

هوشمندانه مصرف کن

قبض برق رایگان داشته باش

تا ۲۰ برابر تعرفه برق هم پاداش بگیر

#برق_من



الگوی مصرف مشترکین خانگی

در شهرستان های کرمان (به جزء بخش شهداد) ، رفسنجان ، زرنند ، شهربابک ، انار ، کوهبنان و راور

در ماه های خرداد ، تیر ، مرداد و شهریور **۳۰۰ کیلووات ساعت** در ماه

در سایر ماه های سال **۲۰۰ کیلووات ساعت** در ماه

پاداش ماهانه مشترکان خانگی چگونه محاسبه می‌شود؟ (مشترک مناطق عادی)

۱۵۰ هزار تومان پاداش

(100×1500)

کاهش مصرف مشترک خانگی
از ۳۰۰ کیلووات ساعت
به ۲۰۰ کیلووات ساعت

با استفاده از خورکند کولر آبی و خاموش کردن لامپ‌های اضافی
می‌توانید تا ۱۰۰ کیلووات ساعت مصرف خود را کاهش دهید.

بهای برق مصرفی زیر الگو
۱۰۰ تومان به ازای هر کیلووات ساعت

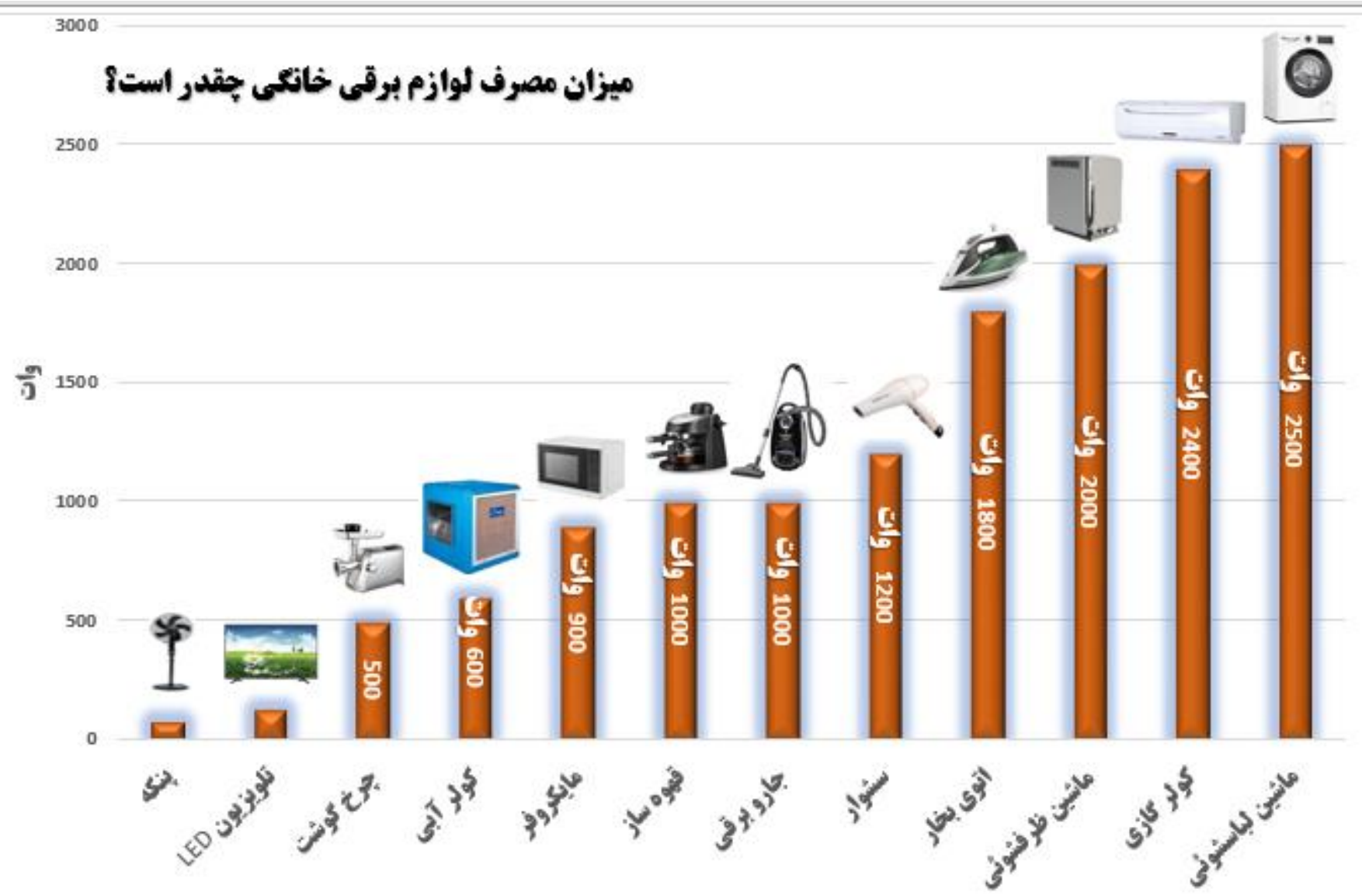


الگوی مصرف برای مشترکان مناطق عادی ۳۰۰ کیلووات ساعت در ماه است.

میزان مصرف سایر لوازم برقی

۱۵۰۰ وات	بخاری برقی
۱۲۰۰ وات	توستر
۱۰۰۰ وات	سماور برقی
۱۱۰۰ وات	اتو
۹۰۰ وات	پلوپز
۵۰۰ وات	کتری برقی
۲۸۰ وات	تلویزیون پلاسما
۲۵۰ وات	کامپیوتر
۱۵۰ وات	پنکه سقفی

میزان مصرف لوازم برقی خانگی چقدر است؟



مقایسه مصرف ماهیانه وسایل سرمایشی در مدت زمان استفاده ۴ و ۶ و ۸ ساعت در روز



تعرفه برق مشترکین خانگی "پرمصرف"

در شهرستان های کرمان (به جزء بخش شهداد) ، رفسنجان ، زرنند ، شهربابک ، انار ، کوهبنان و راور

قیمت پایه هر کیلووات ساعت (ریال)	متوسط انرژی مصرفی ماهانه (کیلووات ساعت در ماه)
۹۱۳	۰ تا ۱۰۰
۱,۰۶۱	مازاد بر ۱۰۰ تا ۲۰۰
۲,۲۷۸	مازاد بر ۲۰۰ تا ۳۰۰
۶,۶۳۸	مازاد بر ۳۰۰ تا ۴۵۰
۱۱,۰۶۳	مازاد بر ۴۵۰ تا ۶۰۰
۱۵,۴۸۸	مازاد بر ۶۰۰

راهکارهای عملی کاهش مبلغ قبض برق

روشنایی:

- ✓ بهره گیری حداکثر از نور طبیعی روز (بویژه با کنار زدن پرده ها در روز)
- ✓ تعویض لامپهای رشته ای با لامپهای کم مصرف
- ✓ خاموش کردن روشنایی های غیر ضروری و اضافی (اتاقهای خالی)
- ✓ استفاده از تایمر های کنترل هوشمند روشنایی در محیط های عبور و مرور عمومی مثل راهرو، پارکنینگ و راه پله ها

سیستم سرمایشی:

- ✓ عدم استفاده از کولرهای گازی (از جمله اسپیلیت) جهت سرمایش و گرمایش و در صورت استفاده از این قبیل وسایل تنظیم درجه دما به ۲۴ درجه سانتیگراد
- ✓ استفاده از دور کند کولر آبی
- ✓ استفاده از پنکه راهکار خوبی برای خنک کردن یک بخش از خانه است. (پنکه ۸۰ وات، کولر آبی ۶۰۰ وات و کولر گازی ۲۴۰۰ وات برق مصرف می کند)
- ✓ استفاده از وسایل برقی با بالاترین بر چسب مصرف انرژی

سایر وسایل برقی:

- ✓ عدم استفاده از حالت "آماده به کار" (Standby) در وسایل برقی و قطع جریان برق آنها با کلید قطع کننده در زمان عدم استفاده
- ✓ انتقال برخی مصارف مانند مصارف لباسشویی، اتو و غیره به ساعات کم باری