۱	۱۷۱	۱۸۲	آمپر ۲۵	
۱۱۲	۴۱	۰	۰	۳۴	۳۷	بالای ۲۵ آمپر	
۶	۰	۰	۵	۰	۱	زیر ۲۵ آمپر	
۳۲۳	۶۶	۰	۱۱	۱۶۴	۸۲	آمپر ۲۵	
۲۸۱	۹۶	۲	۸	۶۰	۱۱۵	بالای ۲۵ آمپر	
۱۱۷	۱۴	۱۵	۵۱	۳۶	۱	۰ الی ۲۵۰ کیلووات	دیماندی
۲	۰	۰	۱	۱	۰	۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
۱	۰	۱	۰	۰	۰	۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات	
۷۷۴۴	۱۰۸۲	۲۶	۸۴	۴۹۸	۶۰۵۴	جمع کل	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	شیراز
۵۳	۰	۰	۰	۱	۵۲	آمپر ۲۵	
۵۰	۱۰	۰	۰	۸	۳۲	بالای ۲۵ آمپر	
۳	۱	۰	۰	۱	۱	زیر ۲۵ آمپر	
۹۷۹	۲۹	۰	۰	۷	۹۴۳	آمپر ۲۵	
۲۳۶۳۹	۳۰۷۲	۲	۱۳	۱۴۲	۲۰۴۰۹	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۷۴	۲۱	۰	۰	۲۹	۲۴	آمپر ۲۵	
۹۳	۲۳	۰	۰	۶۳	۷	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۳۰۱۱	۵۰۳	۲	۵	۵۷۶	۱۹۲۵	آمپر ۲۵	
۳۶۷۴	۲۴۱۹	۸	۹	۸۹۱	۳۴۷	بالای ۲۵ آمپر	
۹۵۲	۴۰۳	۸۶	۲۴۸	۲۰۵	۱۰	۰ الی ۲۵۰ کیلووات	دیماندی
۲۴	۵	۱۳	۱	۵	۰	۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
۲	۰	۲	۰	۰	۰	۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات	
۳۲۵۵۴	۶۴۸۷	۱۱۳	۲۷۶	۱۹۲۸	۲۳۷۵۰	جمع کل	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	استان فارس
۱۷۰	۱۴	۱	۰	۱	۱۵۴	آمپر ۲۵	
۳۲۷۷	۵۲۱	۱	۱	۵۰	۲۷۰۴	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۴۵۹	۲۳	۰	۰	۸	۴۲۸	آمپر ۲۵	
۵۶۵۶	۱۰۹۹	۰	۰	۴۷	۴۵۱۰	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۳۶۰	۵۰	۰	۰	۱۴	۲۹۶	آمپر ۲۵	
۱۴۷	۵۴	۱	۰	۱۴	۷۸	بالای ۲۵ آمپر	
۱	۱	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۸۵۸	۲۷۹	۱	۱	۸۵	۴۹۲	آمپر ۲۵	
۹۳۱	۳۴۷	۷	۱	۱۰۲	۴۷۴	بالای ۲۵ آمپر	
۵۱۲	۱۲۳	۷۷	۲۷۲	۳۸	۲	۰ الی ۲۵۰ کیلووات	دیماندی
۱۱	۱	۶	۲	۲	۰	۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
۱	۰	۱	۰	۰	۰	۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات	
۱۲۲۸۳	۲۵۱۲	۹۵	۲۷۷	۳۶۱	۹۱۳۸	جمع کل	

تعداد کنتورهای چندزمانه تعویض شده شرکت های توزیع نیروی برق در طی سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع
۱۹۳	۱۸	۰	۱	۳	۱۷۱	زیر ۲۵ آمپر	استان ایلام
۹۷۰	۱۵۶	۱۱	۲۲	۲۱	۷۶۰	۲۵ آمپر	
۳۱۵	۲۱	۲	۷	۵	۲۸۰	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۵ آمپر	
۱	۱	۰	۰	۰	۰	بالای ۲۵ آمپر	
۳۹	۱۲	۳	۱۵	۰	۹	زیر ۲۵ آمپر	
۶۳۷	۲۲۳	۵۰	۳۵	۲۰۰	۱۲۹	۲۵ آمپر	
۲۴۵	۱۲۳	۱۵	۷	۵۱	۳۹	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۲۵ آمپر	
۱۰۸۴	۹۳	۱۹۰	۵۹۲	۲۰۸	۱	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	دیماندی
۳۸	۲	۲۳	۸	۵	۰	۲۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۱	۰	۱	۰	۰	۰	۲۰۰ الی ۷۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰ کیلووات	
۳۵۲۳	۶۵۹	۲۹۵	۶۸۷	۴۹۳	۱۳۸۹	جمع کل	
۵۸۴	۲۲	۱	۰	۷	۵۵۴	زیر ۲۵ آمپر	
۴۱۶	۴۷	۰	۰	۳۵	۳۳۴	۲۵ آمپر	
۳۲۲	۴۷	۰	۰	۲	۲۸۳	بالای ۲۵ آمپر	
۱۶۲۱	۱۲۸	۲	۱	۱۳	۱۴۶۷	زیر ۲۵ آمپر	
۲۷۸۳	۲۶۵	۳	۱۰	۳۵	۲۴۷۰	۲۵ آمپر	
۱۷۱۱	۳۷۳	۴	۵	۳۹	۱۲۹۰	بالای ۲۵ آمپر	
۶	۰	۰	۰	۶	۰	زیر ۲۵ آمپر	دیماندی
۶۸	۱۹	۴	۰	۳۲	۱۳	۲۵ آمپر	
۴۲	۲۲	۰	۱	۱۷	۲	بالای ۲۵ آمپر	
۷	۰	۳	۰	۲	۲	زیر ۲۵ آمپر	
۴۱۲	۹۷	۱۸۳	۱۶	۹۶	۲۰	۲۵ آمپر	
۳۹۴	۱۱۷	۱۳۵	۶	۱۳۰	۶	بالای ۲۵ آمپر	شیراز
۱۸۲۱	۲۲۴	۲۶۷	۱۱۸۲	۱۴۶	۲	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۷	۲	۵	۰	۰	۰	۲۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۱	۰	۱	۰	۰	۰	۲۰۰ الی ۷۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰ کیلووات	
۱۰۲۵	۱۳۷۳	۶۰۸	۱۲۲۱	۵۶۰	۶۴۴۳	جمع کل	
۹۴۳	۱۶	۰	۰	۵۰	۸۷۷	زیر ۲۵ آمپر	استان فارس
۱۶۷۹	۴۶	۰	۲	۲۰۵	۱۴۲۶	۲۵ آمپر	
۷۴۰	۵	۱	۱	۵۳	۶۸۰	بالای ۲۵ آمپر	
۷۴۶	۷	۰	۰	۱۸۶	۵۵۳	زیر ۲۵ آمپر	
۴۲۴۵	۳۹	۱	۴	۱۱۱۷	۳۰۸۴	۲۵ آمپر	
۲۴۴۹	۳۱	۲	۰	۵۰۰	۱۹۱۶	بالای ۲۵ آمپر	
۷	۳	۰	۰	۱	۳	زیر ۲۵ آمپر	
۳۳۴	۷۰	۲	۱۱	۶۱	۱۹۰	۲۵ آمپر	
۸۳	۱۲	۱	۴	۱۸	۴۸	بالای ۲۵ آمپر	
۳۵	۴	۲۲	۰	۱	۸	زیر ۲۵ آمپر	
۶۹۲	۱۷۳	۱۸۱	۸۵	۱۵۴	۹۹	۲۵ آمپر	دیماندی
۳۰۰	۶۵	۱۱۶	۳۱	۵۴	۳۴	بالای ۲۵ آمپر	
۱۶۱۲	۱۴۰	۱۳۵۰	۶۲	۵۴	۶	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۸	۲	۱	۵	۰	۰	۲۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۰۰ الی ۷۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰ کیلووات	جمع کل
۱۳۸۷۳	۶۱۳	۱۶۷۷	۲۰۵	۲۴۵۴	۸۹۲۴	جمع کل	

تعداد کنتورهای چندزمانه نصب شده شرکت های توزیع نیروی برق در طی سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع
.	زیر ۲۵ آمپر	استان بوشهر
۲	۱	.	.	.	۱	۲۵ آمپر	
۳۷۳	۱۸	.	.	۶	۳۴۹	بالای ۲۵ آمپر	
.	زیر ۲۵ آمپر	
۱۰	۱	.	.	.	۹	۲۵ آمپر	
۸۳۸۰	۱۵۴۴	۱	۶	۳۶۵	۶۴۶۴	بالای ۲۵ آمپر	
.	زیر ۲۵ آمپر	
۱۳۱	۱۶	۳	.	۶	۱۰۶	۲۵ آمپر	
۳۷	۵	۱	.	.	۳۱	بالای ۲۵ آمپر	
۳	.	.	۳	.	.	زیر ۲۵ آمپر	
۶۹۳۹	۵۹۴	۷	۷۵	۴۲۶	۵۸۳۷	۲۵ آمپر	
۱۴۹۶	۲۵۰	۶	۳۹	۷۰	۱۱۳۱	بالای ۲۵ آمپر	
۲۲۲	۶۶	۴۸	۳۱	۷۵	۲	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	دیماندی
۹	۴	۵	.	.	.	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۲	۱	۱	.	.	.	۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
.	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۱۷۶۰۴	۲۵۰۰	۷۲	۱۵۴	۹۴۸	۱۳۹۳۰	جمع کل	
.	زیر ۲۵ آمپر	شمال استان کرمان
۷۳	۷۳	۲۵ آمپر	
۱۸۰	۵۰	.	۱	۲	۱۲۷	بالای ۲۵ آمپر	
.	زیر ۲۵ آمپر	
۲۴۶۸	۸۰	.	.	۵	۲۲۸۳	۲۵ آمپر	
۱۳۲۶۹	۴۱۵۶	۴	۱۱	۱۱۳	۸۹۸۵	بالای ۲۵ آمپر	
.	زیر ۲۵ آمپر	
۶	۳	۱	.	۲	.	۲۵ آمپر	
۷	۳	.	.	۲	۲	بالای ۲۵ آمپر	
.	زیر ۲۵ آمپر	
۵۶۶	۱۴۲	۱۱	۱۵	۲۳۹	۱۵۹	۲۵ آمپر	دیماندی
۵۹۳	۲۰۹	۱۶	۱۰	۲۵۷	۱۰۱	بالای ۲۵ آمپر	
۱۴۹	۵۲	۴۶	۲۶	۱۷	۸	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۷	۳	۳	.	۱	.	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
.	بالای ۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
۱۷۳۱۸	۴۶۹۸	۸۱	۶۳	۶۳۸	۱۱۸۳۸	جمع کل	جنوب استان کرمان
.	زیر ۲۵ آمپر	
۲۷	.	.	.	۱	۲۶	۲۵ آمپر	
۶۰۹	۴۲	.	.	۷	۵۶۰	بالای ۲۵ آمپر	
۱	.	.	.	۱	.	زیر ۲۵ آمپر	
۱۰۷۷	۱۳	.	۲	۱۸	۱۰۴۴	۲۵ آمپر	
۱۸۷۱۹	۱۸۲۳	۲	۳	۱۷۰	۱۶۷۱۱	بالای ۲۵ آمپر	
۲	۲	زیر ۲۵ آمپر	
۷۱	۷	.	۲	۵۲	۱۰	۲۵ آمپر	
۳۹	۷	۳	.	۲۳	۶	بالای ۲۵ آمپر	
۴	۲	.	.	.	۲	زیر ۲۵ آمپر	دیماندی
۶۴۱	۱۸۴	۹	۲۲۵	۵۴	۱۶۹	۲۵ آمپر	
۷۵۳	۲۴۸	۱۳	۱۸	۲۸۴	۱۹۰	بالای ۲۵ آمپر	
۲۹۹	۴۶	۱۰۱	۱۰۰	۵۲	.	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۹	.	۶	۱	۲	.	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۳	.	۲	.	۱	.	۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
.	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۲۲۲۵۴	۲۲۸۲	۱۳۶	۳۵۱	۶۶۵	۱۸۷۲۰	جمع کل	

تعداد کنتورهای چندزمانه تعویض شده شرکت های توزیع نیروی برق در طی سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع
۱۵	۲	۰	۰	۰	۱۳	زیر ۲۵ آمپر	استان بوشهر
۳۵۵	۱۴۰	۰	۰	۳	۲۱۲	۲۵ آمپر	
۴۳۷	۶۳	۰	۰	۲	۳۷۲	بالای ۲۵ آمپر	
۶	۳	۰	۰	۰	۳	زیر ۲۵ آمپر	
۱۷۱	۲۵	۰	۰	۱	۱۳۵	۲۵ آمپر	
۳۴۰	۴۶	۰	۰	۸	۲۸۶	بالای ۲۵ آمپر	
۱۲۴	۲۰	۰	۰	۲۵	۸۹	زیر ۲۵ آمپر	
۲۷	۹	۱	۰	۱	۱۶	۲۵ آمپر	
۳	۱	۰	۰	۰	۲	بالای ۲۵ آمپر	
۴۸۹۷	۶۶۸	۲۰۵	۳۹	۴۹۵	۳۳۹۰	زیر ۲۵ آمپر	
۱۰۹۳	۲۴۹	۱۱۱	۱۴	۱۱۷	۶۰۲	۲۵ آمپر	دیماندی
۱۰	۳	۰	۱	۴	۲	بالای ۲۵ آمپر	
۷۱۲	۵۴	۷۷	۴۲۲	۱۴۸	۱	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۲۷	۴	۲	۶	۱۵	۰	۲۵۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۰۰۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۸۲۲۸	۱۲۹۷	۴۹۶	۴۹۲	۸۱۹	۵۱۲۳	جمع کل	
۹۳	۱۷	۰	۰	۱	۷۵	زیر ۲۵ آمپر	شمال استان کرمان
۲۷۵	۱۹	۰	۲	۳	۲۵۱	۲۵ آمپر	
۱۹۶	۴۰	۰	۰	۴	۱۵۲	بالای ۲۵ آمپر	
۱۱۲۱	۱۸۴	۲	۰	۲۹	۹۰۶	زیر ۲۵ آمپر	
۶۸۹۶	۶۰۰	۵	۰	۱۴۶	۶۱۴۵	۲۵ آمپر	
۲۶۶۹	۶۱۷	۸	۱	۵۷	۱۹۸۶	بالای ۲۵ آمپر	
۱	۰	۰	۰	۱	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۴۸	۲۹	۴	۲	۶	۷	۲۵ آمپر	
۷	۱	۰	۰	۳	۳	بالای ۲۵ آمپر	
۵۴	۱	۱	۵۰	۱	۱	زیر ۲۵ آمپر	
۱۸۰۴	۶۴۲	۳۸۳	۱۴۹	۳۹۵	۲۳۵	۲۵ آمپر	دیماندی
۶۶۷	۳۵۷	۸۱	۲۵	۸۸	۱۱۶	بالای ۲۵ آمپر	
۵۱۴	۱۰۲	۱۱۷	۲۲۳	۶۵	۷	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۵	۱	۳	۰	۱	۰	۲۵۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
۱	۱	۰	۰	۰	۰	۲۰۰۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۱۴۳۵۱	۲۶۱۱	۶۰۴	۴۵۲	۸۰۰	۹۸۸۴	جمع کل	
۳	۰	۳	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	جنوب استان کرمان
۵۴۷	۰	۰	۰	۱۲	۵۳۵	۲۵ آمپر	
۲۳۷۸	۱۸۶	۱	۰	۲۶	۲۱۶۵	بالای ۲۵ آمپر	
۱۷۵۷	۹۲	۴	۰	۲۷	۱۶۳۴	زیر ۲۵ آمپر	
۷۴۳۵	۳۴۸	۱۸	۰	۱۰۲	۶۹۶۷	۲۵ آمپر	
۸۱۳۵	۳۴۵	۱۷	۰	۷۱	۷۷۰۲	بالای ۲۵ آمپر	
۳	۰	۰	۲	۱	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۲۰۵	۰	۱	۱۴۱	۲۳	۴۰	۲۵ آمپر	
۳۲	۲۲	۰	۸	۲	۰	بالای ۲۵ آمپر	
۲۲	۱۲	۰	۰	۰	۱۰	زیر ۲۵ آمپر	
۲۴۴۶	۱۴۷۷	۳۹	۱۷	۳۷۷	۵۳۶	۲۵ آمپر	دیماندی
۵۲۲	۱۹۸	۳	۰	۱۹۳	۱۲۸	بالای ۲۵ آمپر	
۴۰۲	۱۸	۳۸	۳۰۶	۴۰	۰	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۷	۰	۴	۰	۳	۰	۲۵۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۰۰۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	جمع کل
۲۲۸۹۴	۲۶۹۸	۱۲۸	۴۷۴	۸۷۷	۱۹۷۱۷		

تعداد کنتورهای چندزمانه نصب شده شرکت های توزیع نیروی برق در طی سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع	
۱۵۳	۰	۰	۱۵۲	۰	۱	زیر ۲۵ آمپر	استان گیلان	تک فاز
۵۹۲۳	۶۳۱	۰	۱۳۸۸	۹۸	۳۸۰۶	آمپر ۲۵		
۹۲۵۵	۷۲۹	۰	۹	۵۸	۸۴۵۹	بالای ۲۵ آمپر		
۳۱	۱	۰	۲۸	۱	۱	زیر ۲۵ آمپر		
۷۲۰۸	۲۱۸۰	۶	۱۱۷	۱۸۷	۴۷۱۸	آمپر ۲۵		
۶۹۹۰	۲۴۴۲	۳	۲۴	۲۲۱	۴۳۰۰	بالای ۲۵ آمپر		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	آمپر ۲۵		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۲۵ آمپر		
۱۹۳	۷۳	۹	۲۳	۳۱	۵۷	زیر ۲۵ آمپر		
۴۸۵۶	۱۶۷۴	۶۵۰	۶۴۹	۱۳۲۶	۵۵۷	آمپر ۲۵		
۴۱۷۲	۱۳۹۲	۳۸۴	۳۰۲	۱۳۹۹	۶۹۵	بالای ۲۵ آمپر		
۱۱۶	۵۲	۳۰	۲۰	۱۲	۲	۰۳۰ کیلووات	دیماندی	سه فاز
۱۷	۳	۱۰	۳	۱	۰	۰۲۰۰ کیلووات		
۲	۰	۱	۱	۰	۰	۰۲۰۰ کیلووات		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰۷۰۰ کیلووات		
۳۸۹۱۶	۹۱۷۷	۱۰۹۳	۲۷۱۶	۲۳۳۴	۲۲۵۹۶	جمع کل		
۱	۱	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	استان مازندران	تک فاز
۱۹۷	۵	۰	۵۸	۴	۱۳۰	آمپر ۲۵		
۹۶۲	۱۳۲	۲	۵۶	۹	۷۶۳	بالای ۲۵ آمپر		
۱۵	۱۲	۰	۲	۱	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۳۴۸۵	۵۵	۰	۲۹۲۲	۱۰	۴۹۸	آمپر ۲۵		
۳۰۶۰۸	۵۷۷۴	۲۴	۲۱۰۵	۴۲۱	۲۲۲۸۴	بالای ۲۵ آمپر		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۱	۰	۰	۰	۰	۱	آمپر ۲۵		
۱۶۸	۲۷	۱	۱	۱۲۰	۱۹	بالای ۲۵ آمپر		
۲۴	۴	۰	۱۹	۱	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۸۹	۱۵	۱	۲۷	۱۲	۳۴	آمپر ۲۵		
۳۷۶۳	۱۰۷۵	۴۹	۱۵۸	۱۵۲۳	۹۵۸	بالای ۲۵ آمپر		
۲۰۸	۴۵	۵۹	۷۰	۳۲	۲	۰۳۰ کیلووات	دیماندی	سه فاز
۹	۳	۵	۰	۱	۰	۰۲۰۰ کیلووات		
۱	۱	۰	۰	۰	۰	۰۷۰۰ کیلووات		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰۷۰۰ کیلووات		
۳۹۵۳۱	۷۱۴۹	۱۴۱	۵۴۱۸	۲۱۳۴	۲۴۶۸۹	جمع کل		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	غرب استان مازندران	تک فاز
۱۸۱	۹	۰	۲۳	۴	۱۴۵	آمپر ۲۵		
۷۷۱۱	۵۷۴	۰	۳۵	۴۸	۷۰۵۴	بالای ۲۵ آمپر		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۷۰۶	۸۸	۰	۳۲۷	۷	۲۸۴	آمپر ۲۵		
۱۰۰۸۲	۱۴۶۷	۰	۲۳۶	۳۴۴	۸۰۳۵	بالای ۲۵ آمپر		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۱۱	۲	۰	۰	۰	۹	آمپر ۲۵		
۱۰۳	۸	۰	۳	۳۳	۵۹	بالای ۲۵ آمپر		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۴۴	۱۴	۰	۵	۷	۱۸	آمپر ۲۵		
۲۶۵۷	۶۳۳	۳	۴۰	۵۴۲	۱۴۳۹	بالای ۲۵ آمپر		
۳۱۴	۲۷	۳	۹	۲۶۲	۱۳	۰۳۰ کیلووات	دیماندی	سه فاز
۶	۳	۱	۰	۲	۰	۰۲۰۰ کیلووات		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰۲۰۰ کیلووات		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰۷۰۰ کیلووات		
۲۱۸۱۵	۲۸۲۵	۷	۶۷۸	۱۲۴۹	۱۷۰۵۶	جمع کل		

تعداد کنتورهای چندزمانه تعویض شده شرکت های توزیع نیروی برق در طی سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع
۴۷۹	۴۵	۱	۷	۹	۴۱۷	زیر ۲۵ آمپر	تک فاز
۷۸۶	۱۲۳	۷	۲۳	۲۲	۶۱۱	۲۵ آمپر	
۳۹۱	۳۱	۲	۰	۱۵	۳۴۳	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۵ آمپر	
۲	۱	۰	۰	۲	۰	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۲۵ آمپر	
۵۲	۱۳	۶	۲۴	۳	۶	زیر ۲۵ آمپر	
۴۳۵۴	۱۷۰۲	۶۳۹	۶۶۰	۷۹۴	۵۵۹	۲۵ آمپر	دیماندی
۳۲۵۱	۱۱۷۵	۳۸۹	۳۰۵	۷۵۹	۶۲۳	بالای ۲۵ آمپر	
۴۱	۸	۱۴	۹	۵	۵	۳۰ کیلووات	
۱	۰	۱	۰	۰	۰	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷۰۰۰ الی ۲۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۹۳۵۸	۲۰۹۸	۱۰۵۹	۱۰۲۸	۱۶۰۹	۲۵۶۴	جمع کل	
۴۵	۳	۰	۰	۰	۴۲	زیر ۲۵ آمپر	تک فاز
۸۱	۱۲	۰	۱	۴	۶۴	۲۵ آمپر	
۱۵	۲	۰	۰	۰	۱۳	بالای ۲۵ آمپر	
۱۲۱۳	۹۷	۲	۰	۲۵	۱۰۸۹	زیر ۲۵ آمپر	
۱۸۵۷	۲۶۶	۲	۵۹	۵۶	۱۴۷۴	۲۵ آمپر	
۸۵۵	۱۰۳	۰	۶	۱۷	۷۲۹	بالای ۲۵ آمپر	
۱	۰	۰	۰	۰	۱	زیر ۲۵ آمپر	
۳۹	۱۰	۲	۱	۱۸	۸	۲۵ آمپر	
۱۸	۴	۰	۱	۱۱	۲	بالای ۲۵ آمپر	
۶۹	۱	۰	۶۶	۱	۱	زیر ۲۵ آمپر	
۱۰۳۶	۲۱۵	۱۴	۶۸۳	۷۷	۴۷	۲۵ آمپر	دیماندی
۶۰۰	۲۰۲	۱۳	۷۰	۱۴۳	۱۷۲	بالای ۲۵ آمپر	
۲۴	۷	۳	۲	۸	۴	۳۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷۰۰۰ الی ۲۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۵۸۵۳	۹۲۲	۳۶	۸۸۹	۳۶۰	۳۶۴۶	جمع کل	
۱۴۸۷	۵۶	۰	۰	۱۸	۱۴۱۳	زیر ۲۵ آمپر	تک فاز
۳۲۵۷	۳۱۵	۳	۵۶	۶۲	۲۸۲۱	۲۵ آمپر	
۱۷۴۸	۱۲۹	۲	۲۷	۴۱	۱۵۴۹	بالای ۲۵ آمپر	
۲۸۵	۱۶	۰	۰	۹	۲۶۰	زیر ۲۵ آمپر	
۵۰۷	۱۰۰	۰	۲۷	۲۴	۳۵۶	۲۵ آمپر	
۴۲۹	۹۲	۰	۱۸	۲۱	۲۹۸	بالای ۲۵ آمپر	
۶	۰	۰	۰	۰	۶	زیر ۲۵ آمپر	
۳۵۰	۴۸	۳	۳	۶۷	۲۲۹	۲۵ آمپر	
۳۱۲	۴۵	۳	۳	۷۶	۱۸۵	بالای ۲۵ آمپر	
۸۶	۱۰	۳	۳۶	۸	۲۹	زیر ۲۵ آمپر	
۱۷۹۱	۴۴۲	۳۷۸	۱۱۱	۲۲۸	۶۲۲	۲۵ آمپر	دیماندی
۱۹۰۴	۶۸۱	۳۹۸	۵۶	۱۹۱	۵۷۸	بالای ۲۵ آمپر	
۸۳۶	۹۰	۲۱۷	۲۱۶	۲۸۸	۲۵	۳۰ کیلووات	
۲۲	۲	۸	۴	۸	۰	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۱۳۰۲۰	۲۰۲۶	۱۰۱۵	۵۵۷	۱۰۵۱	۸۳۷۱	جمع کل	

تعداد کنتورهای چندزمانه نصب شده شرکت های توزیع نیروی برق در طی سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	عادی	تک فاز
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۵ آمپر		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۲۵ آمپر		
۳	۰	۰	۰	۳	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۵۵۴	۷	۰	۹	۵	۵۳۳	۲۵ آمپر		
۱۹۴۸۴	۲۴۰۳	۲	۱۵۲	۲۱۴	۱۶۷۱۳	بالای ۲۵ آمپر		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۵ آمپر		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۲۵ آمپر		
۱۱۲	۰	۰	۱۱۱	۱	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۳۱۴	۷۷	۲	۸۶	۵۸	۹۱	۲۵ آمپر	هوشمند	سه فاز
۲۸۲۱	۱۰۴۸	۱۶	۵۶	۷۸۷	۹۲۴	بالای ۲۵ آمپر		
۲۴۲	۳۴	۴۴	۱۳۱	۲۹	۴	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۱۰	۰	۶	۴	۰	۰	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۰۰۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات	دیماندی	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات		
۲۳۵۵۰	۳۵۶۹	۷۰	۵۴۹	۱۰۹۷	۱۸۲۶۵	جمع کل		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	عادی	تک فاز
۲۲۷۲	۶۲۲	۸	۰	۱۰۷	۱۵۳۵	۲۵ آمپر		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۲۵ آمپر		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۱۰۸	۰	۰	۰	۰	۱۰۸	۲۵ آمپر		
۸۴۰	۸۸	۱	۰	۲۵	۷۲۶	بالای ۲۵ آمپر		
۴	۰	۰	۴	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	عادی	سه فاز
۸۰۴۷	۴۹۲	۲۴	۰	۲۳۹	۷۲۹۲	۲۵ آمپر		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۲۵ آمپر		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر		
۸۶۷۸	۱۴۷۹	۶	۱۴۴	۴۱۴	۶۶۳۵	۲۵ آمپر	هوشمند	
۸۹۸	۲۲۰	۳	۴	۵۱	۵۱۰	بالای ۲۵ آمپر		
۸۸۹	۲۹۱	۷۴	۸۵	۱۰۵	۲۳۴	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۳۹	۸	۱۳	۱۳	۳	۲	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات		
۱	۰	۰	۰	۱	۰	۲۰۰۰ الی ۷۰۰۰ کیلووات	دیماندی	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات		
۲۱۷۷۶	۳۴۱۰	۱۲۹	۲۵۰	۹۴۵	۱۷۰۴۲	جمع کل		

تعداد کنتورهای چندزمانه تعویض شده شرکت های توزیع نیروی برق در طی سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع
۲۱۸	۱۰	۰	۱	۱۱	۱۹۶	زیر ۲۵ آمپر	استان گلستان
۲۲۲۰	۲۵۵	۶	۱۳	۹۳	۱۸۵۳	۲۵ آمپر	
۸۹۹	۱۲۲	۰	۲۷	۳۴	۷۱۶	بالای ۲۵ آمپر	
۶	۱	۰	۰	۰	۵	زیر ۲۵ آمپر	
۲۱	۲	۱	۰	۱	۱۷	۲۵ آمپر	
۱۱۸	۱۷	۰	۱۰	۴	۸۷	بالای ۲۵ آمپر	
۳۵۳	۹	۰	۳۴۲	۲	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۱۲۵۴	۷۱۵	۳۰	۳۰۶	۱۶۹	۳۴	۲۵ آمپر	
۱۸۵۷	۱۲۸۸	۴۳	۱۴۱	۲۲۷	۱۵۸	بالای ۲۵ آمپر	
۱۰۲	۰	۰	۱۰۲	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۲۵۷	۱۹	۵۶	۱۴۷	۳۲	۳	۲۵ آمپر	
۲۵۹	۱۰۸	۴۰	۳۰	۵۶	۲۵	بالای ۲۵ آمپر	
۱۹۷۶	۱۵۰	۲۲۹	۱۴۵۳	۱۴۲	۲	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	دیماندی
۱۰	۲	۶	۲	۰	۰	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۹۵۵۰	۲۶۹۸	۴۱۱	۲۵۷۴	۷۷۱	۳۰۹۶	جمع کل	استان هرمزگان
۱۰۶	۱	۰	۰	۱	۱۰۴	زیر ۲۵ آمپر	
۲۸۸۴	۴۱۱	۲	۱	۹۴	۲۳۷۶	۲۵ آمپر	
۲۶۹۴	۵۸	۰	۰	۷	۲۶۲۹	بالای ۲۵ آمپر	
۳	۳	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۱۶۴	۱۱۵	۱۵	۰	۱۴	۲۰	۲۵ آمپر	
۲۰	۷	۰	۰	۷	۶	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۱۸۰۱	۱۹۴	۵	۰	۱۲۰	۱۴۸۲	۲۵ آمپر	
۹۸	۲۶	۰	۰	۰	۷۲	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۳۹۴۶	۲۹۶	۱۶۷	۱۹۴۵	۲۶۷	۱۲۷۱	۲۵ آمپر	
۴۴۴	۱۱۱	۲۰	۲۳	۳۷	۲۴۳	بالای ۲۵ آمپر	
۲۷۰	۷۲	۲۹	۱۱۴	۵۱	۴	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	دیماندی
۱۴	۱	۸	۰	۵	۰	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۱	۰	۰	۰	۱	۰	۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۱۲۴۴۵	۱۲۹۵	۲۴۶	۲۰۹۳	۶۰۴	۸۲۰۷	جمع کل	

تعداد کنتورهای چندزمانه نصب شده شرکت های توزیع نیروی برق در طی سال ۱۴۰۲

جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	استان یزد
۱۵۸	۳	۰	۴	۰	۱۵۱	۲۵ آمپر	
۱۰۸۸	۱۰۷	۰	۲۷	۵	۹۴۹	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۶۰۹	۲۷۸	۰	۱۹	۰	۳۱۲	۲۵ آمپر	
۱۸۸۶۶	۳۲۹۹	۱۶	۱۰۰	۱۱۸	۱۵۳۳۳	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۵ آمپر	
۱۱۱	۴۳	۲	۱۵	۱۶	۳۵	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۲۸	۱۱	۲	۴	۰	۱۱	۲۵ آمپر	
۲۴۷۷	۱۰۰۰	۷۲	۱۳۳	۲۷۰	۱۰۰۱	بالای ۲۵ آمپر	
۳۰۹	۴۵	۱۸۶	۳۸	۴۰	۰	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	دیماندی
۲۴	۱	۲۱	۰	۲	۰	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۹	۰	۹	۰	۰	۰	۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۲۳۶۷۹	۴۷۸۷	۳۰۹	۳۴۰	۴۵۱	۱۷۷۹۲	جمع کل	شرکت آب و برق کیش
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۷۹	۰	۰	۰	۱۵	۶۴	۲۵ آمپر	
۷۳۶	۷۰	۰	۰	۵	۶۶۱	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	
۳۵۷	۳۰	۰	۰	۵۱	۲۷۶	۲۵ آمپر	
۲۴	۰	۰	۰	۵	۱۹	بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	زیر ۲۵ آمپر	دیماندی
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۲۵ آمپر	
۸۵	۴۱	۱۶	۱	۱۷	۱۰	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۱۲۸۱	۱۴۱	۱۶	۱	۹۳	۱۰۳۰	جمع کل	جمع
۳۰۷۹	۲۰۶	۱	۱۵۴	۴۵	۲۶۷۳	زیر ۲۵ آمپر	
۷۰۰۱۹	۵۱۰۶	۱۲	۱۵۰۳	۱۱۳۹	۶۲۲۵۹	۲۵ آمپر	
۱۰۳۷۸۷	۲۰۳۷۸	۴۹	۱۹۳	۲۰۸۸	۸۱۰۷۹	بالای ۲۵ آمپر	
۴۹۸	۵۲	۰	۴۶	۴۰	۳۶۰	زیر ۲۵ آمپر	
۲۰۷۹۴۴	۳۲۵۶۰	۸۲	۴۵۵۸	۲۲۲۸	۱۶۸۵۱۵	۲۵ آمپر	
۴۲۸۶۲۰	۷۴۹۳۸	۱۶۶	۳۲۲۸	۵۱۲۱	۳۴۵۱۶۷	بالای ۲۵ آمپر	
۳۵۹	۳۱	۷	۴۰	۶	۲۷۵	زیر ۲۵ آمپر	
۱۶۷۱۳	۲۲۹۱	۱۷۲۳	۱۶۵	۲۷۴۹	۹۶۸۵	۲۵ آمپر	
۳۱۶۸	۱۶۵۰	۱۲۱	۵۰	۸۰۱	۵۴۶	بالای ۲۵ آمپر	
۲۱۶۸	۴۲۲	۲۲	۱۳۴۵	۸۰	۲۸۹	زیر ۲۵ آمپر	دیماندی
۶۲۳۰۶	۱۵۰۲۳	۹۲۶	۲۴۸۶	۱۳۷۶۳	۳۰۱۰۸	۲۵ آمپر	
۶۰۸۶۵	۲۸۰۵۴	۱۲۹۹	۱۸۵۸	۱۶۷۰۶	۱۲۹۴۸	بالای ۲۵ آمپر	
۱۶۵۶۸	۴۴۶۲	۳۷۵۰	۵۴۵۲	۲۴۶۵	۴۳۹	۳۰ الی ۲۵۰ کیلووات	
۹۲۴	۳۵۸	۴۰۰	۵۵	۱۰۸	۳	۲۰۰۰ الی ۲۵۰ کیلووات	دیماندی
۸۴	۸	۶۲	۶	۸	۰	۷۰۰۰ الی ۲۰۰۰ کیلووات	
۵	۰	۴	۱	۰	۰	بالای ۷۰۰۰ کیلووات	
۹۷۷۱۰۷	۱۸۵۶۳۹	۸۶۳۵	۲۱۱۴۰	۴۷۲۴۷	۷۱۴۳۴۶	جمع کل	

تعداد کنتورهای چندزمانه تعویض شده شرکت های توزیع نیروی برق در طی سال ۱۴۰۲

جمع	جمع	سایر مصارف	صنعتی	کشاورزی	عمومی	خانگی	نوع مشترک	شرکت توزیع
۱۷۸	۲۰	۰	۰	۰	۰	۱۵۸	زیر ۲۵ آمپر	تک فاز
۷۷۷	۱۱۰	۳	۵	۵	۶۵۴		۲۵ آمپر	
۳۲۲	۶۱	۰	۱	۵	۲۵۶		بالای ۲۵ آمپر	
۲۸۷	۲۱	۱	۰	۹	۲۵۶		زیر ۲۵ آمپر	
۱۴۳۶	۱۰۲	۲	۴	۳۵	۱۲۹۳		۲۵ آمپر	
۲۱۳	۷۵	۴	۸	۱۱	۲۱۵		بالای ۲۵ آمپر	
۸	۵	۰	۰	۰	۳		زیر ۲۵ آمپر	
۹۳	۳۹	۱۶	۹	۱۴	۱۵		۲۵ آمپر	
۱۲۶	۵۴	۱۷	۱۷	۹	۲۹		بالای ۲۵ آمپر	
۴	۱	۰	۲	۱	۰		زیر ۲۵ آمپر	
۷۸۰	۱۵۷	۶۹	۲۲۶	۲۱۸	۱۰		۲۵ آمپر	
۶۶۷	۲۳۹	۲۲۰	۵۲	۱۱۷	۳۹		بالای ۲۵ آمپر	دیماندی استان یزد
۱۴۲۱	۷۷	۴۷۲	۷۹۸	۷۴	۰		۳۰ کیلووات	
۲۱	۰	۱۸	۳	۰	۰		۲۵۰ کیلووات	
۱۱	۰	۱۱	۰	۰	۰		۲۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰		۷۰۰۰ کیلووات	
۶۴۴۵	۹۶۱	۸۳۳	۱۲۲۵	۴۹۸	۲۹۲۸		جمع کل	
۰	۰	۰	۰	۰	۰		زیر ۲۵ آمپر	تک فاز
۸	۰	۰	۰	۲	۶		۲۵ آمپر	
۵۰	۱۲	۰	۰	۳	۳۵		بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰		زیر ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰		۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰		بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰		زیر ۲۵ آمپر	
۳۵	۲	۰	۰	۵	۲۸		۲۵ آمپر	
۳	۰	۰	۰	۱	۲		بالای ۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰		زیر ۲۵ آمپر	سه فاز
۰	۰	۰	۰	۰	۰		۲۵ آمپر	
۰	۰	۰	۰	۰	۰		بالای ۲۵ آمپر	
۵	۲	۰	۰	۲	۱		۳۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰		۲۵۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰		۷۰۰۰ کیلووات	
۰	۰	۰	۰	۰	۰		۲۰۰۰ کیلووات	
۱۰۱	۱۶	۰	۰	۱۳	۷۲		جمع کل	
۴۰۰۵۴	۳۴۲۳	۳۴	۵۹	۵۹۸	۳۶۹۴۰		زیر ۲۵ آمپر	تک فاز
۹۳۰۸۷	۱۴۸۱۶	۲۰۱	۹۰۲	۲۴۸۹	۷۴۶۷۹		۲۵ آمپر	
۲۹۱۴۳	۴۱۲۰	۶۳	۲۰۹	۹۳۰	۲۳۸۲۱		بالای ۲۵ آمپر	
۲۷۰۸۰	۳۱۴۰	۱۷۸	۱۵۰	۲۶۵۱	۲۰۹۶۱		زیر ۲۵ آمپر	
۹۷۰۳۶	۱۳۸۲۳	۱۰۱۴	۴۳۱۱	۶۶۶۳	۷۱۲۱۵		۲۵ آمپر	
۶۷۲۶۸	۱۲۰۵۹	۲۷۲	۸۴۳	۲۹۷۲	۵۱۱۲۲		بالای ۲۵ آمپر	
۱۵۸۸	۲۷۴	۲۹	۵۵۰	۱۲۲	۶۱۲		زیر ۲۵ آمپر	
۱۶۲۹۰	۴۷۴۴	۲۱۸۰	۱۰۹۰	۴۲۵۶	۴۰۲۰		۲۵ آمپر	
۵۳۷۹	۲۶۴۳	۴۳۷	۵۱۴	۱۰۵۰	۷۳۵		بالای ۲۵ آمپر	سه فاز
۱۶۹۴۱	۱۹۰۳	۵۸۳	۸۴۹۱	۱۱۲۷	۴۸۳۷		زیر ۲۵ آمپر	
۸۱۹۴۹	۲۴۱۸۷	۱۳۰۵۶	۱۸۲۹۴	۱۴۰۳۰	۱۲۳۸۲		۲۵ آمپر	
۵۷۷۹۲	۲۵۲۲۹	۹۴۴۱	۲۷۰۶	۱۵۰۳۵	۵۳۷۱		بالای ۲۵ آمپر	
۴۰۰۸۸	۴۸۴۳	۹۴۲۱	۲۱۱۹۸	۵۱۰۹	۲۹۷		۳۰ کیلووات	
۷۸۱۴	۹۹	۴۶۲	۸۵	۱۳۶	۲		۲۵۰ کیلووات	
۷۸	۴	۶۷	۴	۳	۰		۲۰۰۰ کیلووات	
۶	۰	۵	۱	۰	۰		۷۰۰۰ کیلووات	
۵۷۶۳۴۳	۱۱۵۳۲۷	۳۷۴۴۳	۵۹۴۰۷	۵۷۱۷۲	۳۰۶۹۹۴		جمع کل	

جدول کلی تعداد کارکنان صنعت برق در پایان سال ۱۴۰۲ - ۱۴۰۱

ردیف	سال	منطقه‌ای	شرکت‌های برق	نیروی برق	تعداد کارکنان شرکت‌های مدیریت برق	تعداد کارکنان شرکت‌های تولید برق	تعداد کارکنان نیروگاه‌های برق‌آبی*	جمع
آذربایجان	۱۴۰۱	تغییر	۱۱	۴	-۳۸	۴۱۷	۹	۲۰۱
	۱۴۰۲	تغییر	۱۳۸۱	۲۶۴۹	۲۶۴۹	۴۱۷	۹	۴۶۵۷
	۱۴۰۱	تغییر	۱۳۷۰	۲۶۴۵	۲۶۴۵	۴۵۵	۷	۴۶۷۷
اصفهان	۱۴۰۲	تغییر	۲۳	۳۶	۱۳۵۶	۴۰۸	۸	۴۹
	۱۴۰۲	تغییر	۱۴۰۲	۱۳۲۰	۱۳۲۰	۴۰۸	۸	۲۵۹۳
	۱۴۰۱	تغییر	۱۴۰۱	۸۰۸	۸۰۸	۴۲۲	۸	۲۶۶۴
باخرز	۱۴۰۲	تغییر	۲۳	۳۶	۱۴۴	۱۴	•	-۲
	۱۴۰۱	تغییر	۱۴۰۱	۹۶۱	۹۶۱	۱۴۴	۱۲	۱۵۵
	۱۴۰۲	تغییر	۹۲۶	۱۶۰۸	۱۶۰۸	۶۴۰	۱۲	۸۶
تهران	۱۴۰۲	تغییر	۱۴۰۲	۲۳۲۳	۲۳۲۳	۳۷۵۷	۲۱	۲۰۲
	۱۴۰۱	تغییر	۱۴۰۱	۲۳۸۷	۲۳۸۷	۳۶۷۲	۱۹	۲۰۷
	۱۴۰۲	تغییر	۱۴۰۲	۲۰۶۳	۲۰۶۳	۲۰۳۶	۱۴	۱۷۸۱
خراسان	۱۴۰۲	تغییر	۱۴۰۲	۸۷۸	۸۷۸	۲۲۴۰	۱۵	•
	۱۴۰۱	تغییر	۱۴۰۱	۸۸۶	۸۸۶	۲۱۶۴	۱۱	•
	۱۴۰۲	تغییر	۱۴۰۲	-۸	-۸	۷۶	۴	-۵
خوزستان	۱۴۰۲	تغییر	۱۴۰۲	۲۱۴۲	۲۱۴۲	۲۰۳۵	۱۴	۲۱۴۵
	۱۴۰۱	تغییر	۱۴۰۱	-۷۹	-۷۹	۱	-۳	-۳۶۴
	۱۴۰۲	تغییر	۱۴۰۲	۲۰۶۳	۲۰۶۳	۲۰۳۶	۱۴	۱۷۸۱
زنجان	۱۴۰۲	تغییر	۱۴۰۲	۷۰۷	۷۰۷	۶۸۹	•	•
	۱۴۰۱	تغییر	۱۴۰۱	۷۰۸	۷۰۸	۶۹۱	•	•
	۱۴۰۲	تغییر	۱۴۰۲	۱	۱	۲	•	۳
سمنان	۱۴۰۲	تغییر	۱۴۰۲	۳۹۴	۳۹۴	۳۲۵	۱	•
	۱۴۰۱	تغییر	۱۴۰۱	۳۸۶	۳۸۶	۳۲۸	۸	•
	۱۴۰۲	تغییر	۱۴۰۲	-۸	-۸	۴	۷	•
سیستان و بلوچستان	۱۴۰۲	تغییر	۱۴۰۲	۷۳۳	۷۳۳	۵۲۶	۱۴	۲۱۴۵
	۱۴۰۱	تغییر	۱۴۰۱	۷۴۶	۷۴۶	۵۴۵	۷	۱۷۸۱
	۱۴۰۲	تغییر	۱۴۰۲	۱۳	۱۳	۱۹	-۱	-۳۶۴
غرب	۱۴۰۲	تغییر	۱۴۰۲	۹۴۱	۹۴۱	۱۰۹۱	۳	۳۲۹
	۱۴۰۱	تغییر	۱۴۰۱	۹۲۵	۹۲۵	۱۱۶۷	۷	۲۲۶
	۱۴۰۲	تغییر	۱۴۰۲	-۱۶	-۱۶	۷۶	۴	-۱۰۳
فارس	۱۴۰۲	تغییر	۱۴۰۲	۱۴۳۸	۱۴۳۸	۱۶۰۷	۵	۳۴
	۱۴۰۱	تغییر	۱۴۰۱	۱۴۸۵	۱۴۸۵	۱۶۹۵	۲۳	۳۲
	۱۴۰۲	تغییر	۱۴۰۲	۴۷	۴۷	۸۸	۱۸	-۲
کرمان	۱۴۰۲	تغییر	۱۴۰۲	۳۰۴	۳۰۴	۹۱۲	۲	۲۵
	۱۴۰۱	تغییر	۱۴۰۱	۳۱۶	۳۱۶	۸۹۹	۲	۱۳
	۱۴۰۲	تغییر	۱۴۰۲	۱۲	۱۲	-۲۷	•	-۱۲
گیلان	۱۴۰۲	تغییر	۱۴۰۲	۷۰۰	۷۰۰	۱۷۶	۱۱	۳۵
	۱۴۰۱	تغییر	۱۴۰۱	۶۹۳	۶۹۳	۷۸۷	۱۱	۴۰
	۱۴۰۲	تغییر	۱۴۰۲	-۷	-۷	۳	•	۵
مازندران	۱۴۰۲	تغییر	۱۴۰۲	۱۱۷۶	۱۱۷۶	۲۱۶۸	۱۳	۱۳۴
	۱۴۰۱	تغییر	۱۴۰۱	۱۱۵۲	۱۱۵۲	۲۱۷۳	۱۴	۱۱۲
	۱۴۰۲	تغییر	۱۴۰۲	-۲۴	-۲۴	۵	۱	-۲۲
همزگان	۱۴۰۲	تغییر	۱۴۰۲	۷۴۱	۷۴۱	۵۳۶	۹	•
	۱۴۰۱	تغییر	۱۴۰۱	۷۴۷	۷۴۷	۵۳۹	۱۰	•
	۱۴۰۲	تغییر	۱۴۰۲	۶	۶	-۱۱	۱	•
بزد	۱۴۰۲	تغییر	۱۴۰۲	۵۰۰	۵۰۰	۵۳۶	۸	•
	۱۴۰۱	تغییر	۱۴۰۱	۴۸۷	۴۸۷	۵۳۴	۸	•
	۱۴۰۲	تغییر	۱۴۰۲	-۱۳	-۱۳	-۵	•	-۲۰
کیش	۱۴۰۲	تغییر	۱۴۰۲	۳۰۷	۳۰۷	•	•	۳۰۷
	۱۴۰۱	تغییر	۱۴۰۱	۳۱۳	۳۱۳	•	•	۳۱۳
	۱۴۰۲	تغییر	۱۴۰۲	۰	۰	۶	•	۶
جمع	۱۴۰۱	تغییر	۱۴۰۱	۱۶۱۸۸	۱۶۱۸۸	۲۲۶۹۳	۱۳۲	۳۳۱۳
	۱۴۰۲	تغییر	۱۴۰۲	۱۶۰۴۷	۱۶۰۴۷	۲۲۳۱۷	۱۶۹	۲۷۴۰
	۱۴۰۱	تغییر	۱۴۰۱	-۱۴۱	-۱۴۱	۶۲۴	۳۷	-۵۷۳

* دلیل کاهش نیروی انسانی نیروگاه‌های برق‌آبی در سال ۱۴۰۲ در نظر نگرفتن نیروهای تاسیسات سدها در آمار نیروی انسانی نیروگاه‌های برق‌آبی است.

آمار تغییرات کارکنان شرکت‌های توزیع نیروی برق در پایان سال ۱۴۰۲

کاهش			افزایش			نام شرکت	دیف
جمع کاهش	سایر	بازنشستگی	جمع افزایش	سایر	استخدام جدید		
۵۲	۱	۵۱	۱۵	۹	۶	شرکت توزیع شهرستان تبریز	۱
۵۵	۵	۵۰	۴۳	۱	۴۲	شرکت توزیع استان آذربایجان شرقی	۲
۳۵	۴	۳۱	۸۵	۳	۸۲	شرکت توزیع استان آذربایجان غربی	۳
۲۳	۱	۲۲	۲۶	۲۵	۱	شرکت توزیع استان اردبیل	۴
۱۶	۳	۱۳	۴۰	۳۹	۱	شرکت توزیع استان اصفهان	۵
۱۲	۲	۱۰	۲۶	۲۴	۲	شرکت توزیع شهرستان اصفهان*	۶
۵	۳	۲	۵	۲	۳	شرکت توزیع استان چهارمحال و بختیاری	۷
۱۱	۳	۸	۴۲	۴۰	۲	شرکت توزیع استان مرکزی	۸
۸	۴	۴	۴۷	۰	۴۷	شرکت توزیع استان همدان	۹
۱۳	۸	۵	۸۷	۲	۸۵	شرکت توزیع استان لرستان	۱۰
۲۲	۴	۱۸	۷۲	۶	۶۶	شرکت توزیع استان البرز	۱۱
۱۰۴	۱۴	۹۰	۸۳	۱۰	۷۳	شرکت توزیع تهران بزرگ	۱۲
۳۷	۹	۲۸	۸۲	۲۴	۵۸	شرکت توزیع استان تهران*	۱۳
۱۰	۱	۹	۱۰	۲	۸	شرکت توزیع استان قم	۱۴
۲۸	۶	۲۲	۸۰	۶	۷۴	شرکت توزیع شهرستان مشهد	۱۵
۳۷	۱۲	۲۵	۴۵	۳	۴۲	شرکت توزیع استان خراسان رضوی	۱۶
۶	۳	۳	۱۷	۵	۱۲	شرکت توزیع استان خراسان جنوبی	۱۷
۸	۴	۴	۱۳	۳	۱۰	شرکت توزیع استان خراسان شمالی	۱۸
۲۶	۶	۲۰	۲۴	۲	۲۲	شرکت توزیع شهرستان اهواز	۱۹
۵۷	۱۴	۴۳	۵۹	۰	۵۹	شرکت توزیع استان خوزستان	۲۰
۲۱	۰	۲۱	۲۲	۰	۲۲	شرکت توزیع استان کهگیلویه و بویراحمد	۲۱
۲۸	۰	۲۸	۲۰	۲	۱۸	شرکت توزیع استان زنجان	۲۲
۱۹	۲	۱۷	۲۹	۰	۲۹	شرکت توزیع استان قزوین	۲۳
۱۱	۵	۶	۱۴	۰	۱۴	شرکت توزیع استان سمنان	۲۴
۱۹	۱۱	۸	۳۸	۳۱	۷	شرکت توزیع استان سیستان و بلوچستان	۲۵
۱۲	۰	۱۲	۳	۰	۳	شرکت توزیع استان کرمانشاه*	۲۶
۶	۰	۶	۴۷	۰	۴۷	شرکت توزیع برق استان کردستان	۲۷
۷	۲	۵	۳۲	۱	۳۱	شرکت توزیع استان ایلام	۲۸
۳۹	۱۱	۲۸	۲۵	۵	۲۰	شرکت توزیع شهرستان شیراز	۲۹
۱۹	۴	۱۵	۹۷	۰	۹۷	شرکت توزیع برق استان فارس	۳۰
۴	۲	۲	۲۸	۳	۲۵	شرکت توزیع استان بوشهر	۳۱
۳۹	۱۲	۲۷	۴۱	۱	۴۰	شرکت توزیع شمال استان کرمان	۳۲
۳۱	۵	۲۶	۱۵	۲	۱۳	شرکت توزیع جنوب استان کرمان	۳۳
۳۶	۶	۳۰	۱۲۷	۶	۱۲۱	شرکت توزیع استان گیلان	۳۴
۴۷	۸	۳۹	۴۳	۴۰	۳	شرکت توزیع استان مازندران	۳۵
۱۴	۴	۱۰	۱۷	۲	۱۵	شرکت توزیع غرب استان مازندران	۳۶
۲۰	۷	۱۳	۲۶	۲	۲۴	شرکت توزیع استان گلستان	۳۷
۱۸	۴	۱۴	۲۱	۲	۱۹	شرکت توزیع استان هرمزگان	۳۸
۲۲	۶	۱۶	۲۰	۳	۱۷	شرکت توزیع استان یزد	۳۹
۹	۴	۵	۱۵	۰	۱۵	کیش	۴۰
۹۸۶	۲۰۰	۷۸۶	۱۵۸۱	۳۰۶	۱۲۷۵	جمع کل	

*آمار سال گذشته برخی شرکت‌های توزیع بازشماری شده است

اطلاعات عمومی شرکت های توزیع نیروی برق

نام شرکت توزیع	نام مدیرعامل	تلفن دفتر مدیرعامل	دورنگار	تلفن	معاون برنامه ریزی و مهندسی	معاون فروش و خدمات مشترکین	معاون مالی و پشتیبانی
تلفن	تلفن	تلفن	تلفن	تلفن	تلفن	تلفن	تلفن
تبریز	اکبر فرج نیا	۰۴۱-۳۳۳۰۵۲۳	۰۴۱-۳۳۳۴۵۴۵	عبدالله جعفریان	منوچهر جهان بین	سجاد ملکی	یوسف سلیمی
		۰۴۱-۳۳۳۲۸۹۴۶	۰۴۱-۳۳۳۲۰۵۳۷	۰۴۱-۳۳۳۱۶۴۴۱	۰۴۱-۳۳۳۱۳۴۳۱	۰۴۱-۳۳۱۹۱۱۹۲	۰۴۱-۳۳۳۱۳۴۳۱
استان آذربایجان شرقی	سعید رسالی احمدی	۰۴۱-۳۳۳۸۵۰۷	۰۴۱-۳۳۲۸۲۵۱۰	وهاب رشت آبادی	سرپرست: طاهره باقرزاده اصل خلجانی	علی حسین نامدار	علی مسعودفر
		۰۴۱-۳۳۲۸۳۵۱۴-۲۲	۰۴۱-۳۳۳۸۵۰۵	۰۴۱-۳۳۳۸۵۱۲۲	۰۴۱-۳۳۳۸۰۰۲	۰۴۱-۳۳۳۸۵۰۳	محمد رضا تیغ زن
استان آذربایجان غربی	طاهر کیامهر	۰۴۴-۳۳۴۴۰۱۷	۰۴۴-۳۳۴۴۵۵۹۸	۰۴۴-۳۳۴۴۵۵۱۰	۰۴۴-۳۳۴۵۲۳۱۶	۰۴۴-۳۳۴۵۲۳۲۰	۰۴۴-۳۳۴۵۲۳۱۳
		۰۴۴-۳۱۱۰۴۵۰۰					
استان اردبیل	حسین قدیمی	۰۴۵-۳۳۷۴۱۶۲۳-۲۴	۰۴۵-۳۳۷۴۱۶۲۰	ناصر عبدالهیان	مهدی ابتهاج	-	ابراهیم نوری
		۰۴۵-۳۳۷۴۱۶۰۰-۹	۰۴۵-۳۳۲۳۲۶۱۰	۰۴۵-۳۳۷۴۳۴۱۶	۰۴۵-۳۳۷۵۱۶۱۷	۰۴۵-۳۳۷۴۱۶۱۲	
استان اصفهان	محمد مرادی	۰۳۱-۳۶۲۴۵۰۹۰	۰۳۱-۳۶۲۷۵۵۴۹	محمد حسین استکی	معاون مهندسی: رضا کرمی ۳۱۲۱۴۴۱۴	جعفر بحرینی	خلیل شفیعی
		۰۳۱-۳۱۲۱۰۰۰	۰۳۱-۳۱۲۱۴۵۰۰	۰۳۱-۳۱۲۱۴۱۶	۰۳۱-۳۱۲۱۴۲۵۴	۰۳۱-۳۱۲۱۴۴۲۲	
شهرستان اصفهان	مهرداد دادخواه	۰۳۱-۳۲۲۳۷۳۹۱	۰۳۱-۳۲۲۳۶۹۳۲	مهران نصر	معاون مهندسی و نظارت: حمید رضا آقائی ۳۶۶۳۵۱۲۱	محمد علی اکبری	هادی شریفی
		۰۳۱-۳۲۲۳۷۷۰۲	۰۳۱-۳۶۶۲۸۱۵۵	۰۳۱-۳۶۶۳۵۲۹۶	۰۳۱-۳۶۶۳۵۲۹۶	۰۳۱-۳۲۲۴۰۶۸۳	
استان چهارمحال و بختیاری	مجید فرهزاد	۰۳۸-۳۲۲۲۵۱۹۸	۰۳۸-۳۲۲۲۸۴۷۶	فریبزر مرادیان	رسنم ایزدبور	مجید شریفی	محمد رضا دهقان
		۰۳۸-۳۲۲۴۷۴۰-۳	۰۳۸-۳۲۲۴۱۰۵۰	۰۳۸-۳۲۲۶۴۸۷۱	۰۳۸-۳۲۲۵۰۵۵۱	۰۳۸-۳۲۲۴۱۹۴۰	
استان مرکزی	محمود محمدی	۰۸۶-۳۲۲۲۸۰۵۰	۰۸۶-۳۲۲۲۳۵۲۵۱	محمد مرادی	معاون مهندسی: مجید مهمناقانی نژاد ۳۲۲۱۱۰۰۸)	محمد نیکویی	امید منصوری
		۰۸۶-۳۲۲۲۴۰-۶	۰۸۶-۳۲۲۴۶۰۰۲	۰۸۶-۳۲۲۴۹۰۰	۰۸۶-۳۲۲۲۸۰۵۱	۰۸۶-۳۲۲۲۸۰۵۱	
استان همدان	علی سهرابی بیدار	۰۸۱-۳۸۲۷۴۵۳۴	۰۸۱-۳۸۲۷۴۴۴۸	حمید طهماسبی خو	معاون برنامه ریزی و بودجه: فریبزر امیدی (۳۸۲۷۴۶۳۶)	غلامرضا یادالهی	صمد مهری
		۰۸۱-۳۸۲۵۹۸۲-۳	۰۸۱-۳۸۲۷۴۶۳۶	۰۸۱-۳۸۲۵۴۰۷۵	۰۸۱-۳۸۲۷۴۶۳۰	۰۸۱-۳۸۲۷۴۶۳۰	
لرستان	مهران امیری	۰۶۶-۳۲۲۲۵۶۰۲	۰۶۶-۳۲۲۱۴۹۴۰	محمد اسکندری	مهدی حیدری زاد	همایون بختیاری	مهرداد نیک پی
		۰۶۶-۳۲۲۲۸۰۰۱-۵	۰۶۶-۳۳۲۲۸۸۳۷	۰۶۶-۳۳۲۲۸۰۰۹	۰۶۶-۳۳۲۰۶۳۱	۰۶۶-۳۳۲۲۱۲۹۰	

اطلاعات عمومی شرکت های توزیع نیروی برق

نامهای website	نعت آن و فرم	تعداد آدره	تعداد پایانه	تعداد شروع	تعداد پایانه	تعداد دفتر	تعداد محل	ساحت تحت پوشش (کیلومترمربع)	جمعیت تحت پوشش (نفر)	آباده	شال نامه	مسئول آمار	معاون منابع انسانی
E-mail												تلفن	تلفن
تبریز-کوی ولی عصر- خیابان نظامی- ابتدای خیابان قطران	-	۷۲	۱۱	۳	۱۰	۳	۱۸	۵	۴۷۷۰	۲۰۴۱۶۱۴	دارد	۱۳۷۵	۰۴۱-۲۳۳۰۸۸۰۴
www.toztab.ir												۰۴۱-۳۳۳۳۳۵۴۶	حسن شقاقي
info@toziehtabriz.co.ir													
تبریز-بلوار استاد شهریار- خ گلکار جنب مجتمع یادمان	-	۷۶		۱۹	۴۸	۱۹	۱۸	۵	۴۰۷۲۲	۱۸۶۸۰۲۸	دارد	۱۳۷۲	۰۴۱-۳۳۳۸۵۷۰۳
www.ezepdico.ir												۰۴۱-۳۳۳۸۵۰۰۴	رضا سيار
info@ezepdico.ir													
اروميه- خیابان سربازان گمنام- نرسیده به میدان مخابرات شرکت توزیع نیروی برق استان آذربایجان غربی	-	۱۱۸		۲۳	۴۸	۲۰	۲۰	۶	۳۷۴۱۲	۳۳۰۰۰۰	۰۹۰۱-۰۹۰۰	۱۳۷۱	۰۴۴-۳۱۱۰۴۴۳۹
www.waepd.ir													توحید جهانگير
info@waepd.ir													۰۴۴-۳۳۴۷۶۸۲۳
اردبیل، کارشناسان، شهرک اداری بعثت	اردبيل، کارشناسان، شهرک اداری بعثت	۷۲	۰	۱۴	۲۷	۱۲	۱۹	۵	۱۷۸۷۶	۱۲۷۰۴۰۰	(۹۰۰۱:۲۰۰۸)	۱۳۷۲	محمدعبدالله پور صباشيخ عليزاده
www.aped.ir													سرپرست: منیژه عاملی
info@aped.ir													۰۴۵-۳۳۷۴۱۶۰۰-۹
اصفهان- چهارباغ بالا- خیابان شریعتی	-	-	۲۲	۲۳	۹۳	۲۲	۴	۶	۹۱۲۱۳	۲۸۷۷۶۰۱	سیستم مدیریت یکارچه IMS شامل ISO ۹۰۰۱ . ISO ۱۴۰۰۱ OHSAS ۱۸۰۰۱ .	۱۳۷۲	محمدعلی خادم جفري
www.epecdc.ir													۰۳۱-۳۱۲۱۴۲۹۷
info@epecdc.ir													۰۳۱-۳۱۲۱۴۳۲۶
اصفهان- خیابان عباس آباد	-	۹۱	۱۳	-	۱۴	۵	۳۰	۶	۱۵۷۰۶	۲۲۸۹۴۲۰	دارد	۱۳۷۵	همایعت سلطانی
www.eepdc.ir													حميدرضا سلطانی
info@eepdc.ir													۰۳۱-۳۲۲۴۰۶۸۵
۰۳۱-۳۲۲۴۰۶۹۰													
شهرکرد، خیابان شریعتی، تقاطع فردوسی	-	۶۹	-	۱۰	۴۳	۱۱	۱۹	۵	۱۶۴۱۱	۹۴۷۷۶۲	دارد	۱۳۷۲	مرضييه محمدعلي نوروزي
www.chb-edc.ir													محمددرضا اسدی
info@chb-edc.ir													۰۳۸-۳۲۲۵۴۷۴۰
۰۳۸-۳۲۲۴۱۸۲۵													
اراک میدان دارابی خیابان امام موسی صدر کد پستی ۳۸۱۳۷-۷-۴۹۷۹	-	۳	-	۱۲	۳۳	۱۲	۲۵	۶	۲۹۱۲۸	۱۴۱۳۹۵۹	دارد	۱۳۷۰	سعید غديری
www.mpedc.ir													حمديدرضا حيدري
info@mpedc.ir													۰۴۶-۳۸۳۸۱۱۸۸
۰۴۶-۳۲۲۴۱۰۱۲													
همدان- خیابان مهدیه	-	۲۰	-	۱۲	۲۹	۱۰	۲۱	۶	۱۹۳۶۸	۱۷۵۸۲۶۸	دارد	۱۳۷۱	اکرم حكمى
http://edch.ir													واحد حميدى
info@edch.ir													۰۸۱-۰۸۱-۱۵۳۸۲۵۲۹۸۲
۰۸۱-۳۸۲۵۲۴۰۷													
خرم آباد- میدان ۲۲ بهمن- بلوار ولایت- بلوار مدیریت- مجتمع اداری شرکت توزیع نیروی برق	-	۰	۰	۱۳	۲۵	۱۱	۱۳	۵	۲۸۳۰۶	۱۷۵۴۲۴۲۳	دارد ISO ۹۰۰۱ ISO ۱۴۰۰۱ . OHSAS ۱۸۰۰۱	۱۳۷۲	خديجه نظرى صفاپذير
www.ledc.ir													سرپرست: فرداد صفاپذير
info@ledc.ir													۰۶۶-۳۲۲۰۸۵۶۴
۰۶۶-۳۲۲۲۸۰۶													

اطلاعات عمومی شرکت های توزیع نیروی برق

نام مدیرعامل	نام شرکت توزیع	تلفن دفتر مدیرعامل	دورنگار	تلفن	معاون برنامه ریزی و مهندسی	معاون فروش و خدمات مشترکین	معاون مالی و پشتیبانی
		مرکز تلفن		تلفن	تلفن	تلفن	تلفن
مسعود خواجه وند	استان البرز			رامین فرج	۰۲۶-۳۲۵۴۳۷۲۸	۰۲۶-۳۲۵۴۳۷۲۱	معاون برنامه ریزی : عزیز آقازاده (۰۲۶-۳۲۱۲۲۴۰) معاون مهندسی: امیر حسین محمدخانی(۰۲۶-۳۲۱۲۲۳۰)
کامبیز ناظریان	تهران بزرگ			۰۲۶-۳۲۵۴۳۷۰۳	۰۲۶-۳۲۱۲۲۰۰		معاون برنامه ریزی و مهندسی:امیرضا باری (۰۲۱-۸۸۶۲۳۳۴۰) معاون مهندسی و نظارت: فیروزه رامش خواه(۰۲۱-۸۸۰۴۸۹۲۲-۰۲۱)
				۰۲۱-۸۸۰۶۷۰۷۰	۰۲۱-۸۸۰۵۷۰۹۰-۵	۰۲۱-۸۸۰۵۷۰۹۰-۵	
قاسم شهابی	استان تهران			۰۲۱-۳۲۷۹۷۷۴۴	۰۲۱-۳۲۳۴۹۰۴۷	۰۲۱-۳۵۰۸۱	رجاعی طالبیان کوچکسرانی حسین اردکانی
				۰۲۱-۳۲۳۴۹۰۱۱	۰۲۱-۳۵۰۸۱		
یوسف صادقی	استان قم			۰۲۵-۳۸۸۲۲۴۰۱	۰۲۵-۳۸۸۲۲۴۰۰	۰۲۵-۳۸۸۲۸۲۸۰	سید محمد رضا غفوری حمدی رمضان دهنوی
				۰۲۵-۳۸۸۳۷۲۸۲	۰۲۵-۳۸۸۳۷۹۰۲	۰۲۵-۳۸۸۳۷۹۱۲	
عبدالوحید مهدوی نیا	شهرستان مشهد			۰۵۱-۳۷۶۱۶۴۱۰	۰۵۱-۳۷۶۱۶۴۱۰	۰۵۱-۳۱۷۰۳	فرهاد کریمی حسن نوربخش
				۰۵۱-۳۷۶۴۵۴۹۹	۰۵۱-۳۷۶۱۶۴۱۰	۰۵۱-۳۱۷۰۳	
علیرضا خدابنده	استان خراسان رضوی			۰۵۱-۳۸۹۳۷۷۲۷۰	۰۵۱-۳۸۱۸۹۱۰۳	۰۵۱-۳۸۹۳۷۷۹۰-۵	حسن کریم بور بروج(معاون مهندسی و نظارت) (۰۲۸۱۸۹۰۳۲- ۰۵۱-۳۱۷۰۳۴۰۶ اطلاعات: علیرضا خدابنده شنی(۰۵۱-۳۸۱۸۹۰۴۱)
				۰۵۱-۳۸۱۸۹۰۶۱	۰۵۱-۳۸۹۳۷۷۹۰-۵		
مهدي دادگر	استان خراسان جنوبی			۰۵۶-۳۲۴۰۰۵۸۲	۰۵۶-۳۲۴۰۰۵۸۰	۰۵۶-۳۲۴۰۰۴۵۰	حسن بخشایی محسن بخشایی
				۰۵۶-۳۲۴۰۰۵۷۵	۰۵۶-۳۲۴۰۰۵۷۵	۰۵۶-۳۲۴۰۰۴۵۰	
حسن چاهی	استان خراسان شمالی			۰۵۸-۳۱۷۷۰۷۷۰	۰۵۸-۳۱۷۷۷۷۰۰	۰۵۸-۳۱۷۷۰۷۷۷	میثم ربانتی محمد پروانی
				۰۵۸-۳۱۷۷۷۱۰۰	۰۵۸-۳۱۷۷۰۷۷۷		
محمد فراتی	اهواز			۰۶۱-۳۴۴۹۰۷۴۳-	۰۶۱-۳۴۴۹۰۷۴۰-	۰۶۱-۳۴۴۹۰۷۴۳-	معاون مهندسی و نظارت: علی عیداوی (۰۶۱-۳۴۴۹۰۷۲۰- ۰۶۱-۳۴۴۹۰۶۶۹ تحقيقات: بهرام جولایی (۰۶۱- ۰۶۱-۳۴۴۹۰۶۳۸
				۰۶۱-۳۴۴۹۰۶۶۹	۰۶۱-۳۴۴۹۰۷۴۱	۰۶۱-۳۴۴۹۰۷۴۱	
علي خدري	خوزستان			۰۶۱-۳۴۴۹۰۶۷۰	۰۶۱-۳۴۴۹۰۷۰۰		حسدارم جمی
				۰۶۱-۳۴۴۹۰۶۷۰	۰۶۱-۳۴۴۹۰۷۰۰	۰۶۱-۳۴۴۹۰۷۰۰	

اطلاعات عمومی شرکت های توزیع نیروی برق

نام website	نام E-mail	آدرس و فاصله	تعداد آدره	تعداد پایانه	تعداد برق شهروسان (مورخودگردان)	تعداد پله	تعداد دفتر	تعداد دانه	تعداد محل	مساحت تحت پوشش (مربع) (کیلومترمربع)	جمعیت تحت پوشش (نفر)	آباده	شال ذی ایندی	مسئول آمار	معاون منابع انسانی		
														تلفن	تلفن		
کرج بلوار طالقانی شمالی بالاترازیل آزادگان ابتدای بلوار امام رضا - صندوق پستی ۱۵۹-۳۱۵۳۵	www.aepdc.ir info@aepdc.ir		۱۰	۷	۱۸	۷		۶	۵۱۸۲	۲۹۹۲۰۰		دارد	۱۳۷۲	سینادر جزی	علیرضا جلال زاده		
ساختمان شماره ۱۰، خیابان شیخ بهایی - شهرک والقفز - ساختمان شماره ۱۰، خیابان میدان ونک - خیابان ملاصدرا - خیابان شیراز چوبی - نبش کوچه سرو	www.tbtb.ir info@tbtb.ir		۲۲		۱	۱	۵۵	۱۰	۱۰۲۲	۴۶۳۵۱۰		دارد	۱۳۸۶	سعید حسینی	مسعود قاسمی		
تهران - خیابان ۱۷ شهريور - میدان شهداء	www.tvedc.ir info@tvedc.ir		۶	۲۲	۲۲	۴۴	۱۶	۲۵	۸	۱۲۵۸۰	۵۶۰.....		دارد	۱۳۸۶	۰۲۱-۸۵۱۲۰۵۳۰	۰۲۱-۸۸۶۲۳۲۹۰	
نیروگاه ، نیش میدان امنیتی بیات	https://www.qepd.co.ir center@qepd.co.ir		۹	۴	۱	۶	۳	۲۶	۶	۱۱۲۴۰	۱,۴۰۰,۰۰	IS 0 ۹۰۰۱:۲۰۱۵ IS 0 ۱۴۰۰۱:۲۰۱۵ OHSAS ۱۸۰۰۱:۲۰۰۷		دارد	۱۳۸۶	مهندی صفری	پامداد یقمانی
مشهد- بلوار خیام- نیش خیام ۳۱	www.meedc.ir info@meedc.net		-	۱۴	-	۱	۲	۲۳	۶	۱۰۳۲۷	۴۲۰.....		دارد	۱۳۷۲	سید ابوالفضل حسن آبادی	سیدی مودب	
مشهد - بلوار وکیل آباد - بلوار دانشجو - بلوار فرهنگ	www.kedc.ir info@kedc.ir		۴۰	۱۱۱		۲۹	۸۴	۲۲	۲۲	۸	۱۰۷۷۸۴	۳۱۸۸۸۴۹	HSE	۱۳۷۱	امیررضا قیاسی		
بجنورد- خیابان طالقانی غربی- صندوق پستی ۱۶۷۳	www.skedc.ir skedc@skedc.ir		-	۴۹	-	۱۱	۳۰	۱۱	۱۶	۴	۱۵۰۸۰	۷۶۸۸۸۹۸	IS 0 ۹۰۰۱- IS 0 ۲۰۰۸	۱۳۸۰	رضا محمدی	علی رضا شوکتی راد	
جنبه- بلوار پاسداران- جنب شهرک صنعتی شماره ۱- کد پستی ۶۱۶۵۶۹۳۱۷۳	www.nkedc.ir info@nkedc.ir		-	۱۹	-	۸	۲۵	۱۰	۲۱	۶	۲۸۴۳۴	۹۹۷۴۰۷		۱۳۷۱	علی صادقی	محمد حسن مروتی	
اهواز- بلوار پاسداران- جنب شهرک صنعتی شماره ۱- کد پستی ۶۱۶۵۶۹۳۱۷۳	www.AEPDCO.IR INFO@AEPDCO.IR		۶۲	۱۱۲	۱۰	۳	۷	۴	۲۷	۶	۷۶۵۸	۱۶۵۴۸۶۹		۱۳۷۶	محمود قزلباش	امید زمان پور	
اهواز- امامیه- خیابان شهید منصی- شرکت توزیع نیروی برق خوزستان	www.kepdc.ir info@kepdc.co.ir		*	۱۲	*	۲۵	۷۶	۲۶	۲۲	۶	۵۵۸۴۵	۲۱۵۱۸۰		۱۳۷۰	شاهرخ عسکری		
															۰۶۱-۳۳۳۶۴۸۰۱-۴	۰۶۱-۳۲۲۳۲۰۰۲	

اطلاعات عمومی شرکت های توزیع نیروی برق

نام شرکت توزیع	نام مدیرعامل	تلفن دفتر مدیرعامل	دورنگار	معاون برنامه ریزی و دیسپاچینگ	معاون فروش و خدمات مشترکین	معاون مالی و پشتیبانی	
استان زنجان	پیام جوادی	مرکز تلفن	تلفن	تلفن	تلفن	تلفن	
استان کهگیلویه و بویراحمد	رسول روستایی	۰۷۴-۳۱۱۸۸۱۰۱	۰۷۴-۲۳۳۴۳۴۳۱۸	کیوان وفایی	ایرج انصاری	حیات الله حیاتی	عبدالله شمس
		۰۷۴-۳۲۳۴۴۸۵۰	۰۷۴-۳۱۱۸۸۲۷۰	۰۷۴-۳۱۱۸۸۲۰۰	۰۷۴-۳۱۱۸۸۲۳۸	۰۷۴-۲۳۳۴۴۸۵۰	
استان قزوین	یوسف اینانلوبور	۰۷۴-۳۳۴۵۱۴۶۱	۰۲۴-۲۳۴۴۲۰۳۵	عادل کاظمی	حسین سهیل	روبا قزلباش	علی زند
		۰۷۴-۳۳۴۴۰۱۱-۱۳	۰۷۴-۳۳۴۵۰۲۰۰	۰۷۴-۳۳۴۴۵۶۵	۰۷۴-۳۳۴۶۴۶۰۱	۰۷۴-۳۳۴۴۸۰۲۲	
استان سمنان	سید محمد حسینی نژاد	۰۷۴-۳۳۴۳۵۱۷۰-۱	۰۷۴-۲۳۴۳۵۱۷۲	محمد مرشدزاده	احمد احمدی	سید محمد قافله باشی زرند	سرپرست: رضا رادمهر
		۰۷۴-۳۳۴۳۹۸۰۱-۶	۰۷۴-۳۳۴۳۹۸۲۰	۰۷۴-۳۳۴۳۹۸۴۰	۰۷۴-۳۳۴۳۹۷۶	۰۷۴-۳۳۴۳۹۷۴	
استان سیستان و بلوچستان	محمد رئیسی	۰۷۴-۳۳۴۳۵۱۶۰-۹	۰۷۴-۳۳۴۳۵۱۸۰	۰۷۴-۳۳۴۳۵۱۷۵	رضا علی اصغری	مهدی پاک طینت	حمید نظری
		۰۷۴-۳۳۴۳۹۴۲۰	۰۷۴-۳۱۱۳۷۲۱۳	مریم بندهی	-	محمد ابراهیم خمر	محسن یامری نژاد
استان کرمانشاه	محمد مرادی	۰۷۴-۳۱۱۳۷۰۰	۰۷۴-۳۱۱۳۷۲۲۲	۰۷۴-۳۱۱۳۷۲۲۸	۰۷۴-۳۱۱۳۷۱۱۳	۰۷۴-۳۱۱۳۷۱۵۵	
		۰۷۴-۳۸۲۵۹۹۸۲	۰۷۴-۳۸۲۴۲۹۴۰	همایون رحیمی	کریم احمدی	احسان مهدوی	
استان همدان	هیوا لهوینان	۰۷۴-۳۸۲۳۵۱۵۹-۶۲	۰۷۴-۳۸۲۳۵۱۶۸	۰۷۴-۳۸۲۴۲۲۳	۰۷۴-۳۸۲۴۴۲۶۹	۰۷۴-۳۸۲۲۶۵۷۰	
		۰۷۴-۳۲۲۸۱۷۱۲	۰۷۴-۳۲۲۸۱۷۱۳	سید محمد فتحی	هیوا خرم	شینم کرد نژاد	عباس رضابی
استان ایلام	ولی الله ناصری	۰۷۴-۳۲۲۸۲۶۰۱-۹	۰۷۴-۳۲۲۸۱۷۲۳	۰۷۴-۳۲۲۸۱۷۰-۴-۵	۰۷۴-۳۲۲۸۱۵۰-۱	۰۷۴-۳۲۲۸۶۸۳۲	
		۰۷۴-۲۳۳۴۷۴۰۱	۰۷۴-۲۳۳۴۳۰۳	مجتبی صیدی	حسن بشیری	احمد کیانی	سجاد رستمی
استان فارس	همیدرضا کریمی فرد	۰۷۴-۲۳۳۴۲۰-۴۰	۰۷۴-۲۳۳۴۲۰-۲۰	۰۷۴-۲۳۳۶۲۹۳	۰۷۴-۲۳۳۶۲۹۴	۰۷۴-۲۳۳۴۳۶۲۷	
		۰۷۱-۳۲۲۹۹۴۸۶	۰۷۱-۳۲۲۹۳۶۶	تیمور عزیزی	عبدالله عبادی	سید مهدی فتحی	اصغر ورع
استان شیراز	محمد رضا سلاحی	۰۷۱-۳۲۲۷۲۱۰-۵	۰۷۱-۳۲۲۷۲۱۰-۱	۰۷۱-۳۲۲۴۳۶۱۵	۰۷۱-۳۲۲۹۸۴۹۹	۰۷۱-۳۲۲۹۸۲۰۳	علیرضا اسکندری
		۰۷۱-۳۲۲۱۷۵۷۵	۰۷۱-۳۲۲۱۸۴۱۴	همیدرضا جلایر	معاون برنامه ریزی: محمد مهدی تمدن (۳۲۳۱۸۶۱۱)	-	-
استان چهارمحال و بختیاری	محمد رضا کریمی	۰۷۱-۳۲۲۱۹۳۷۴-۸۰	۰۷۱-۳۲۲۱۸۶۰۶	۰۷۱-۳۲۳۱۸۶۰۹	محمد علی عزیزی (۳۲۳۱۸۶۰۹)	۰۷۱-۳۲۳۱۸۷۳۷	۰۷۱-۳۲۳۱۸۷۴۳

اطلاعات عمومی شرکت های توزیع نیروی برق

نامهای website	نعت فقط	نعت اداره	نعت باندهای پاسخگو	نعت مدیریت (مورخه) برق شهروسان	نعت پذیرش پذیرش	نعت مدیریت درست	نعت مدیریت دانش	مساحت تحت پوشش (کیلومترمربع)	جمعیت تحت پوشش (نفر)	آبادان جهانگرد	شال تاسیس	مسئول آمار	معاون منابع انسانی	
E-mail												تلفن	تلفن	
یاسوج - بلوار شهید مطهری	۴۹	۸	۱۰	۱۵	۸	۱۴	۵	۱۶۲۴۹	۷۳۰۰۰	۹۰۰۱-۱۴۰۰-۴۵۰۰۱	۱۳۷۱	سید مسعود موسوی شیرازی	هوشنگ بهرامی	
www.kepdc.ir												۰۷۴-۲۳۳۳۴۸۵۰		
info@kbedc.ir												۰۷۴-۳۱۱۸۸۱۹۰		
زنجان خیابان سرباز(سعده شمالي)	۰	۷۲	۱۰	۲۱	۸	۲۲	۵	۲۲۱۶۴	۱۱۱۴۰۰۰	(IMS) دارد	۱۳۷۲	تابان معبدی	بابک محمدی	
www.ZEDC.ir												۰۲۴-۲۳۱۵۷۲۵۵		
info@ZEDC.ir												۰۲۴-۲۳۴۴۷۶۲۴		
قزوین - چهار راه و لیکصر (عج) ابتدای خیابان طالقانی	۱۵	۴	۶	۲۹	۶	۵	۵	۱۵۶۲۷	۱۲۷۳۷۶۱	دارد	۱۳۷۲	مصطفی افسری	داده عیوض زاده	
www.qazvin-ed.co.ir												۰۲۸-۳۲۲۴۱۸۲۲		
info@qazvin-ed.co.ir												۰۲۸-۳۲۲۴۷۹۹۰		
سمنان- شهرک گلستان- بلوار کاشف- نبش میدان الغیر	-	۳	۱	۸	۲۰	۸	۲۴	۵	۹۷۴۹۱	۷۰۲۳۶۰	دارد	۱۳۷۹	پوریا کی پور	محمد کارنگی
www.semepd.ir												۰۲۳-۳۳۴۳۵۱۷۵		
info@seed.co.ir												۰۲۳-۳۳۴۳۵۱۵۹		
زاهدان - خیابان دانشگاه - نبش دانشگاه ۳۹	-	۲۳	۳	۱۸	۵۷	۲۶	۱۸	۵	۱۸۷۵۰۲	۲۷۵۵۱۲۲	-	۱۳۷۹	نادر پهلوان	-
www.sbe pdc.ir												۰۵۴-۳۱۱۳۷۰۴۳		
info@sbe pdc.ir												۰۵۴-۳۱۱۳۷۲۸۸		
کرمانشاه - خ شهید علی احمدیان (سیلو)- کد پستی ۶۷۱۶۸۳۱۲۴	-	۳	-۱۶	۳۴	۱۴	۱۸	۵	۲۵۰۰۹	۱۹۵۲۴۴۲۴	ISO ۹۰۰۱:۲۰۱۵ OHSAS ۱۸۰۰۱:۲۰۰۷	-	۱۳۷۲	فریده علی محمدی	منوچهر تیموری
www.kpdc.ir												۰۸۳-۳۸۲۳۵۱۵۹-۶۲		
info@kpdc.org												۰۸۳-۳۸۲۳۵۱۵۱۲		
سنندج، بلوار جانیازان، سایت اداری کدپستی ۶۶۱۶۸-۳۴۴۶۳	۴۹	۱۱	۳۲	۱۰	۱۷	۵	۵	۲۹۱۳۷	۱۶۰۳۱۱	ISO ۹۰۰۱:۲۰۱۵ ISO ۱۴۰۰۱:۲۰۱۵ ISO ۴۵۰۰۱:۲۰۱۸ ISO ۵۰۰۰۱:۲۰۱۸ HSE - M IMS	دارد (۲۰۰۸)	۱۳۷۲	معروف حمیدی	سرپرست: ثریا احمد پور
www.kurdelectric.ir												۳۳۲۸۳۶۰-۱-۹ (۲۰۵۷)		
info@kurdelectric.ir												۰۸۷-۳۳۱۶۰۶۹		
ایلام - بلوار مدرس	۷	۵۳	-	۱۰	۲۲	۱۲	۱۸	۵	۲۰۱۵۰	ISO ۹۰۰۱:۲۰۱۵ دارد (۲۰۰۸)	۱۳۷۱	پوریا نظری	زینب سبزی پور	
www.bargh-ilam.ir												۰۸۴-۳۲۳۳۵۴۰۵		
info@bargh-ilam.ir												۰۸۴-۳۲۳۵۲۷۲۲		
شیراز- میدان آزادی- خیابان جهاد سازندگی- نبش کوچه ۳- صندوق پستی (۷۱۴۵۵-۶۹۱)	۴	۳۹	۸	۹	۱۱	۹	۱۵	۵	۲۰۱۴۸	۲۸۰۰۰	دارد	۱۳۷۴	محمدعلی رحمانی فرد	سعید خواجه فرد
www.shirazedc.co.ir												۰۷۱-۳۲۱۲۴۳۳۵		
info@shirazedc.co.ir												۰۷۱-۳۲۲۹۰-۸۳۷		
شیراز- خ محل (حدفاصل ملاصدرا و فلسطین)- ساختمان ۱۴۷- ک پ ۷۱۴۷۹-۸۶۴۷۹- ۷۱۳۴۶-۱۱۳۹	۰	۹۵	۲۴	۲۶	۵۲	۲۶	۲۱	۶	۱۰۲۵۶۸	۲۳۱۸۰۸۶	دارد	۱۳۷۲	زهره مظفریان	فرشید فتوت
WWW.FARSED.C.IR												۰۷۱-۳۲۳۱۸۶۱۱		
BARNAMEH_RIZI@MAIL.FARSED.C.IR												۰۷۱-۳۲۳۱۸۶۱۹		

اطلاعات عمومی شرکت های توزیع نیروی برق

نام مدیرعامل	نام شرکت توزیع	تلفن دفتر مدیرعامل	دورنگار	مرکز تلفن	تلفن	معاون برنامه ریزی و مهندسی	معاون فروش و خدمات مشترکین	معاون مالی و پشتیبانی
غلامرضا حشمتی	استان بوشهر	۰۷۷-۳۱۲۸۴۰۳	۰۷۷-۲۳۳۲۷۲۹	۰۷۷-۳۱۲۸۲۲۴	تلفن	جعفر میگلی نژاد	تلفن	علی انصاری
محمد سلیمانی	استان کرمان	۰۷۷-۳۱۲۸۲۰۰۰	۰۷۷-۳۱۲۸۴۰۲	۰۷۷-۳۱۲۸۲۱۲	تلفن	علیرضا صالحی	تلفن	جهانگیر تل اشکی
جنوب	استان کرمان	۰۳۴-۳۲۵۲۰۵۰۱-۲	۰۳۴-۳۲۵۳۹۶۹۳	۰۷۷-۳۱۲۸۲۲۴	معاون مهندسی و نظارت: رضا قطب الدینی ۳۲۵۲۰۸۱۰	محمد محسنی	معاون نوروززاده	جانشین معاون مالی و پشتیبانی: محمد رضا عرب زاده
جنوب	استان کرمان	۰۳۴-۳۲۱۱۶۰۸۵	۰۳۴-۳۲۱۱۶۰۸۱	۰۷۷-۳۱۲۱۱۵۶۲	معاون برنامه ریزی: حسین نیک پور ۳۲۵۲۰۵۰۴	۰۳۴-۳۲۵۳۹۲۸۸	محمود محمود آبادی	مجید رستمی
مسعود صادقی خمامی	استان گیلان	۰۳۴-۳۲۱۱۰۴۰۴-۵	۰۳۴-۳۲۱۱۵۶۲۰	۰۷۷-۳۱۲۱۱۵۶۰۰	معاون برنامه ریزی: غلام عباس انجم شاعر - معاون مهندسی و نظارت: محمد علی بهمنش نیا	آرین سلمان پور	کیانوش علیپور	جواد بیدی
مسعود صادقی خمامی	استان گیلان	۰۱۳-۳۳۶۶۳۰۰	۰۱۳-۳۳۶۶۴۹۹	۰۱۳-۳۳۶۶۱۶۴۱	۰۱۳-۳۳۶۶۲۸۹۴	۰۱۳-۳۳۶۶۷۰۰۷	کیانوش علیپور	چعفر اسدی
سید کاظم حسینی کارنامی	استان مازندران	۰۱۱-۳۲۳۹۳۲۵۵	۰۱۱-۳۲۳۹۳۲۵۴	۰۱۱-۳۳۴۰۷۳۱۶	معاون مهندسی و نظارت: علیرضا فاضانی ۳۲۳۹۴۰۳۷ معاون برنامه ریزی: هادی یوسفی ۳۳۳۹۴۰۷۳	اسماعیل نبوی	نورعلی قاسمی شوب	سرپرست: صادق کبیریان
مططفی بابایی	غرب مازندران	۰۱۱-۵۲۱۴۰۲۴۱	۰۱۱-۵۲۱۴۰۲۴۳	۰۱۱-۵۲۱۴۰۲۳۶	علی فقان نژاد	ابراهیم قلی نژاد	نیکزاد خواجهوند	محمد اشرفی پور
سید احمد موسوی	استان گلستان	۰۱۱-۳۲۲۴۰۶۰۱	۰۱۱-۵۲۱۴۰۲۶۱	۰۱۱-۵۲۱۴۰۲۴۶	۰۱۱-۵۲۱۴۰۲۳۲	۰۱۱-۵۲۱۴۰۲۳۶	۰۱۱-۵۲۱۴۰۲۳۶	۰۱۱-۳۲۲۴۸۷۸۴
محمد کریمی	استان هرمزگان	۰۷۶-۳۱۲۰۱۰۰	۰۷۶-۳۱۲۰۱۴۰۲	۰۷۶-۳۱۲۰۱۱۰۰	۰۷۶-۳۱۲۰۱۳۰۰	۰۷۶-۳۱۲۰۱۲۰۰	سازمان جباری - برنامه ریزی نیما امیر شکاری - مهندسی	مهرداد حاجی زاده
علی جم	استان یزد	۰۳۵-۳۶۲۴۳۲۲	۰۳۵-۳۶۲۹۳۰۸۹	۰۷۶-۳۱۲۰۱۰۰	۰۷۶-۳۱۲۰۱۰۰۱	۰۷۶-۳۱۲۰۱۲۰۰	معاون برنامه ریزی: سید حاجت... رضوی نسب ۳۱۶۷۲۱۵۴ معاون مهندسی:	حسین بزرگی
پویا پناهی	شرکت آب و برق کیش	۰۳۵-۳۱۶۷۰۰۰	۰۳۵-۳۶۲۴۵۹۰۸	۰۷۶-۴۴۴۲۲۸۷۴	۰۷۶-۴۴۴۲۲۸۱۱	۰۷۶-۴۴۴۲۲۸۱۹	صفا لیاز مهرآبادی	نگین خرم آبادی
		۰۷۶-۴۴۴۲۲۸۸۰-۳	۰۷۶-۴۴۴۲۲۸۷۴	۰۷۶-۴۴۴۲۲۸۱۶	۰۷۶-۴۴۴۲۲۸۰			

اطلاعات عمومی شرکت های توزیع نیروی برق

نام website	آدرس فیسبوک	آدرس آدره	آدرس پارکه	آدرس برق شهروسان (مورخودگران)	آدرس پوشش	آدرس دفتر	آدرس محل	آدرس وزن	مساحت تحت پوشش (کیلومترمربع)	جمعیت تحت پوشش (نفر)	هزینه بازدید	شال نام	مسئول آمار	معاون منابع انسانی
E-mail													تلفن	تلفن
بوشهر خیابان امام خمینی کد پستی ۷۵۱۵۷۸۴۳۱۱	http://www.be dc.ir	۴	۸۰	۲۲	۱۳	۴۰	۱۰	۲۴	۵	۲۲۱۹۸	۱۳۱۹۹۰۷	-	۱۳۷۱	صائمه وفایی شهریار جمهیری
info@be dc.ir														۰۷۷-۳۱۲۸۲۳۱۲
کرمان - خیابان خواجه - خیابان توانیز		*	۵۶	*	۷	۲۳	۷	۲۴	۷	۹۱۱۹۳	۱۳۹۳۲۴۶	iso9001:۲۰۰۸ و ohsas ۱۸۰۱:۲۰۰۷	۱۳۸۰	اطafeh حسینخانی مهتاب عبدالرحمنی
www.nked.co.ir														۰۳۴-۳۲۵۳۹۲۶۶
info@nked.co.ir														۰۳۴-۳۲۵۱۴۴۲۶
کرمان - بلوار جمهوری اسلامی - روبروی اداره گمرک	www.sked.co.ir	۴		۱۸	۳۹	۱۸	۲۱	۶	۹۵۸۸۷	۱۷۶۴۴۳۲	iso9001:۲۰۱۵ و HSE-MS	۱۳۷۰	محسن شیری عبدالحمید شیروتزاد	
info@s ked.kr.ir														۰۳۴-۳۲۱۱۵۶۲۰
رشت - بلوار امام خمینی(ره) - آب و برق		-	۲۱	-	۲۳	۲۰	۱۷	۲۵	۵	۱۴۰۴۴	۲۵۳۰۶۹۶	نگار	۱۳۷۱	محمود کاظمی فرد بهروز عادلی
www.gilanpdc.ir														۰۱۳-۳۳۶۰۸۲۶۷
info@gilanpdc.ir														۰۱۳-۳۳۶۰۷۴۱۰
ساری - خیابان امیر مازندرانی - روبروی وصال شیرازی	www.maztozi.ir	۱۴	۴	۴	۱۶	۲۲	۱۴	۲۳	۶	۱۴۸۱۹	۲۲۴۷۴۰۶	is o: ۹۰۰۱-۲۰۰۸	۱۳۷۱	محمد حبوبی فولادی سعید بخشی
info@maztozi.ir														۰۱۱-۳۲۳۹۴۴۱۴
نوشهر - بلوار خیریان - نیش خیابان نیرو		*	۲۰	*	۹	۲۳	۸	۲۴	۶	۹۰۴۲	۷۹۲۱۸۴	دارد	۱۳۷۷	محمد جواد نادری
www.bargh-gmaz.ir														۰۱۱-۵۲۱۴۰۲۴۸
info@bargh-gmaz.ir														۰۱۱-۵۲۱۴۰۲۴۵
گرگان - خیابان ولیصر - عدالت ۲۳ - شرکت توزیع نیروی برق استان گلستان	https://goped.ir/	-	۳	-	۱۵	۱۷	۱۴	۱۹	۶	۲۰۴۳۷	۲۰۳۶۱۵۴	IS O ۹۰۰۱-۲۰۰۸ IS O ۱۴۰۰۱-۲۰۰۴ OHSAS ۱۸۰۰۱-۲۰۰۷	۱۳۷۲	الهام دهرویه ابوالفضل اکبری
Amar@goped.ir														۰۱۷-۳۱۸۴۰۲۱۲
بندرعباس - بلوار جمهوری اسلامی - جنب شهرک مسکونی زیتون - صندوق پستی ۱۴۶۲۷		*	۷	۱۷	۱۷	۵۰	۱۳	۲۰	۶	۷۰۶۰۷	۱۵۵۳۳۶۴	دارد	۱۳۷۱	داود رشکن یحیی مهرانی
WWW.HEDC.C.O.IR														۰۷۶-۳۱۲۰۱۱۴۰
E-mail_info@HEDC.C.O.IR														۰۷۶-۳۱۲۰۱۴۰۰
یزد - بلوار شهید منتظر قائم - شرکت توزیع نیروی برق استان یزد - کد پستی ۸۹۱۶۷۹۴۶۳۷	www.yed.co.ir	-	۷۱	۳	۱۴	۱۱	۱۱	۱۸	۶	۷۴۵۱۳	۱۳۰۲۲۵۹	دارد	۱۳۷۰	الهه اسد آبشوری علیرضا باقری
info@yed.co.ir														۰۳۵-۳۱۶۷۲۱۵۰
جزیره کیش - بلوار ایران		*	-	-	-	۱	۱	۱	۵	۹۱	۳۰۰۰	-	۱۳۶۹	صفا لیلاز مهرآبادی سریرست: سیمین کوهساری
www.kwpc.o.ir														۰۷۶-۴۴۴۲۲۱۸۶
info@kwpc.o.ir														۰۷۶-۴۴۴۲۴۸۸۵

مساحت شرکت توزیع نیروی برق استان آذربایجان غربی بدون احتساب دریاچه ارومیه می باشد.

تعاریف

تلفات شبکه توزیع : تلفات انرژی است که در تجهیزات و خطوط توزیع در یک شبکه یا سیستم معین پدیدار می‌شود.

روستا : به مجموعه یک یا چند اراضی به هم پیوسته گفته می‌شود که خارج از محدوده شهرها واقع شده و دارای محدوده ثبتی یا عرفی مستقل باشد و دارای سکنه دائم باشد و عمدها دارای کد روستایی از فرمانداری یا بخشداری هستند و اغلب فعالیت آنها کشاورزی، دامداری و نظیر آنها باشد. کلیه شبکه‌های خارج از شهرها که وظیفه برقرارسازی به روستاهای را دارند و خطوط چاه‌های کشاورزی خارج از نواحی شهری، شبکه برق روستایی محسوب می‌شوند. از طرفی خطوط اختصاصی شهرها و شهرک‌های صنعتی خارج از آن نواحی، جزو شبکه برق روستایی نمی‌باشند.

شبکه توزیع : مجموعه‌ای متشکل از خطوط هوایی و زمینی فشار متوسط (۱۱،۲۰ و ۳۳ کیلوولتی) و فشار ضعیف (۴۰۰ و ۲۳۰ کیلوولتی) و پستهای زمینی و هوایی می‌باشد که برای توزیع انرژی برق در یک محدوده معین بکارگرفته می‌شود.

ضریب بهره برداری از ترانسفورماتورهای شرکت توزیع :

$$\text{ضریب بهره برداری از ترانسفورماتورها} = \frac{\text{حداکثر بار غیرهمzman شرکت(مگاوات)}}{\text{جمع ظرفیت ترانسفورماتورهای توزیع شرکت(مگاولت آمپر)} \times 100}$$

فروش : میزان فروش برق در داخل کشور به مشترکین که بر اساس تعریفهای تعیین شده توسط وزارت نیرو انجام می‌گیرد.

فروش دوچانبه: عبارتست از فروش انرژی یک نیروگاه بطور مستقیم (بدون واسطه شدن شرکت برق منطقه‌ای) به مشترکین عمدها بزرگ

فروش مستقیم در شرکت‌های توزیع : فروش به مشترکین که روی ولتاژهای فشار متوسط دارای فیدر اختصاصی از پست فوق توزیع بوده و دارای لوازم اندازه گیری اختصاصی در پست فوق توزیع می‌باشند. همچنین دیماند مصرفی آنها دو مگاوات به بالا است و عموماً "جزء تعریفهای صنعتی و عمومی هستند.

فروش مستقیم در شرکت‌های برق منطقه‌ای : فروش به مشترکین خاصی که روی ولتاژ ۶۳ کیلوولت و بالاتر تغذیه می‌گردند.

کنتورهای چند زمانه: کنتورهای دیجیتالی قابل برنامه ریزی که توانایی ثبت جداگانه انرژی مصرفی مشترک در ساعت‌کم باری، عادی و پرباری شبانه روز را دارا می‌باشند.

مشترکین: اشخاص حقیقی یا حقوقی که انشعباب یا انشعباب‌های مورد تقاضای آنها بر طبق مقررات برقرار شده باشد.

مدت خاموشی هر مشترک : متوسط زمان خاموشی اعمال شده به هر مشترک ناشی از اقدامات برنامه ریزی شده و بی برنامه (اتفاقات) بر حسب دقیقه در روز.

حداکثر بار غیرهمzman مصرفی : عبارت از مجموع بیشترین بارهای مصرف شده در مناطق مختلف کشور در یک دوره زمانی معین است. بیشترین بارهای مناطق، لزوماً همزمان نیستند.

حداکثر بار همزمان مصرفی : در یک سیستم برق کاملاً بهم پیوسته، حداکثر بار همزمان روزانه، هفتگی، ماهانه، سالانه عبارتست از مجموع بار مناطق در لحظه حداکثر بار سیستم (بر حسب مگاوات).

روشنایی معابر عمومی: روشنایی معابر عمومی شامل روشنایی پیاده روها، خیابانها، کوچه ها، بزرگراه ها، شاهراه ها، پل ها و اماکن مشابه می باشد.

قرارداد دو جانبه : استفاده از امکانات شبکه برق برای توزیق انرژی به شبکه در یک نقطه و دریافت همان میزان انرژی، پس از جریان تلفات شبکه (یا بهای برق متناظر با این تلفات)

صرف سرانه : نسبت مصرف انرژی برق کل کشور (کیلووات ساعت) به جمعیت کشور (نفر)

ولتاژ اولیه، ولتاژ ثانویه:

در هر ترانسفورماتور، ولتاژ بالاتر را ولتاژ اولیه و ولتاژ پایین تر را ولتاژ ثانویه می نامند. در ترانسفورماتورهای توزیع، سطح ولتاژ اولیه، فشار متوسط (۱۱، ۲۰، ۳۳ کیلوولت) و سطح ولتاژ ثانویه، فشار ضعیف (یکفاز با ولتاژ ۲۳۰ ولت و سه‌فاز با ولتاژ ۴۰۰ ولت) می باشد.

فروش دیماندی (کیلوواتی) ولتاژ اولیه:

انرژی فروخته شده به مشترکینی که برق آنها از شبکه فشار متوسط عمومی تأمین می گردد. مبنای فروش انشعباب به این مشترکین دیماند (کیلووات) می باشد.

فروش دیماندی (کیلوواتی) ولتاژ ثانویه:

انرژی فروخته شده به مشترکینی که برق آنها از شبکه فشار ضعیف تأمین می گردد و مبنای فروش انشعباب به این مشترکین دیماند (کیلووات) می باشد.

فروش غیردیماندی (آمپری):

انرژی فروخته شده به مشترکینی که برق آنها از شبکه فشار ضعیف تأمین می گردد و مبنای فروش انشعباب به این مشترکین جریان (آمپر) می باشد.

نیروی انسانی

میانگین میزان تحصیلات : عبارت است از میانگین وزنی میزان تحصیلات پرسنل هر شرکت که با اعمال ضرایب ۹ سال برای زیر دیپلم ، ۱۲ سال برای دیپلم ، ۱۴ سال برای فوق دیپلم ، ۱۶ سال برای لیسانس ، ۱۸ سال برای فوق لیسانس و ۲۲ سال برای دکترا محاسبه می گردد. این شاخص به عنوان شاخصی کمی امکان مقایسه شرکت های مختلف از لحاظ مدت زمان تحصیلات کارکنان بر حسب سال را فراهم می کند.

کارمندان رسمی: کارمندانی که در اجرای قانون مدیریت خدمات کشوری متصدی یکی از پستهای سازمانی مصوب بوده و در استخدام رسمی -قطعی شرکت توانیم یا شرکت های تابعه قرار دارند.

کارمندان رسمی - آزمایشی: کارمندانی که در اجرای قانون مدیریت خدمات کشوری متصدی یکی از پستهای سازمانی مصوب بوده و بر مبنای ماده ۴۶ قانون مدیریت خدمات کشوری و شماره مستخدم اخذ شده از سامانه کارمند ایران در حال طی دوره آزمایشی در شرکت توانیم یا شرکت های تابعه می باشند.

کارمندان پیمانی: کارمندانی که در اجرای قانون مدیریت خدمات کشوری متصدی یکی از پستهای سازمانی مصوب بوده و قرارداد آنها در شرکت توانیر یا شرکت‌های تابعه به صورت سالانه تمدید می‌شود.

کارکنان قراردادی انجام کار مشخص (معین): کارکنانی که در اجرای مصوبات هیئت وزیران به قرارداد انجام کار مشخص تبدیل وضع شده و حقوق و مزایای آنان بر مبنای فصل دهم قانون مدیریت خدمات کشوری پرداخت می‌شود و قرارداد آنها در اجرای قوانین بعدی از جمله بند ب ماده ۲۸ قانون برنامه ششم توسعه در شرکت توانیر یا شرکت‌های تابعه به صورت سالانه تمدید می‌شود.

کارگران قراردادی دائم: کارکنانی که در اجرای قانون کار و بر اساس حکم کارگزینی (بدون ذکر تاریخ پایان همکاری) در شرکت توانیر یا شرکت‌های تابعه شاغل هستند و حقوق و مزایای آنان بر مبنای طرح طبقه‌بندی مشاغل کارگری شرکت‌های تابعه وزارت نیرو پرداخت می‌شود.

کارگران قراردادی موقت: کارکنانی که در اجرای قانون کار در شرکت توانیر یا شرکت‌های تابعه شاغل هستند و حقوق و مزایای آنان بر مبنای طرح طبقه‌بندی مشاغل کارگری شرکت‌های تابعه وزارت نیرو پرداخت و قرارداد آنها به صورت سالانه تمدید می‌شود.

کارکنان حجمی (شرکت‌های تابعه): کارکنانی که در شرکتهای طرف قرارداد توانیر و شرکت‌های تابعه در قراردادهای منعقده در اجرای ماده ۱۷ قانون مدیریت خدمات کشوری شاغل هستند و به صورت تمام وقت عهده‌دار وظایف موضوع قرارداد می‌باشند.

کارکنان تعوینی: گروهی از کارکنان حجمی که شرکت پیمانکار طرف قرارداد آنها شرکت تعوینی می‌باشد.

کارکنان قرارداد دائم: کارکنانی که بر اساس حکم کارگزینی (بدون ذکر تاریخ پایان همکاری) با شرکت‌های وابسته که قرارداد همکاری مستقیم دارند و متصدی یکی از پستهای سازمانی مصوب یا بانام (ستاره‌دار) می‌باشند.

کارکنان قرارداد مدت معین: کارکنانی که با شرکت‌های وابسته قرارداد همکاری مستقیم دارند و قرارداد آنها به صورت سالانه تمدید می‌شود و متصدی یکی از پستهای سازمانی مصوب یا بانام (ستاره‌دار) می‌باشند.

کارکنان شرکتی: کارکنانی که به صورت مستقیم با شرکت وابسته قرارداد کاری ندارند و در حوزه فعالیت شرکت وابسته به صورت تمام وقت از طریق شرکتی که دارای قرارداد کاری (فنی، اداری، خدماتی و ...) با شرکت وابسته می‌باشد، مشغول به فعالیت هستند و حقوق و مزایای ایشان تحت آنالیز و کنترل شرکت وابسته می‌باشد.

کارکنان حجمی (شرکت‌های وابسته): کارکنانی که به صورت مستقیم با شرکت وابسته قرارداد کاری ندارند و در حوزه فعالیت شرکت وابسته به صورت تمام وقت از طریق شرکتی که دارای قرارداد کاری شرکت وابسته می‌باشد، مشغول به فعالیت هستند و حقوق ایشان بر اساس احجام کار و فهرست بهاء مربوطه در قرارداد پرداخت می‌شود.
کارکنان مامور نیز بر اساس نوع قراداد در یکی از حالات فوق دسته بندی شوند.

*توضیح اینکه **ماموران انتظامی** جزء پرسنل نیروی انتظامی بوده و در آمار پرسنل شرکت‌ها منظور نمی‌شوند.