

شرایط عمومی تعرفه های برق

۱- مفاد آئین نامه تکمیلی تعرفه های برق جزء لاینفک این تعرفه ها بوده و در مورد کلیه تعرفه ها لازم الاجرا می باشد

۲- قدرت مورد محاسبه در بهای قدرت (دیماند) قدرت قرائت شده است ، مگر آن که قدرت قرائت شده از ۹۰ درصد قدرت قراردادی کمتر باشد که در این صورت ۹۰ درصد قدرت قراردادی مورد محاسبه قرار خواهد گرفت . به این ترتیب حداقل بهای برق مشترکین با قدرت ۳۰ کیلووات و بیشتر معادل ۹۰ درصد قدرت قراردادی آنها می باشد . شرکت موظف است تا در صورت تجاوز قدرت قرائت شده از قدرت قراردادی براساس مفاد آئین نامه تکمیلی تعرفه های برق اقدام نماید

۳- به منظور تعدیل ضریب قدرت در کلیه تعرفه ها در صورتی که متوسط ضریب قدرت هر دوره قرائت کمتر از ۹۰ درصد باشد ، بهای قدرت (دیماند) و بهای انرژی باتوجه به فرمول زیر تعدیل و محاسبه خواهد شد :

$$\text{ضریب قدرت} = \frac{\text{حصراف اکتیه}}{\sqrt{(\text{مصرف راکتیو})^2 + (\text{مصرف اکتیو})^2}}$$

$$\text{ضریب قدرت} = \frac{\text{حصراف اکتیه}}{\sqrt{(\text{مصرف راکتیو})^2 + (\text{مصرف اکتیو})^2}}$$

در مواردی که قدرت قرائت شده از ۹۰ درصد قدرت قرارداد کمتر باشد ، بهای انرژی راکتیو (ناشی از بدی کیفیت مصرف) به ازای هر کیلووات ساعت حداکثر معادل زیر خواهد بود

تعارفه	حداکثر بهای انرژی راکتیو-هر کیلوواتساعت به ریال
۱، ۱-الف، ۲، ۲-الف، ۵، ۵-الف	۳۷/۱۴۲
۲-۲، ۳-۲، ۳-۳ و ۷، ۳-الف	۸/۱۲۳
۴	۳۹/۱۳۷

۴- هرگاه به عللی از قبیل جلوگیری از افت فرکانس یا ولتاژ و یا ممانعت از تجاوز بار خطوط و پستهای برق از میزان مجاز و در نتیجه حفظ پایداری ، پایداری و یا جلوگیری از آسیب به تاسیسات ، قدرت برخی از مشترکین با اعلام مرکز کنترل شبکه به طور موقت محدود گردد ، بهای قدرت ایشان با استفاده از روابط زیر متناسباً

مجموع [حاصلضرب میزان مطوئیت قدرت در ساعات مربوط به آن میزان مطوئیت قدرت] در هر دوره

۱- = ضریب تعدیل بهای قدرت

قدرت قراردادی اشتراک × تعداد روزهی دوره × ۲۴

ضریب تعدیل بهای قدرت × بهای قدرت قراردادی = بهای قدرت تعدیل شده

۵- در صورتی که مشترک بهای برق مصرفی خود را در مهلت مقرر در صورت حساب پرداخت نکند ، شرکت می تواند نسبت به صدور اخطار قطع برق اقدام نموده و طی اخطار به مشترک تذکر دهد که : نپرداختن به موقع بهای برق مصرفی موجب قطع برق و یا دریافت مبلغی اضافی به علت کاهش ارزش پول و مشترک می تواند یکی از آن دو را انتخاب کند(قطع برق ویاجبران خسارت ناشی از کاهش ارزش پول)

چنانچه مشترک مایل به قطع برق پس از انقضای مهلت معینه در صورتحساب می باشد ، لازم است

تمایل خود به این امر را به صورت کتبی به آدرس شرکت با پست سفارشی اعلام نماید وگرنه چنین فرض می شود که مشترک قبول دارد در صورت تاخیر درپرداخت بهای برق به تناسب روزهای تاخیر بر اساس شاخص بانک مرکزی به بهای برق مصرفی افزوده و در صورتحساب قید گردد. رابط محاسباتی به شرح زیر می باشد:

$$\text{ضریب اصلاح} = \frac{\text{تعداد روزهای فاصله بین آخرین مهلت تا تاریخ پرداخت}}{۲۰۰۰}$$

ضریب اصلاح × مبلغ مندرج در صورتحساب تاخیر شده = خسارت ناشی از کاهش ارزش پول

در صورتی که مشترک پاسخ ندهد شرکت مکلف است صورتحساب برق مصرفی مشترک را با احتساب خسارت ناشی از کاهش ارزش پول برای مشترک ارسال دارد. چنانچه مشترک نسبت به پرداخت این صورتحساب نیز اقدام ننماید، شرکت می تواند نسبت به صدور اخطار قطع برق اقدام نماید

۶- مشترکینی که خواهان همکاری با شرکت در زمینه مدیریت مصرف ویا خواهان عدم قطع برق خویش در مواقعی که قطع برق بنا بر پیش بینی مرکز کنترل شبکه (به علت جلوگیری از افت فرکانس یا ولتاژ و یا ممانعت از تجاوز بار خطوط و پستهای برق از میزان مجاز) ضروری می باشد ، هستند ، بنابر مورد مشمول شرایط زیر می گردند :

الف - بهای انرژی ساعات اوج بار مشترکینی که در صورت نیاز شبکه با اعلام قبلی شرکت (یک ساعت قبل از نیاز به مدیریت مصرف) بارخود را در ساعات اوج بار کاهش دهند . (متناسب با باری که تعهد مدیریت مصرف آن را می نمایند) با ضریب ۰/۸۵ دریافت می شود .

تبصره : شرکت می تواند در صورت عدم کاهش بار توسط مشترک نسبت به کاهش یا قطع برق راساً

تعارف	انشعابهای تکفاز	انشعابهای سه فاز
۵و۲	۴۱۱۱	۱۲۳۳۴
۳ و ۳-۲	۲۵۷۵	۱۰۷۲۵
۷-۲	۲۲۵۰	۹۷۵۰

میزان رقم ثابت یا آبونمان برای مشترکین مشمول تعربه آزاد دو برابر مقادیر مذکور خواهد بود

۸- بهای برق و بهای قدرت (دیماند) براساس ماههای ۳۰ روزه طراحی گردیده است ، لذا مقادیر آنها در هر ماه باتوجه به تعداد روزهای ماه تعدیل می گردد .

۹- باتوجه به قدرت قراردادی مشترکین و ضریب محاسبه قدرت در بند ۳ (۹۰درصد) ، مصارف ماهیانه بیشتر از ۶۰۰ ساعت مشترکین با قدرت کمتر از ۳۰ کیلووات به عنوان مصرف ساعات اوج بار محسوب می شود (به این معنی که مصارف مازاد بر قدرت انشعاب $\times 600$ ، به عنوان انرژی مصرف شده در ساعات اوج مصرف محسوب می شود) . ضمناً شرکت موظف است تا سریعاً نسبت به نصب لوازم اندازه گیری مصرف برق در ساعات اوج مصرف مشترکین سنگین بر حسب اولویت اقدام نماید تا میزان مصرف انرژی ساعات اوج مصرف مازاد بر محاسبه فوق را اندازه گیری و در صورتحسابها ملحوظ نماید .

۱۰- مجموع ساعات اوج بار ۴ ساعت و ساعات کم باری ۸ ساعت به تشخیص شرکت می باشد.

۱۱- صنایع و کارخانه هایی که برنامه تعطیلات دوره ای خود را با هماهنگی شرکت برق منطقه ای ذیربط تعیین و آن را رعایت نمایند ، باتوجه به طول دوره تعطیلات و میزان تقلیل قدرت هماهنگ شده از متوسط قدرت مصرفی طی شش دوره قبل (که حداکثر برابر با قدرت قراردادی انشعاب است) از پرداخت بهای دیماند معاف می باشد

۱۲- بهای برق که در برخی موارد قیمت با نرخ برق یا مشابه آن نیز نامیده می شود ، شامل مولفه هایی نظیر بهای انرژی (اعم از عادی ، اوج بار و کم باری) ، بهای قدرت ، بهای انرژی راکتیو، پیک فصل ، رقم ثابت ماهیانه و روشنایی معابر است که باتوجه به مشخصات انشعاب و مشترک (میزان ولتاژ ، قدرت و نوع فعالیت) تعیین و از مشترکین دریافت می شود . در صورتی که در یک تعرفه خاص برخی از مولفه های یاد شده در بهای برق مشارکت نداشته باشند ، مراتب صراحتاً در تعرفه ذیربط قید خواهد شد .

۱۳- باتوجه به ضرورت اعمال مدیریت مصرف در ساعات اوج بار در فصل تابستان ، شرکتها می توانند با هماهنگی معاونت امور برق تسهیلات ویژه ای برای مشترکین بزرگ خود که در برنامه مدیریت مصرف مشارکت می نمایند ، در نظر گرفته و اثرات کاهش احتمالی درآمد ناشی از اعمال این تسهیلات در بودجه اصلاحی شرکت منظور خواهد شد .