



نحوه محاسبه قبوض برق خانگی با اجرای قانون هدفمندی یارانه ها

یک مثال برای محاسبه هزینه برق مصرفی مشترک خانگی

در صورتی که یک مشترک خانگی در ماه ۳۷۵ کیلو وات مصرف داشته باشد مبلغ قبض اینگونه محاسبه می گردد

$$۱۰۰ \times ۲۷۰ + ۱۰۰ \times ۳۲۰ + ۱۰۰ \times ۷۲۰ + ۷۵ \times ۱۳۰۰ = ۲۲۸۵۰۰ \text{ ریال}$$

در صورتی که مشترک فوق تنها ۲۰٪ (۷۵ کیلو وات ساعت) از مصرف خود را کاهش دهد مبلغ صورت حساب فوق به میزان ۴۰٪ کاهش می یابد

$$۱۰۰ \times ۲۷۰ + ۱۰۰ \times ۳۲۰ + ۱۰۰ \times ۷۲۰ = ۱۳۱۰۰۰ \text{ ریال}$$

هزینه برق مصرفی ۷۰ درصد مشترکین خانگی با مصرف ماهانه ۲۲۵ کیلوواتساعت ،

کمتر از ۷۷۰۰۰ ریال می باشد

$$۱۰۰ \times ۲۷۰ + ۱۰۰ \times ۳۲۰ + ۲۵ \times ۷۲۰ = ۷۷۰۰۰ \text{ ریال}$$

هزینه برق مصرفی مشترکین با کنتورهای یک زمانه فقط به صورت میانباری محاسبه شده و مشمول هزینه اوج مصرف و تخفیف کمباری نمی شود.

بهای برق مصرفی مشترکین خانگی در مناطق فاقد شبکه گاز رسانی در استانهای هرمزگان ، بوشهر و خوزستان برای سه ماه دی ، بهمن و اسفند با ضریب ۶/۰ نسبت به نرخ تعرفه خانگی محاسبه و دریافت خواهد شد.

قیمت پایه هر کیلو وات ساعت (ریال)	متوسط انرژی مصرفی ماهانه (کم باری + میان باری + اوج بار) (کیلو وات ساعت)
۲۷۰	تا ۱۰۰
۳۲۰	مازاد بر ۱۰۰ تا ۲۰۰
۷۲۰	مازاد بر ۲۰۰ تا ۳۰۰
۱۳۰۰	مازاد بر ۳۰۰ تا ۴۰۰
۱۵۰۰	مازاد بر ۴۰۰ تا ۵۰۰
۱۹۰۰	مازاد بر ۵۰۰ تا ۶۰۰
۲۱۰۰	مازاد بر ۶۰۰

حداکثر بهای انرژی بدون احتساب اضافه پرداختی ساعات اوج بار و کاهش هزینه ساعات کم باری به ازای هر کیلو وات ساعت بطور متوسط ۱۳۰۰ ریال می باشد

۳ درصد بهای برق مصرفی ، بابت مالیات بر ارزش افزوده به صورت حساب اضافه میگردد