

# تعرفه‌های برق و شرایط عمومی آنها (۱۳۸۶)

شرکت برق منطقه‌ای مازندران  
استان گلستان

شماره ،  
تاریخ ،  
پیوست ،



دفتر وزیر

بسمه تعالی

### مصوبه وزیر نیرو

موضوع مصوبه: تعرفه های برق و شرایط عمومی آنها  
مستند صدور مصوبه: قانون سازمان برق ایران ، قانون اصلاح ماده ۳ قانون برنامه چهارم توسعه اقتصادی ،  
اجتماعی و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران و تبصره ۱۱ قانون بودجه سال ۱۳۸۵ و تبصره ۶ قانون بودجه  
سال ۸۶ و مصوبات شماره ۱۵۷۴۸۸/ت/۳۶۸۹۹-هـ مورخ ۸۵/۱۲/۱۶ و شماره ۶۸۰۸۲/ت/۳۶۸۹۹-هـ مورخ  
۸۶/۴/۳۱ و ۶۸۵۵۱/ت/۳۷۲۳۳ کی مورخ ۸۶/۵/۱ هیئت دولت

بدینوسیله تعرفه های برق و شرایط عمومی آنها برای اجراء از تاریخ ۸۶/۱/۱ به شرح پیوست تعیین  
می گردد .

سید پرویز فتاح

وزیر نیرو

### الف) جداول تعرفه

تعرفه شماره ۱: مصارف خانگی عادی و آزاد

۱-۱- تعرفه ابتدای تیر تا پایان شهریور در نواحی گنبد، کلاله و مینودشت (منطقه گرمسیر ۳)

بهای قدرت (دیماند) مشترکین با قدرت ۳۰ کیلووات و بالاتر (ریال بر کیلووات)	بهای انرژی (ریال بر کیلووات ساعت)			سطوح مصرف		
	ساعات کم باری	ساعات اوج بار	ساعات میان باری	کیلووات ساعت	تا	۰
۹۱۲.۰۰	بخشوده			کیلووات ساعت	۱۲۰	۰
۹۱۲.۰۰	۱۹.۷۸	۱۹۷.۷۵	۷۹.۱۰	کیلووات ساعت	۱۵۰	۱۲۱
۹۱۲.۰۰	۲۰.۱۵	۲۰۱.۵۰	۸۰.۶۰	کیلووات ساعت	۲۰۰	۱۵۱
۹۱۲.۰۰	۲۰.۷۲ -۱۱۳.۰۰/C	۲۰۷.۱۵ -۱۱۳.۰۰/C	۸۲.۸۶ -۴۵۲.۰۰/C	کیلووات ساعت	۲۵۰	۲۰۱
۹۱۲.۰۰	۲۷.۱۰ -۱۷۰۹.۲۵/C	۲۷۱.۰۰ -۱۷۰۹.۲۵/C	۱۰۸.۴۰ -۶۸۳۷.۰۰/C	کیلووات ساعت	۳۰۰	۲۵۱
۹۱۲.۰۰	۴.۱۵ +۵۱۷۵.۷۵/C	۴۱.۵۰ +۵۱۷۵.۷۵/C	۱۶.۶۰ +۲۰۷۰۳.۰۰/C	کیلووات ساعت	۳۵۰	۳۰۱
۹۱۲.۰۰	۷.۲۵ +۳۱۶۰.۷۵/C	۷۲.۵۰ +۳۱۶۰.۷۵/C	۲۹.۰۰ +۱۲۶۴۳.۰۰/C	کیلووات ساعت	۴۰۰	۳۵۱
۱۰۰۳.۲۰	۷۹.۸۳ -۶۹۴۱۴.۲۵/C	۸۷۸.۰۸ -۷۶۳۵۵۶.۷۵/C	۳۵۱.۲۳ -۳۰۵۴۲۲.۷۰/C	کیلووات ساعت	۱۲۵۰	۱۰۰۱
۱۰۰۳.۲۰	۷۹.۸۳ -۶۹۴۱۴.۲۵/C	۸۷۸.۰۸ -۷۶۳۵۵۶.۷۵/C	۳۵۱.۲۳ -۳۰۵۴۲۲.۷۰/C	کیلووات ساعت	۱۵۰۰	۱۲۵۱
۱۰۰۳.۲۰	۷۹.۸۳ -۶۹۴۱۴.۲۵/C	۸۷۸.۰۸ -۷۶۳۵۵۶.۷۵/C	۳۵۱.۲۳ -۳۰۵۴۲۲.۷۰/C	کیلووات ساعت	۲۰۰۰	۱۵۰۱
۱۰۰۳.۲۰	۲۴۵.۳۳ -۴۰۰۴۱۴.۲۵/C	۲۶۹۸.۵۸ -۴۴۰۴۵۵۶.۷۵/C	۱۰۷۹.۴۳ -۱۷۶۱۸۲۲.۷۰/C	کیلووات ساعت	۲۹۰۵	۲۰۰۱
۱۰۰۳.۲۰	۱۰۷.۵۰	۱۱۸۲.۵۰	۴۷۳.۰۰	کیلووات ساعت	بالاتر از ۲۹۰۵	
۴۱۶۷.۰۰	بخشوده			کیلووات ساعت	۱۲۰	۰
۴۱۶۷.۰۰	۳۸.۶۳	۳۸۶.۲۵	۱۵۴.۵۰	کیلووات ساعت	۱۵۰	۱۲۱
۴۱۶۷.۰۰	۴۱.۵۵ -۴۳۸.۷۵/C	۴۱۵.۵۰ -۴۳۸۷.۵۰/C	۱۶۶.۲۰ -۱۷۵۵.۰۰/C	کیلووات ساعت	۲۵۰	۱۵۱
۴۱۶۷.۰۰	۴۲.۲۵ -۶۱۳.۷۵/C	۴۲۲.۵۰ -۶۱۳۷.۵۰/C	۱۶۹.۰۰ -۲۴۵۵.۰۰/C	کیلووات ساعت	۳۰۰	۲۵۱
۴۵۸۳.۷۰	۴۲.۲۵ -۶۱۳.۷۵/C	۴۶۴.۷۵ -۶۷۵۱.۲۵/C	۱۸۵.۹۰ -۲۷۰۰.۵۰/C	کیلووات ساعت	۳۵۰	۳۰۱
۴۵۸۳.۷۰	۴۲.۲۵ -۶۱۳.۷۵/C	۴۶۴.۷۵ -۶۷۵۱.۲۵/C	۱۸۵.۹۰ -۲۷۰۰.۵۰/C	کیلووات ساعت	۴۰۰	۳۵۱
۴۵۸۳.۷۰	۹۲.۵۳ -۷۶۰۲۶.۲۵/C	۱۰۱۷.۷۸ -۸۳۶۲۸۸.۷۵/C	۴۰۷.۱۱ -۳۳۴۵۱۵.۵۰/C	کیلووات ساعت	۲۰۰۰	۱۵۰۱
۴۵۸۳.۷۰	۹۲.۵۳ -۷۶۰۲۶.۲۵/C	۱۰۱۷.۷۸ -۸۳۶۲۸۸.۷۵/C	۴۰۷.۱۱ -۳۳۴۵۱۵.۵۰/C	کیلووات ساعت	۳۰۰۰	۲۰۰۱
۴۵۸۳.۷۰	۱۳۸.۷۵ -۲۱۴۷۰.۱۲۵/C	۱۵۲۶.۲۵ -۲۳۶۱۷۱۳.۷۵/C	۶۱۰.۵۰ -۹۴۴۶۸۵.۵۰/C	کیلووات ساعت	۵۰۰۰	۳۰۰۱
۴۵۸۳.۷۰	۱۵۱.۳۸	۱۶۶۵.۱۳	۶۶۶.۰۵	کیلووات ساعت	بالاتر از ۵۰۰۰	

توجه: میانگین متوسط مصرف ماهیانه میباشد.

\* آن دسته از مشترکینی که با توجه به مفاد بند "ز" ماده (۱-۱۶-۴) آیین نامه های تکمیلی تعرفه های برق، هزینه های عمومی برقراری انشعاب را پرداخت نموده اند، مشمول تعرفه آزاد می گردند.

تعرفه های برق و شرایط عمومی آنها لازم الاجرا در کلیه نواحی تحت مدیریت شرکت برق منطقه ای مازندران - استان گلستان

۲-۱- جریمه ابتدای تیر تا پایان شهریور در نواحی گنبد، کلاله و مینودشت (منطقه گرمسیر ۳)

بهای قدرت (دیماند) مشترکین با قدرت ۳۰ کیلووات وبالاتر (ریال بر کیلووات)	بهای انرژی (ریال بر کیلووات ساعت)			سطوح مصرف	
	ساعات کم باری	ساعات اوج بار	ساعات میان باری		
				کیلووات ساعت	۰ تا ۱۲۰
				کیلووات ساعت	۱۲۱ تا ۱۵۰
				کیلووات ساعت	۱۵۱ تا ۲۰۰
				کیلووات ساعت	۲۰۱ تا ۲۵۰
				کیلووات ساعت	۲۵۱ تا ۳۰۰
				کیلووات ساعت	۳۰۱ تا ۶۵۰
				کیلووات ساعت	۶۵۱ تا ۱۰۰۰
۲۰۰.۶۴-۲۰۰.۶۴۰.۰۰ / IC	۰.۰۰	۱۷۵.۶۲ - ۳۲۸۳۲۶.۳۵ / IC + ۱۵۲۷۱۱۳۵.۰۰ / IC <sup>۲</sup>	۷۰.۲۵ - ۱۳۱۳۳۰.۵۴ / IC + ۶۱.۸۴۵۴۰.۰۰ / IC <sup>۲</sup>	کیلووات ساعت	۱۰۰۱ تا ۱۲۵۰
۴۰۱.۲۸-۴۵۱۴۴۰.۰۰ / IC	۰.۰۰	۳۵۱.۲۳ - ۷۰۰۵۵۶.۴۵ / IC + ۳۴۳۶۰۰۵۳۷.۵ / IC <sup>۲</sup>	۱۴۰.۴۹ - ۲۸۰۲۲۲.۵۸ / IC + ۱۳۷۴۴۰۲۱۵.۰ / IC <sup>۲</sup>	کیلووات ساعت	۱۲۵۱ تا ۱۵۰۰
۶۰۱.۹۲-۷۵۲۴۰۰.۰۰ / IC	۰.۰۰	۵۲۶.۸۵ - ۱۱۱۶۶۹۰.۳۰ / IC + ۵۷۲۶۶۷۵۶۲.۵ / IC <sup>۲</sup>	۲۱۰.۷۴ - ۴۴۶۶۷۶.۱۲ / IC + ۲۲۹۰۶۷۰۲۵.۰ / IC <sup>۲</sup>	کیلووات ساعت	۱۵۰۱ تا ۲۰۰۰
۸۰۲.۵۶-۱۱۵۳۶۸۰.۰۰ / IC	۰.۰۰	۲۱۵۸.۸۶ - ۶۶۲۷۰۰۶.۶۵ / IC + ۵۰۶۵۲۴۰۲۶۲.۵ / IC <sup>۲</sup>	۸۶۳.۵۴ - ۲۶۵۰۸۰۲.۶۶ / IC + ۲۰۲۶۰۹۶۱۰۵.۰ / IC <sup>۲</sup>	کیلووات ساعت	۲۰۰۱ تا ۲۹۰۵
۸۰۲.۵۶-۱۱۵۳۶۸۰.۰۰ / IC	۰.۰۰	۹۴۶.۰۰ - ۱۳۵۹۸۷۵.۰۰ / IC	۳۷۸.۴۰ - ۵۴۳۹۵۰.۰۰ / IC	کیلووات ساعت	بالاتر از ۲۹۰۵
				کیلووات ساعت	۰ تا ۱۲۰
				کیلووات ساعت	۱۲۱ تا ۱۵۰
				کیلووات ساعت	۱۵۱ تا ۲۰۰
				کیلووات ساعت	۲۰۱ تا ۲۵۰
۹۱۶.۷۴-۹۱۶۷۴۰.۰۰ / IC	۰.۰۰	۹۲.۹۵ - ۹۴۳۰۰.۲۵ / IC + ۱۳۵۰۲۵۰.۰۰ / IC <sup>۲</sup>	۳۷.۱۸ - ۳۷۷۲۰.۱۰ / IC + ۵۴۰۱۰۰.۰۰ / IC <sup>۲</sup>	کیلووات ساعت	۱۰۰۱ تا ۱۲۵۰
۱۸۳۳.۴۸-۲۰۶۲۶۶۵۰.۰۰ / IC	۰.۰۰	۱۸۵.۹۰ - ۲۱۱۸۳۸.۰۰ / IC + ۳۰۳۸۰۶۲.۵ / IC <sup>۲</sup>	۷۴.۳۶ - ۸۴۷۳۵.۲۰ / IC + ۱۲۱۵۲۲۵.۰ / IC <sup>۲</sup>	کیلووات ساعت	۱۲۵۱ تا ۱۵۰۰
۲۷۵۰.۲۲-۳۴۳۷۷۷۵۰.۰۰ / IC	۰.۰۰	۶۱۰.۶۷ - ۱۲۶۵۱۰۴.۵۰ / IC + ۶۲۷۲۱۶۵۶۲.۵ / IC <sup>۲</sup>	۲۴۴.۲۷ - ۵۰۶۰۴۱.۸۰ / IC + ۲۵۰۸۸۶۶۲۵.۰ / IC <sup>۲</sup>	کیلووات ساعت	۱۵۰۱ تا ۲۰۰۰
۳۶۶۶.۹۶-۵۲۷۱۲۵۵۰.۰۰ / IC	۰.۰۰	۸۱۴.۲۲ - ۱۸۳۹۴۷۲.۲۵ / IC + ۹۶۱۷۳۲۰۶۲.۵ / IC <sup>۲</sup>	۳۲۵.۶۹ - ۷۳۵۷۸۸.۹۰ / IC + ۳۸۴۶۹۲۸۲۵.۰ / IC <sup>۲</sup>	کیلووات ساعت	۲۰۰۱ تا ۳۰۰۰
۳۶۶۶.۹۶-۵۲۷۱۲۵۵۰.۰۰ / IC	۰.۰۰	۱۲۲۱.۰۰ - ۳۶۴۴۵۵۸.۵۰ / IC + ۲۷۱۵۹۷۰۸۱۲.۵ / IC <sup>۲</sup>	۴۸۸.۴۰ - ۱۴۵۷۸۲۳.۴۰ / IC + ۱۰۸۶۳۸۸۳۲۵.۰ / IC <sup>۲</sup>	کیلووات ساعت	۳۰۰۱ تا ۵۰۰۰
۳۶۶۶.۹۶-۵۲۷۱۲۵۵۰.۰۰ / IC	۰.۰۰	۱۳۳۲.۱۰ - ۱۹۱۶۸۹۳.۷۵ / IC	۵۳۲.۸۴ - ۷۶۵۹۵۷.۵۰ / IC	کیلووات ساعت	بالاتر از ۵۰۰۰

عادی

آزاد

تعرفه های برق و شرایط عمومی آنها لازم الاجرا در کلیه نواحی تحت مدیریت شرکت برق منطقه ای مازندران - استان گلستان

۳-۱- تعرفه ابتدای تیر تا پایان شهریور در سایر نواحی (بجز شهرستانهای گنبد، کلاله و مینودشت) (منطقه گرمسیر ۴)

بهای قدرت (دیماند) مشترکین با قدرت ۳۰ کیلووات و بالاتر (ریال بر کیلووات)	بهای انرژی (ریال بر کیلووات ساعت)			سطوح مصرف	
	ساعات کم باری	ساعات اوج بار	ساعات میان باری		
۹۱۲.۰۰	بخشوده			کیلووات ساعت	۰ تا ۸۰
۹۱۲.۰۰	۱۹.۷۸	۱۹۷.۷۵	۷۹.۱۰	کیلووات ساعت	۸۱ تا ۱۵۰
۹۱۲.۰۰	۲۲.۹۰ -۳۰۹.۰۵/c	۲۲۹.۰۰ -۳۰۹.۰۵/c	۹۱.۶۰ -۱۲۳۶.۲۰/c	کیلووات ساعت	۱۵۱ تا ۲۵۰
۹۱۲.۰۰	۲۹.۹۵ -۲۰۷۱.۵۵/c	۲۹۹.۵۰ -۲۰۷۱.۵۰/c	۱۱۹.۸۰ -۸۲۸۶.۲۰/c	کیلووات ساعت	۲۵۱ تا ۳۰۰
۹۱۲.۰۰	۸۰.۴۵ -۱۷۲۲۱.۵۵/c	۸۰۴.۵۰ -۱۷۲۲۱.۵۰/c	۳۲۱.۸۰ -۶۸۸۸۶.۲۰/c	کیلووات ساعت	۳۰۱ تا ۵۰۰
۱۰۰۳.۲۰	۸۰.۴۵ -۱۷۲۲۱.۵۵/c	۸۸۴.۹۵ -۱۸۹۴۳۷.۰۵/c	۳۵۳.۹۸ -۷۵۷۷۴.۸۲/c	کیلووات ساعت	۵۰۱ تا ۶۰۰
۱۰۰۳.۲۰	۱۸۳.۹۵ -۷۹۳۲۱.۵۵/c	۲۰۲۳.۴۵ -۸۷۲۵۳۷.۰۵/c	۸۰۹.۳۸ -۳۴۹۰۱۴.۸۲/c	کیلووات ساعت	۶۰۱ تا ۶۲۵
۱۰۰۳.۲۰	۱۸۳.۹۵ -۷۹۳۲۱.۵۵/c	۲۰۲۳.۴۵ -۸۷۲۵۳۷.۰۵/c	۸۰۹.۳۸ -۳۴۹۰۱۴.۸۲/c	کیلووات ساعت	۶۲۶ تا ۷۵۰
۱۰۰۳.۲۰	۱۸۳.۹۵ -۷۹۳۲۱.۵۵/c	۲۰۲۳.۴۵ -۸۷۲۵۳۷.۰۵/c	۸۰۹.۳۸ -۳۴۹۰۱۴.۸۲/c	کیلووات ساعت	۷۵۱ تا ۱۰۰۰
۱۰۰۳.۲۰	۱۸۳.۹۵ -۷۹۳۲۱.۵۵/c	۲۰۲۳.۴۵ -۸۷۲۵۳۷.۰۵/c	۸۰۹.۳۸ -۳۴۹۰۱۴.۸۲/c	کیلووات ساعت	۱۰۰۱ تا ۱۰۳۸
۱۰۰۳.۲۰	۱۰۷.۵۰	۱۱۸۲.۵۰	۴۷۳.۰۰	کیلووات ساعت	بالاتر از ۱۰۳۸
۴۱۶۷.۰۰	بخشوده			کیلووات ساعت	۰ تا ۸۰
۴۱۶۷.۰۰	۳۸.۶۳	۳۸۶.۲۵	۱۵۴.۵۰	کیلووات ساعت	۸۱ تا ۱۵۰
۴۱۶۷.۰۰	۴۱.۵۵ -۴۳۸.۷۵/c	۴۱۵.۵۰ -۴۳۸۷.۵۰/c	۱۶۶.۲۰ -۱۷۵۵.۰۰/c	کیلووات ساعت	۱۵۱ تا ۲۵۰
۴۱۶۷.۰۰	۴۲.۲۵ -۶۱۳.۷۵/c	۴۲۲.۵۰ -۶۱۳۷.۵۰/c	۱۶۹.۰۰ -۲۴۵۵.۰۰/c	کیلووات ساعت	۲۵۱ تا ۵۰۰
۴۵۸۳.۷۰	۴۲.۲۵ -۶۱۳.۷۵/c	۴۶۴.۷۵ -۶۷۵۱.۲۵/c	۱۸۵.۹۰ -۲۷۰۰.۵۰/c	کیلووات ساعت	۵۰۱ تا ۶۲۵
۴۵۸۳.۷۰	۴۲.۲۵ -۶۱۳.۷۵/c	۴۶۴.۷۵ -۶۷۵۱.۲۵/c	۱۸۵.۹۰ -۲۷۰۰.۵۰/c	کیلووات ساعت	۶۲۶ تا ۷۵۰
۴۵۸۳.۷۰	۴۲.۲۵ -۶۱۳.۷۵/c	۴۶۴.۷۵ -۶۷۵۱.۲۵/c	۱۸۵.۹۰ -۲۷۰۰.۵۰/c	کیلووات ساعت	۷۵۱ تا ۱۰۰۰
۴۵۸۳.۷۰	۴۲.۲۵ -۶۱۳.۷۵/c	۴۶۴.۷۵ -۶۷۵۱.۲۵/c	۱۸۵.۹۰ -۲۷۰۰.۵۰/c	کیلووات ساعت	۱۰۰۱ تا ۱۵۰۰
۴۵۸۳.۷۰	۹۲.۵۳ -۷۶۰.۲۶.۲۵/c	۱۰۱۷.۷۸ -۸۳۶۲۸۸.۷۵/c	۴۰۷.۱۱ -۳۳۴۵۱۵.۵۰/c	کیلووات ساعت	۱۵۰۱ تا ۳۰۰۰
۴۵۸۳.۷۰	۱۳۸.۷۵ -۲۱۴۷۰.۱.۲۵/c	۱۵۲۶.۲۵ -۲۳۶۱۷۱۳.۷۵/c	۶۱۰.۵۰ -۹۴۴۶۸۵.۵۰/c	کیلووات ساعت	۳۰۰۱ تا ۵۰۰۰
۴۵۸۳.۷۰	۱۵۱.۳۸	۱۶۶۵.۱۳	۶۶۶.۰۵	کیلووات ساعت	بالاتر از ۵۰۰۰

تعرفه های برق و شرایط عمومی آنها لازم الاجرا در کلیه نواحی تحت مدیریت شرکت برق منطقه ای مازندران - استان گلستان

۴-۱- جریمه ابتدای تیر تا پایان شهریور در سایر نواحی (بجز شهرستانهای گنبد، کلاله و مینودشت) (منطقه گرمسیر ۴)

بهای قدرت (دیماند) مشترکین با قدرت ۳۰ کیلووات و بالاتر (ریال بر کیلووات) (کیلووات)	بهای انرژی (ریال بر کیلووات ساعت)			سطوح مصرف
	ساعات کم باری	ساعات اوج بار	ساعات میان باری	
				۰ تا ۸۰ کیلووات ساعت
				۸۱ تا ۱۵۰ کیلووات ساعت
				۱۵۱ تا ۲۵۰ کیلووات ساعت
				۲۵۱ تا ۳۰۰ کیلووات ساعت
				۳۰۱ تا ۵۰۰ کیلووات ساعت
۲۰۰.۶۴-۱۰۰.۳۲۰.۰۰۰ Ic	۰.۰۰	۱۷۶.۹۹ -۱۲۶۳۸۲.۴۱ Ic +	۱۸۹۴۳۷.۵.۰ Ic <sup>۲</sup>	۷۰.۸۰ -۵۰.۵۵۲.۹۶ Ic + ۷۵۷۷۴۸۲.۰ Ic <sup>۲</sup>
۲۰۰.۶۴-۱۰۰.۳۲۰.۰۰۰ Ic	۰.۰۰	۴۰۴.۶۹ -۳۷۶۸۵۲.۴۱ Ic +	۸۷۲۵۳۷.۵.۰ Ic <sup>۲</sup>	۱۶۱.۸۸ -۱۵۰.۷۴۰.۹۶ Ic + ۳۴۹۰۱۴۸۲.۰ Ic <sup>۲</sup>
۴۰۱.۲۸-۲۲۵۷۲۰.۰۰۰ Ic	۰.۰۰	۸۰۹.۳۸ -۸۰۴۲۹۱.۰۷ Ic +	۱۹۶۳۲۰.۸۳۶.۳ Ic <sup>۲</sup>	۳۲۳.۷۵ -۳۲۱۷۱۶.۴۳ Ic + ۷۸۵۲۸۳۳۴.۵ Ic <sup>۲</sup>
۶۰۱.۹۲-۳۷۶۲۰۰.۰۰۰ Ic	۰.۰۰	۱۲۱۴.۰۷ -۱۲۸۲۳۱۵.۹۸ Ic +	۳۲۷۲۰.۱۳۹۳.۸ Ic <sup>۲</sup>	۴۸۵.۶۳ -۵۱۲۹۲۶.۳۹ Ic + ۱۳۰.۸۸۰۵۵۷.۵ Ic <sup>۲</sup>
۸۰۲.۵۶-۵۷۶۸۴۰.۰۰۰ Ic	۰.۰۰	۱۶۱۸.۷۶ -۱۸۶۱۵۱۳.۳۹ Ic +	۵۰۱۷۰.۸۸۰.۳.۸ Ic <sup>۲</sup>	۶۴۷.۵۰ -۷۴۴۶۰.۵.۳۶ Ic + ۲۰۰.۶۸۳۵۲۱.۵ Ic <sup>۲</sup>
۸۰۲.۵۶-۵۷۶۸۴۰.۰۰۰ Ic	۰.۰۰	۹۴۶.۰۰ -۶۷۹۹۳۷.۵۰ Ic		۳۷۸.۴۰ -۲۷۱۹۷۵.۰۰ Ic
				۱۰۳۸ تا ۱۰۰۱ کیلووات ساعت
				بالاتر از ۱۰۳۸ کیلووات ساعت
				۰ تا ۸۰ کیلووات ساعت
				۸۱ تا ۱۵۰ کیلووات ساعت
				۱۵۱ تا ۲۵۰ کیلووات ساعت
				۲۵۱ تا ۵۰۰ کیلووات ساعت
۹۱۶.۷۴-۴۵۸۳۷۰.۰۰۰ Ic	۰.۰۰	۹۲.۹۵ -۴۷۸۲۵.۲۵ Ic +	۶۷۵۱۲۵.۰ Ic <sup>۲</sup>	۳۷.۱۸ -۱۹۱۳۰.۱۰ Ic + ۲۷۰۰۵۰.۰ Ic <sup>۲</sup>
۱۸۳۳.۴۸-۱۰۳۱۳۳۲.۵۰۰ Ic	۰.۰۰	۱۸۵.۹۰ -۱۰۷۲۶۹.۲۵ Ic +	۱۵۱۹۰.۳۱.۳ Ic <sup>۲</sup>	۷۴.۳۶ -۴۲۹۰۷.۷۰ Ic + ۶۰۷۶۱۲.۵ Ic <sup>۲</sup>
۲۷۵۰.۲۲-۱۷۱۸۸۸۷.۵۰۰ Ic	۰.۰۰	۲۷۸.۸۵ -۱۷۸۳۳۲.۰۰ Ic +	۲۵۳۱۷۱۸.۸ Ic <sup>۲</sup>	۱۱۱.۵۴ -۷۱۳۳۲.۸۰ Ic + ۱۰۱۲۶۸۷.۵ Ic <sup>۲</sup>
۳۶۶۶.۹۶-۲۶۳۵۶۲۷.۵۰۰ Ic	۰.۰۰	۳۷۱.۸۰ -۲۷۲۶۳۲.۲۵ Ic +	۳۸۸۱۹۶۸.۸ Ic <sup>۲</sup>	۱۴۸.۷۲ -۱۰۹۰۵۲.۹۰ Ic + ۱۵۵۲۷۸۷.۵ Ic <sup>۲</sup>
۳۶۶۶.۹۶-۲۶۳۵۶۲۷.۵۰۰ Ic	۰.۰۰	۸۱۴.۲۲ -۱۲۵۴۲۵۱.۶۳ Ic +	۴۸۰۸۶۶۰.۳۱.۳ Ic <sup>۲</sup>	۳۲۵.۶۹ -۵۰۱۷۰.۰.۶۵ Ic + ۱۹۲۳۴۶۴۱۲.۵ Ic <sup>۲</sup>
۳۶۶۶.۹۶-۲۶۳۵۶۲۷.۵۰۰ Ic	۰.۰۰	۱۲۲۱.۰۰ -۲۷۶۶۹۶۴.۷۵ Ic +	۱۳۵۷۹۸۵۴۰.۶.۳ Ic <sup>۲</sup>	۴۸۸.۴۰ -۱۱۰۶۷۸۵.۹۰ Ic + ۵۴۳۱۹۴۱۶۲.۵ Ic <sup>۲</sup>
۳۶۶۶.۹۶-۲۶۳۵۶۲۷.۵۰۰ Ic	۰.۰۰	۱۳۳۲.۱۰ -۹۵۷۴۴۶.۸۸ Ic		۵۳۲.۸۴ -۳۸۲۹۷۸.۷۵ Ic

مادی

آزاد

تعرفه های برق و شرایط عمومی آنها لازم الاجرا در کلیه نواحی تحت مدیریت شرکت برق منطقه ای مازندران - استان گلستان

۵-۱- تعرفه ماههای غیر تابستان در تمام نواحی

بهای قدرت (دیماند) مشترکین با قدرت ۳۰ کیلووات و بالاتر (ریال بر کیلووات)	بهای انرژی (ریال بر کیلووات ساعت)			سطوح مصرف
	ساعات کم باری	ساعات اوج بار	ساعات میان باری	
۹۱۲.۰۰	بخشوده			کیلووات ساعت ۸۰ تا ۰
۹۱۲.۰۰	۱۹.۷۸	۱۹۷.۷۵	۷۹.۱۰	کیلووات ساعت ۱۵۰ تا ۸۱
۹۱۲.۰۰	۲۲.۹۰ /C -۳۰۹.۰۵	۲۲۸.۹۸ /C -۳۰۹.۰۵	۹۱.۵۹ /C -۱۲۳۶.۲۰	کیلووات ساعت ۲۰۰ تا ۱۵۱
۱۰۰۳.۲۰	۲۵.۰۴ /C -۷۳۷.۰۵	۲۷۵.۴۱ /C -۸۱۰۷.۵۵	۱۱۰.۱۷ /C -۳۲۴۳.۰۲	کیلووات ساعت ۲۵۰ تا ۲۰۱
۱۰۰۳.۲۰	۲۸.۲۵ /C -۱۵۴۰.۱۸	۳۱۰.۷۵ /C -۱۶۹۴۱.۹۳	۱۲۴.۳۰ /C -۶۷۷۶.۷۷	کیلووات ساعت ۳۰۰ تا ۲۵۱
۱۰۰۳.۲۰	۸۵.۲۵ /C -۱۸۶۴۰.۱۸	۹۳۷.۷۵ /C -۲۰۵۰۴۱.۹۳	۳۷۵.۱۰ /C -۸۲۰۱۶.۷۷	کیلووات ساعت ۴۰۰ تا ۳۰۱
۱۰۰۳.۲۰	۸۵.۲۵ /C -۱۸۶۴۰.۱۸	۹۳۷.۷۵ /C -۲۰۵۰۴۱.۹۳	۳۷۵.۱۰ /C -۸۲۰۱۶.۷۷	کیلووات ساعت ۵۰۰ تا ۴۰۱
۱۰۰۳.۲۰	۸۵.۲۵ /C -۱۸۶۴۰.۱۸	۹۳۷.۷۵ /C -۲۰۵۰۴۱.۹۳	۳۷۵.۱۰ /C -۸۲۰۱۶.۷۷	کیلووات ساعت ۶۰۰ تا ۵۰۱
۱۰۰۳.۲۰	۲۱۹.۵۰ /C -۹۹۱۹۰.۱۸	۲۴۱۴.۵۰ /C -۱۰۹۱۰۹۱.۹۳	۹۶۵.۸۰ /C -۴۳۶۴۳۶.۷۷	کیلووات ساعت ۸۰۰ تا ۶۰۱
۱۰۰۳.۲۰	۲۱۹.۵۰ /C -۹۹۱۹۰.۱۸	۲۴۱۴.۵۰ /C -۱۰۹۱۰۹۱.۹۳	۹۶۵.۸۰ /C -۴۳۶۴۳۶.۷۷	کیلووات ساعت ۹۶۸ تا ۸۰۱
۱۰۰۳.۲۰	۱۱۷.۰۰	۱۲۸۷.۰۰	۵۱۴.۸۰	کیلووات ساعت ۹۶۸ بالاتر از
۴۱۶۷.۰۰	بخشوده			کیلووات ساعت ۸۰ تا ۰
۴۱۶۷.۰۰	۳۸.۶۳	۳۸۶.۲۵	۱۵۴.۵۰	کیلووات ساعت ۱۵۰ تا ۸۱
۴۱۶۷.۰۰	۴۱.۵۶ /C -۴۴۰.۲۵	۴۱۵.۶۰ /C -۴۴۰.۲۵	۱۶۶.۲۴ /C -۱۷۶۱.۰۰	کیلووات ساعت ۲۰۰ تا ۱۵۱
۴۵۸۳.۷۰	۴۳.۰۴ /C -۷۳۶.۲۵	۴۷۳.۴۴ /C -۸۰۹۸.۷۵	۱۸۹.۳۸ /C -۳۲۳۹.۵۰	کیلووات ساعت ۲۵۰ تا ۲۰۱
۴۵۸۳.۷۰	۱۳۸.۷۵ /C -۲۴۶۶۳.۷۵	۱۵۲۶.۲۵ /C -۲۷۱۳۰۱.۲۵	۶۱۰.۵۰ /C -۱۰۸۵۲۰.۵۰	کیلووات ساعت ۳۰۰ تا ۲۵۱
۴۵۸۳.۷۰	۱۳۸.۷۵ /C -۲۴۶۶۳.۷۵	۱۵۲۶.۲۵ /C -۲۷۱۳۰۱.۲۵	۶۱۰.۵۰ /C -۱۰۸۵۲۰.۵۰	کیلووات ساعت ۴۰۰ تا ۳۰۱
۴۵۸۳.۷۰	۱۳۸.۷۵ /C -۲۴۶۶۳.۷۵	۱۵۲۶.۲۵ /C -۲۷۱۳۰۱.۲۵	۶۱۰.۵۰ /C -۱۰۸۵۲۰.۵۰	کیلووات ساعت ۵۰۰ تا ۴۰۱
۴۵۸۳.۷۰	۱۳۸.۷۵ /C -۲۴۶۶۳.۷۵	۱۵۲۶.۲۵ /C -۲۷۱۳۰۱.۲۵	۶۱۰.۵۰ /C -۱۰۸۵۲۰.۵۰	کیلووات ساعت ۶۰۰ تا ۵۰۱
۴۵۸۳.۷۰	۱۳۸.۷۵ /C -۲۴۶۶۳.۷۵	۱۵۲۶.۲۵ /C -۲۷۱۳۰۱.۲۵	۶۱۰.۵۰ /C -۱۰۸۵۲۰.۵۰	کیلووات ساعت ۸۰۰ تا ۶۰۱
۴۵۸۳.۷۰	۱۳۸.۷۵ /C -۲۴۶۶۳.۷۵	۱۵۲۶.۲۵ /C -۲۷۱۳۰۱.۲۵	۶۱۰.۵۰ /C -۱۰۸۵۲۰.۵۰	کیلووات ساعت ۱۰۰۰ تا ۸۰۱
۴۵۸۳.۷۰	۱۵۱.۲۵	۱۶۶۳.۷۵	۶۶۵.۵۰	کیلووات ساعت ۱۰۰۰ بالاتر از

عادی

آزاد

تعرفه های برق و شرایط عمومی آنها لازم الاجرا در کلیه نواحی تحت مدیریت شرکت برق منطقه ای مازندران - استان گلستان

۶-۱- جریمه ماههای غیر تابستان در تمام نواحی

بهای قدرت (دیماند) مشترکین با قدرت ۳۰ کیلووات و بالاتر (ریال بر کیلووات)	بهای انرژی (ریال بر کیلووات ساعت)			سطوح مصرف	
	ساعات کم باری	ساعات اوج بار	ساعات میان باری	کیلووات ساعت	کیلووات ساعت
				۰ تا ۸۰	کیلووات ساعت
				۸۱ تا ۱۵۰	کیلووات ساعت
				۱۵۱ تا ۲۰۰	کیلووات ساعت
۲۰۰.۶۴ - ۴۰۱۲۸.۰۰ /C	۰.۰۰	۵۵.۰۸ - ۱۲۶۳۸.۰۱ /C +	۳۲۴۳۰.۲۰ /C <sup>۲</sup>	۲۲.۰۳ - ۵۰۵۵.۲۰ /C +	۱۲۹۷۲۰.۸ /C <sup>۲</sup>
۴۰۱.۲۸ - ۹۰۲۸۸.۰۰ /C	۰.۰۰	۱۲۴.۳۰ - ۳۴۷۴۴.۲۷ /C +	۱۵۲۴۷۷۳.۳ /C <sup>۲</sup>	۴۹.۷۲ - ۱۳۸۹۷.۷۱ /C +	۶۰۹۹۰۹.۳ /C <sup>۲</sup>
۶۰۱.۹۲ - ۱۵۰۴۸۰.۰۰ /C	۰.۰۰	۵۶۲.۶۵ - ۲۶۳۶۸۷.۶۶ /C +	۳۰۷۵۶۲۸۸.۸ /C <sup>۲</sup>	۲۲۵.۰۶ - ۱۰۵۴۷۵.۰۶ /C +	۱۲۳۰۲۵۱۵.۵ /C <sup>۲</sup>
۱۰۰۳.۲۰ - ۳۱۰۹۹۲.۰۰ /C	۰.۰۰	۹۳۷.۷۵ - ۴۹۵۷۴۴.۴۳ /C +	۶۳۵۶۲۹۹۶.۸ /C <sup>۲</sup>	۳۷۵.۱۰ - ۱۹۸۲۹۷.۷۷ /C +	۲۵۴۲۵۱۹۸.۷ /C <sup>۲</sup>
۱۵۰۴.۸۰ - ۵۶۱۷۹۲.۰۰ /C	۰.۰۰	۱۴۰۶.۶۳ - ۸۳۲۷۰۲.۸۹ /C +	۱۱۴۸۲۳۴۷۸.۰ /C <sup>۲</sup>	۵۶۲.۶۵ - ۳۳۳۰۸۱.۱۶ /C +	۴۵۹۲۹۳۹۱.۲ /C <sup>۲</sup>
۱۵۰۴.۸۰ - ۵۶۱۷۹۲.۰۰ /C	۰.۰۰	۳۶۲۱.۷۵ - ۲۹۸۸۷۵۷.۸۹ /C +	۶۱۱۰۱۱۴۷۸.۰ /C <sup>۲</sup>	۱۴۴۸.۷۰ - ۱۱۹۵۵۰۳.۱۶ /C +	۲۴۴۴۰۴۵۹۱.۲ /C <sup>۲</sup>
۲۰۰۶.۴۰ - ۹۶۳۰۷۲.۰۰ /C	۰.۰۰	۴۸۲۹.۰۰ - ۴۵۰۰۱۰۳.۸۵ /C +	۱۰۴۷۴۴۲۴۸.۰ /C <sup>۲</sup>	۱۹۳۱.۶۰ - ۱۸۰۰۰۴۱.۵۴ /C +	۴۱۸۹۷۹۲۹۹.۲ /C <sup>۲</sup>
۲۰۰۶.۴۰ - ۹۶۳۰۷۲.۰۰ /C	۰.۰۰	۲۵۷۴.۰۰ - ۱۲۳۵۵۲.۰۰ /C		۱۰۲۹.۶۰ - ۴۹۴۲۰۸.۰۰ /C	
				۹۶۸ تا ۸۰۱	کیلووات ساعت
				بالاتر از ۹۶۸	کیلووات ساعت
				۰ تا ۸۰	کیلووات ساعت
				۸۱ تا ۱۵۰	کیلووات ساعت
				۱۵۱ تا ۲۰۰	کیلووات ساعت
۹۱۶.۷۴ - ۱۸۳۳۴۸.۰۰ /C	۰.۰۰	۹۴.۶۹ - ۲۰۵۵۷.۳۵ /C +	۳۲۳۹۵.۰۰ /C <sup>۲</sup>	۳۷.۸۸ - ۸۲۲۲.۹۴ /C +	۱۲۹۵۸۰.۰۰ /C <sup>۲</sup>
۱۸۳۳.۴۸ - ۴۱۲۵۳۳.۰۰ /C	۰.۰۰	۶۱۰.۵۰ - ۲۴۵۸۸۳.۰۰ /C +	۲۴۶۱۷۱۱۲.۵ /C <sup>۲</sup>	۲۴۴.۲۰ - ۹۸۳۵۳.۲۰ /C +	۹۷۶۶۸۴۵.۰۰ /C <sup>۲</sup>
۲۷۵۰.۲۲ - ۶۸۷۵۵۵.۰۰ /C	۰.۰۰	۹۱۵.۷۵ - ۳۹۱۷۱۸.۲۵ /C +	۴۰۶۹۵۱۸۷.۵ /C <sup>۲</sup>	۳۶۶.۳۰ - ۱۵۶۶۸۷.۳۰ /C +	۱۶۲۷۸۰۷۵.۰۰ /C <sup>۲</sup>
۴۵۸۳.۷۰ - ۱۴۲۰۹۴۷.۰۰ /C	۰.۰۰	۱۵۲۶.۲۵ - ۷۴۴۴۳۸.۷۵ /C +	۸۴۱۰۳۳۸۷.۵ /C <sup>۲</sup>	۶۱۰.۵۰ - ۲۹۷۷۷۵.۵۰ /C +	۳۳۶۴۱۳۵۵.۰۰ /C <sup>۲</sup>
۶۸۷۵.۵۵ - ۲۵۶۶۸۷۲.۰۰ /C	۰.۰۰	۲۲۸۹.۳۸ - ۱۲۶۱۶۵۱.۸۸ /C +	۱۵۱۹۲۸۷.۰۰ /C <sup>۲</sup>	۹۱۵.۷۵ - ۵۰۴۶۶۰.۷۵ /C +	۶۰۷۷۱۴۸۰.۰۰ /C <sup>۲</sup>
۶۸۷۵.۵۵ - ۲۵۶۶۸۷۲.۰۰ /C	۰.۰۰	۲۲۸۹.۳۸ - ۱۲۶۱۶۵۱.۸۸ /C +	۱۵۱۹۲۸۷.۰۰ /C <sup>۲</sup>	۹۱۵.۷۵ - ۵۰۴۶۶۰.۷۵ /C +	۶۰۷۷۱۴۸۰.۰۰ /C <sup>۲</sup>
۹۱۶۷.۴۰ - ۴۴۰۰۳۵۲.۰۰ /C	۰.۰۰	۳۰۵۲.۵۰ - ۲۰۰۷۸۰۲.۵۰ /C +	۲۶۰۴۴۹۲.۰۰ /C <sup>۲</sup>	۱۲۲۱.۰۰ - ۸۰۳۱۲۱.۰۰ /C +	۱۰۴۱۷۹۶۸۰.۰۰ /C <sup>۲</sup>
۹۱۶۷.۴۰ - ۴۴۰۰۳۵۲.۰۰ /C	۰.۰۰	۳۳۲۷.۵۰ - ۱۵۹۷۲۰.۰۰ /C		۱۳۳۱.۰۰ - ۶۳۸۸۸۰.۰۰ /C	
				۸۰۱ تا ۱۰۰۰	کیلووات ساعت
				بالاتر از ۱۰۰۰	کیلووات ساعت

عادی

آزاد

تعارفہ های برق و شرایط عمومی آنها لازم الاجرا در کلیه نواحی تحت مدیریت شرکت برق منطقه ای مازندران - استان گلستان

تعارفہ شماره ۲: مصارف عمومی عادی و آزاد

فشار ضعیف با قدرت کمتر از ۳۰ کیلووات			فشار ضعیف ۳۰ کیلووات و بیشتر				فشار متوسط و بالاتر				کد تعارفہ		
بهای انرژی (ریال/kwh)			بهای انرژی (ریال/kwh)				بهای انرژی (ریال/kwh)			بهای قدرت (ریال/kw)			
ساعات کم باری	ساعات اوج بار	ساعات میان باری	بهای قدرت (ریال/kw)	ساعات کم باری	ساعات اوج بار	ساعات میان باری	بهای قدرت (ریال/kw)	ساعات کم باری	ساعات اوج بار				ساعات میان باری
۱۰۷.۸۷+۰.۱۱۶۸* $C$	۴۳۱.۲۵+۰.۴۶۷۳* $C$	۲۱۵.۶۳+۰.۲۳۳۶* $C$	-	۱۶۱.۶۹	۶۴۶.۸۸	۳۲۳.۵	۱۶۲۱۵	۱۴۶.۶۳	۵۸۶.۵	۲۹۳.۲۵	۱۶۲۱۵	۲-۱	عادی
۸۰.۱۵	۳۲۰.۶۱	۱۶۰.۳	-	۶۳.۷۹	۲۵۵.۱۵	۱۲۷.۵۷	۱۶۳۰۸.۰۶	۵۴.۶۵	۲۱۸.۶	۱۰۹.۳	۱۶۳۰۸.۰۶	۲-۲	
۲۰.۱	۸۰.۳	۴۰.۲	-	۱۲.۱	۴۸.۴	۲۴.۲	۴۸۴۰	۱۲.۱	۴۸.۴	۲۴.۲	۴۸۴۰	۲-۳	
۲۴.۸۶	۹۹.۲۲	۴۹.۶۱	-	۱۵.۱۸	۶۰.۵	۳۰.۲۵	۶۰۰۰	۱۵.۱۸	۶۰.۵	۳۰.۲۵	۶۰۰۰	۲-۴	
۲۹.۹	۱۱۹.۵۹	۵۹.۸	-	۱۸.۲۲	۷۲.۸۷	۳۶.۴۳	۷۲۸۶.۵۸	۱۸.۲۲	۷۲.۸۷	۳۶.۴۳	۷۲۸۶.۵۸	۲-۵	
۱۴۵.۷۳	۵۸۲.۹۳	۲۹۱.۴۶	-	۱۰۹.۳	۴۳۷.۱۹	۲۱۸.۶	۱۶۳۹۴.۸۱	۹۸.۳۷	۳۹۳.۴۸	۱۹۶.۷۴	۱۶۳۹۴.۸۱	۲-۶	
۲۰.۵	۸۲	۴۱	-	۱۲.۵	۵۰	۲۵	۵۰۰۰	۱۲.۵	۵۰	۲۵	۵۰۰۰	۲-۷	
۱۱۵.۶۸+۰.۱۱۶۸* $C$	۴۶۲.۷۱+۰.۴۶۷۳* $C$	۲۳۱.۳۶+۰.۲۳۳۶* $C$	-	۱۶۱.۷۵	۶۴۶.۹۹	۳۲۳.۵	۲۸۹۵۱.۳۵	۱۴۶.۶۳	۵۸۶.۵	۲۹۳.۲۵	۳۲۹۴۴.۳۵	-	آزاد

توجه: C بیانگر متوسط مصرف ماهیانه میباشد.

تعارفہ شماره ۳: مصارف پمپاژ آب کشاورزی عادی و آزاد

فشار ضعیف با قدرت کمتر از ۳۰ کیلووات			فشار ضعیف ۳۰ کیلووات و بیشتر				فشار متوسط و بالاتر				کد تعارفہ		
بهای انرژی (ریال/kwh)			بهای انرژی (ریال/kwh)				بهای انرژی (ریال/kwh)			بهای قدرت (ریال/kw)			
ساعات کم باری	ساعات اوج بار	ساعات میان باری	بهای قدرت (ریال/kw)	ساعات کم باری	ساعات اوج بار	ساعات میان باری	بهای قدرت (ریال/kw)	ساعات کم باری	ساعات اوج بار				ساعات میان باری
۳.۳	۳۳.۳	۱۳.۳	-	۳.۳	۳۳.۳	۱۳.۳	-	۳.۳	۳۳.۳	۱۳.۳	-	۳-۱	عادی
۴.۸	۴۸.۴	۱۹.۴	-	۴.۸	۴۸.۴	۱۹.۴	-	۴.۸	۴۸.۴	۱۹.۴	-	۳-۲	
۲۲.۹۶	۲۲۹.۶	۹۱.۸۴	-	۳.۳	۳۳.۳	۱۳.۳	۱۲۷۷۷.۶	۳.۳	۳۳.۳	۱۳.۳	۱۶۷۷۰.۶	۳-۱	آزاد
۲۴.۳۲	۲۴۳.۲	۹۷.۲۸	-	۴.۸	۴۸.۴	۱۹.۴	۱۲۷۷۷.۶	۴.۸	۴۸.۴	۱۹.۴	۱۶۷۷۰.۶	۳-۲	



تعرفه های برق و شرایط عمومی آنها لازم الاجرا در کلیه نواحی تحت مدیریت شرکت برق منطقه ای مازندران - استان گلستان

تعرفه شماره ۵: سایر مصارف عادی و آزاد

فشار ضعیف با قدرت کمتر از ۳۰ کیلووات			فشار ضعیف با قدرت ۳۰ کیلووات و بیشتر				فشار متوسط و بالاتر				ماههای گرم	عادی	
بهای انرژی (kwh/ریال)			بهای انرژی (kwh/ریال)			بهای قدرت (ریال/kw)	بهای انرژی (kwh/ریال)			بهای قدرت (ریال/kw)			
ساعات کم باری	ساعات اوج بار	ساعات میان باری	ساعات کم باری	ساعات اوج بار	ساعات میان باری		ساعات کم باری	ساعات اوج بار	ساعات میان باری				
۸۵.۹۶	۳۴۳.۸۵	۱۷۱.۹۳											
۲۱۵.۷۷	۸۶۳.۰۸	۴۳۱.۵۴	۱۸۷.۶۷	۷۵۰.۵۲	۳۷۵.۳۳	۱۸۵۹۷.۶۶	۱۷۰.۳۴	۶۸۱.۰۹	۳۴۰.۵۵	۱۸۵۹۷.۶۶			
۲۵۹.۵۴	۱۰۳۸.۱۷	۵۱۹.۰۹											
۱۲۵.۶۴ + ۰.۱۳۴۳*C	۵۰۲.۵۵ + ۰.۵۳۷۳*C	۲۵۱.۲۸ + ۰.۲۶۸۶*C	۱۸۷.۶۷	۷۵۰.۵۲	۳۷۵.۳۳	۱۸۵۹۷.۶۶	۱۷۰.۳۴	۶۸۱.۰۹	۳۴۰.۵۵	۱۸۵۹۷.۶۶		سایر	
۱۳۳.۰۳ + ۰.۱۳۴۳*C	۵۳۲.۱۳ + ۰.۵۳۷۳*C	۲۶۶.۰۶ + ۰.۲۶۸۶*C	۱۸۵.۹۴	۷۴۳.۹۱	۳۷۲.۰۳	۳۳۲۹۱.۹۰	۱۶۸.۶۲	۶۷۴.۴۸	۳۳۷.۲۴	۳۷۸۸۳.۸۵		آزاد	

توجه: C بیانگر متوسط مصرف ماهیانه میباشد.

## ب) شرایط اختصاصی تعرفه های برق

### ۱- شرایط اختصاصی مربوط به مصارف خانگی عادی و آزاد:

- ۱-۱- در مناطق گرمسیر در ماههای تیر، مرداد و شهریور (در صورتی که این ماهها جزو ماههای گرم این مناطق نیز باشند) به بهای برق مصرفی مشترکین آزاد ۲۰ درصد افزوده میشود.
- ۲-۱- بهای برق مشترکین جانباز ۲۵ درصد و بیشتر در مناطق عادی و گرمسیر به ترتیب با کسر ۸۰ و ۱۰۰ کیلوواتساعت از متوسط مصرف ماهیانه انرژی برق آنها محاسبه می گردد.
- ۳-۱- مشترکینی که جهت نگهداری از مبتلایان به بیماریهای خاص به اجبار مصرف برق بالاتری دارند (با تایید وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی) از شمول جریمه مصارف مازاد بر الگوی مصرف معاف خواهند بود. شرکت میتواند ضمن ارائه گزارش کارشناسی و اعلام فهرست اسامی مشترکین مربوطه به شرکت مادر تخصصی توانیر از محاسبه جریمه مصارف مازاد بر الگوی مصرف برای این دسته از مشترکین صرف نظر نماید.
- ۴-۱- به تشخیص هیئت مدیره شرکت می توان برای خانوارهایی که در یک واحد مسکونی زندگی می کنند کد خانوار به شرح زیر در نظر گرفت:

تعداد خانوار ساکن در یک واحد مسکونی = کد خانوار

$$\text{مصرف ماهیانه قرائت شده} = \frac{\text{مصرف ماهیانه مبنای صورتحساب}}{\text{کد خانوار}}$$

حداکثر کد خانوار برابر ۵ می باشد.

- ۵-۱- در مورد مشترکینی که لوازم اندازه گیری دوزمانه دارند مصارف در ساعات اوج بار با ضریب ۰/۶ نسبت به نرخهای ساعات اوج بار و مصارف سایر ساعات بانرخ ساعات عادی محاسبه می گردد.
- ۶-۱- حداکثر متوسط بهای هر کیلوواتساعت به ازای مولفه های بهای انرژی اوج بار، بهای انرژی میان باری، بهای انرژی کم باری، بهای انرژی راکتیو، سرشکن بهای قدرت، جریمه مازاد بر الگوی مصرف و پیک فصل حسب مورد برای مصارف عادی و آزاد به ترتیب ۹۶۳ و ۱۲۸۴ ریال می باشد.
- ۷-۱- در مصارف عادی، انرژی مصرفی ایام گرم و معمولی در صورتحسابهایی که دوره مصرف آنها شامل ایام گرم و معمولی می باشد، برای مناطق گرمسیر بر اساس نسبت ضرایب جدول زیر محاسبه می شود.

منطقه گرمسیر	ضریب ایام گرم	ضریب ایام سرد
منطقه گرمسیر یک	۴	۱
منطقه گرمسیر دو	۳	۱
منطقه گرمسیر سه	۲	۱
منطقه گرمسیر چهار	۱.۰۵	۱
	سایر مناطق	۱.۳

۸-۱ - حداقل بهای برق ماهیانه تعرفه های عادی انشعابهای تکفاز ۳۳۹۸ ریال و برای انشعابهای سه فاز تا ۵۰ آمپر ۱۹۷۷۴ ریال و برای مشترکین آزاد مناطق عادی در ماههای تابستان و شهریور ماه مناطق قم و کاشان، آران، بیدگل، خور و بیابانک، گرمسار و بافق ۴۲۳۹۸.۴ ریال و در سایر موارد ۳۵۳۳۲ ریال می باشد.

۹-۱ - بهای برق ماهیانه باز فروش برای مصارف خانگی روستایی براساس جدول تعرفه های خانگی بر حسب مورد محاسبه و دریافت می گردد. مصرف هر مشترک به شرح زیر تعیین می شود:

تعداد واحد مسکونی (مشترک) / (۰/۹ × کل مصرف ماهیانه کنتور اشتراکی) = مصرف هر واحد مسکونی (مشترک)

**تبصره ۱:** به منظور تأمین هزینه های اداری برق روستا، شرکت به ازای هر مشترک خانگی مبلغ ۶۳۵ ریال از مبلغ صورتحساب کسر می نماید.

**تبصره ۲:** شورای اسلامی روستا (نگهدارنده شبکه برق) مکلف است بهای برق تحویلی به مشترکین را برحسب مورد براساس تعرفه های مربوطه (۴،۳،۲،۱ و ۵) محاسبه و از مصرف کنندگان دریافت نماید.

## ۲- شرایط اختصاصی مربوط به مصارف عمومی عادی و آزاد:

۱-۲ - در ماههای تیر، مرداد و شهریور به بهای برق مصرفی مشترکین ۲۰ درصد افزوده می شود. مشترکین پمپاژ و تصفیه خانه های آب مشروب شهری و روستایی، تصفیه خانه ها و شبکه های جمع آوری فاضلاب و چاههای آب زهکشی وابسته به سازمانهای آب و فاضلاب و همچنین مساجد و حسینیه های واقع در مناطق گرمسیر درحالت انشعاب عادی مشمول افزایش بهای برق در ماههای اوج بار نمی شوند.

۲-۲ - درمورد مشترکینی که لوازم اندازه گیری دو زمانه دارند مصارف ساعات اوج بار با ضریب ۰/۹ نسبت به نرخهای ساعات اوج بار و مصارف سایر ساعات با نرخ ساعات میان باری محاسبه می گردد.

۳-۲ - حداکثر بهای هر کیلووات ساعت انرژی انشعابهای با قدرت کمتر از ۳۰ کیلووات در اوقات میان باری، اوج بار و کم باری برای مشترکین عادی از کد تعرفه ۱-۲ به ترتیب ۵۷۵، ۱۱۵۰ و ۲۸۷ ریال و برای مشترکین آزاد ۵۹۱، ۱۱۸۱ و ۲۹۵ ریال می باشد.

۴-۲ - حداقل بهای برق ماهیانه مشترکین عادی عمومی بجز مشمولین تعرفه های ۷-۲ و ۳-۲ با قدرت کمتر از ۳۰ کیلووات برای انشعابهای تکفاز ۸۷۱۱ ریال و برای انشعابهای سه فاز تا ۵۰ آمپر ۲۸۷۵۰ ریال، مشترکین مشمول تعرفه ۷-۲ برای انشعابهای تکفاز ۶۰۶۰ ریال و برای انشعابهای سه فاز تا ۵۰ آمپر ۲۰۰۰۰ ریال، مشترکین مشمول تعرفه ۳-۲ برای انشعابهای تکفاز ۷۵۷۵ ریال و برای انشعابهای سه فاز تا ۵۰ آمپر ۲۵۰۰۰ ریال و برای کلیه مشترکین عمومی آزاد ۹۵۳۰۰ ریال می باشد.

۵-۲ - مشترکین مشمول تعرفه ۶-۲ با انشعابهای با قدرت کمتر از ۳۰ کیلووات می توانند تعرفه سایر مصارف را نیز انتخاب نمایند. تعرفه انتخاب شده تا پایان سال برای محاسبه بهای برق مصرفی مشترک تغییر نخواهد یافت.

## ۳- شرایط اختصاصی مربوط به مصارف پمپاژ آب کشاورزی عادی و آزاد:

۱-۳ - در ماههای تیر، مرداد و شهریور به بهای برق مصرفی مشترکین ۲۰ درصد افزوده می شود

۲-۳ - در مورد مشترکینی که لوازم اندازه گیری دو زمانه دارند، مصارف ساعات اوج بار با ضریب ۰/۶ نسبت به نرخهای ساعات اوج بار و مصارف سایر ساعات با نرخ ساعات میان باری محاسبه می گردد.

۳-۳ - حداقل بهای برق ماهیانه مشترکین با قدرت کمتر از ۳۰ کیلووات در مورد تعرفه های عادی انشعابهای تکفاز ۵/۵۸۶۸ ریال و برای انشعابهای سه فاز تا ۵۰ آمپر ۱۹۳۶۰ ریال و برای مشترکین آزاد ۷۷۹۲۴ ریال می باشد.

#### ۴- شرایط اختصاصی مربوط به مصارف تولید(صنعت و معدن)عادی و آزاد :

- ۴-۱ - بهای برق مصرفی مشترکین در ماههای تیر و شهریور ۱۵ درصد و در ماه مرداد ۳۰ درصد افزوده می شود.
- ۴-۲ - برای کلیه مشترکین صنعتی دارای وسایل اندازه گیری دو زمانه، بهای انرژی ساعات اوج بار با ضریب ۰/۵۵ نسبت به نرخهای ساعات اوج بار و مصارف سایر ساعات، بانرخ ساعات میان باری محاسبه می گردد.
- ۴-۳ - در روزهای جمعه بهای انرژی ساعات اوج بار در مورد اشتراکهای دارای وسیله اندازه گیری سه زمانه با ضریب ۰/۷۶ محاسبه می شود و در مورد اشتراکهای دارای وسیله اندازه گیری دو زمانه بهای انرژی ساعات اوج بار و کم باری معادل بهای انرژی ساعات میان باری می باشد.
- ۴-۴ - بهای برق مصرفی آن دسته از مشترکین صنعتی که ضوابط مندرج در بند ۳-۳۶-۴ آئین نامه تکمیلی تعرفه های برق را رعایت نمی نمایند، با ضریب ۱/۲ محاسبه و دریافت می گردد. در صورتی که میزان استفاده غیرصنعتی این دسته از مشترکین به بیش از ۲۰ درصد برسد، مطابق با بند ۴-۴۵ آئین نامه تکمیلی تعرفه های برق با ایشان رفتار خواهد شد.
- ۴-۵ - بهای برق مشترکین صنعتی در فاصله تمدید مجوزهای نامبرده در ماده ۳۶-۴ آئین نامه تکمیلی تعرفه های برق حسب مورد با تعرفه صنعتی و با اعمال ضریب ۱/۲ محاسبه و دریافت خواهد شد.
- ۴-۶ - بهای برق مصرفی کلیه تأسیسات ایرانگردی و جهانگردی، دفاتر خدمات مسافری و سایر تأسیسات مشابه در صورت ارائه مجوزهای لازم، با توجه به قدرت انشعاب و ولتاژ تحویلی مشمول تعرفه ۱-۴ الی ۴-۴ می گردند.
- ۴-۷ - حداقل بهای برق ماهیانه مشترکین با قدرت کمتر از ۳۰ کیلووات ( ۳ فاز تا ۵۰ آمپر ) در مورد تعرفه های عادی، برای انشعابهای تکفاز ۶۳۹۷ ریال و برای انشعابهای سه فاز تا ۵۰ آمپر ۲۱۱۰۲ ریال و برای مشترکین آزاد ۷۹۶۶۶ ریال می باشد.
- ۴-۸ - بهای برق مصارف عادی در مناطق ویژه اقتصادی، که بیش از ۹۵ درصد مصرف آنها صنعتی است، با رعایت بند ۲-۳۶-۴ آیین نامه تکمیلی تعرفه های برق با تعرفه تولید(صنعت و معدن)محاسبه خواهد شد.

#### ۵- شرایط اختصاصی مربوط به تعرفه شماره ۵ (سایر مصارف):

- ۵-۱ - در ماههای تیر، مرداد و شهریور بهای برق مصرفی مشترکین ۲۰ درصد افزوده می شود.
- ۵-۲ - در مورد مشترکینی که لوازم اندازه گیری دو زمانه دارند، مصارف ساعات اوج بار با ضریب ۰/۹ نسبت به نرخهای ساعات اوج بار و مصارف سایر ساعات بانرخ ساعات میان باری محاسبه می گردد.
- ۵-۳ - حداکثر بهای هر کیلوواتساعت انرژی انشعابهای با قدرت کمتر از ۳۰ کیلووات در اوقات میان باری، اوج بار و کم باری به ترتیب برای مشترکین عادی ۶۶۱.۲۵، ۱۳۲۲.۵ و ۳۳۰.۰۵ و برای مشترکین آزاد ۶۷۹.۶۵، ۱۳۵۸.۱۵ و ۳۳۹.۲۵ ریال می باشد.
- ۵-۴ - حداقل بهای برق ماهیانه مشترکین با قدرت کمتر از ۳۰ کیلووات در مورد تعرفه های عادی برای انشعابهای تکفاز ۱۰۱۷.۶۵ ریال و برای انشعابهای سه فاز تا ۵۰ آمپر ۳۳۰۶۲.۵ ریال و برای مشترکین آزاد ۱۰۹۵۹۵ ریال می باشد.
- ۵-۵ - مشترکین با قدرت کمتر از ۳۰ کیلووات در نواحی گرمسیر گنبد، کلالة و مینودشت برای ایام گرم ابتدای تیر تا پایان شهریور ماه مشمول نرخهای ماههای گرم می شوند.
- ۵-۶ - در مصارف عادی، انرژی مصرفی ایام گرم و معمولی در صورتحسابهایی که دوره مصرف آنها شامل ایام گرم و معمولی می باشد، در نواحی گرمسیر گنبد، کلالة و مینودشت براساس ضریب دو (برای ایام گرم) و یک (برای ایام سرد) محاسبه می شود.

### ج) 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- از ابتدای سال ۱۳۸۶ برای کلیه مشترکین باید لوازم اندازه گیری چند زمانه نصب گردد.
- ۳- 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 مبلغ صورتحساب مشترکین با قدرت ۳۰ کیلووات و بیشتر معادل حاصل ضرب ۹۰ درصد قدرت قراردادی آنها در بهای هر کیلووات قدرت 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.
- ۴- به منظور تعدیل ضریب قدرت در کلیه تعرفه ها در صورتی که متوسط ضریب قدرت هر دوره قرائت کمتر از ۹۰ درصد باشد، بهای برق (قبل از محاسبه عوارض) با توجه به روابط زیر تعدیل و محاسبه خواهد شد:

$$^{۱/۵} (مصرف راکتیو) + (مصرف اکتیو) // مصرف اکتیو = ضریب قدرت \quad ۱- (ضریب قدرت / ۹۰) = ضریب زیان$$

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

عنوان تعرفه	حداکثر بهای انرژی راکتیو (هر کیلووات ساعت به ریال)
عمومی (عادی و آزاد)	۱۴۲/۳۷
خانگی (عادی و آزاد) - سایر مصارف (عادی و آزاد)	۱۵۶/۶۱
عمومی عادی (کدهای ۳-۲ و ۷-۲) و پمپاژ آب کشاورزی (عادی و آزاد)	۱۲۳/۸
صنعتی عادی و آزاد	۱۳۷/۲۹

- ۵- در مورد مشترکینی که در مهلت مقرر بهای برق مصرفی را پرداخت نمایند (مشترکینی که پیش از تاریخ صدور صورتحساب مایل به پرداخت باشند و مشترکینی که پس از اتمام مهلت، پرداخت نمایند)، کلیه نرخها با احتساب نرخ تورم منتشره بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران بر اساس ضرایب زیر محاسبه می گردد.

ضریب مورد عمل در مورد مشترکینی که مایل به پیش پرداخت می باشند:

$$[(تعداد روزهای بین پیش پرداخت تا تاریخ صدور صورتحساب + ۳۰۰۰) / ۳۰۰۰]$$

ضریب مورد عمل در مورد مشترکینی که پس از اتمام مهلت، پرداخت می نمایند:

$$[(تعداد روزهای فاصله بین آخرین مهلت تا تاریخ پرداخت) + ۱]$$

۶- رقم ثابت ماهیانه یا آبونمان برای مشترکین غیر خانگی با قدرت کمتر از ۳۰ کیلووات جهت پوشش هزینه های قرائت، محاسبه و توزیع صورتحساب بهای برق و نیز بهره برداری از تأسیسات توزیع (واحدهای حوادث و اتفاقات) به شرح جدول زیر محاسبه و دریافت می شود:

عنوان تعرفه	انشعابهای تکفاز (ریال)	انشعابهای سه فاز (ریال)
عمومی (۱-۲، ۲-۲، ۲-۴، ۲-۵، ۲-۶)	۴۱۱۱	۱۲۳۳۴
سایر مصارف	۴۷۲۸	۱۴۱۸۴
عمومی (۳-۲) - پمپاژ آب کشاورزی	۳۵۷۵	۱۰۷۲۵
عمومی (۷-۲)	۳۲۵۰	۹۷۵۰
- تولید (صنعت و معدن)	۳۸۹۷	۱۱۶۹۰

میزان آبونمان برای مشترکین مشمول تعرفه آزاد دوبرابر مقادیر مندرج در جدول فوق می باشد.

۷- بهای انرژی و بهای قدرت (دیماند) براساس ماههای ۳۰ روزه طراحی گردیده است، لذا مقادیر آنها در هر ماه با توجه به تعداد روزهای ماه تعدیل می شود.

۸- با توجه به قدرت قراردادی مشترکین و ضریب محاسبه قدرت در بند ۳ (۹۰ درصد)، 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  $600 \times$ ، به عنوان انرژی مصرف شده در ساعات اوج بار محسوب می شود).

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

۱۰- بهای برق که در برخی موارد قیمت یا نرخ برق یا مشابه آن نیز نامیده می شود، شامل مؤلفه هایی نظیر بهای انرژی (اعم از میان باری، اوج بار و کم باری)، بهای قدرت، بهای انرژی راکتیو، بیک فصل، رقم ثابت ماهیانه و روشنایی معابر می باشد که با توجه به مشخصات انشعاب و مشترک (میزان ولتاژ، قدرت و نوع فعالیت) تعیین و از مشترکین دریافت می شود.

۱۱- 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 پایایی، پایداری و یا جلوگیری از آسیب به تأسیسات، قدرت برخی از مشترکین با اعلام مرکز کنترل شبکه به طور موقت محدود و یا قطع گردد، بهای قدرت ایشان با استفاده از روابط زیر متناسباً تعدیل خواهد شد:

$$\text{مجموع [حاصل ضرب میزان محدودیت قدرت در ساعات مربوط به آن میزان محدودیت قدرت]} \text{ در هر دوره} - 1 = \text{ضریب تعدیل بهای قدرت} \\ \text{قدرت قراردادی اشتراك} \times \text{تعداد روزهای دوره} \times 24$$

ضریب تعدیل بهای قدرت  $\times$  بهای قدرت قراردادی = بهای قدرت تعدیل شده

۱۲- مشترکینی که خواهان همکاری با شرکت در زمینه مدیریت مصرف و یا 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 است، می باشند، بنا بر مورد، مشمول شرایط ذیل می گردند:

۱-۱۲- بهای انرژی ساعات اوج بار مشترکینی که در صورت نیاز شبکه با اعلام قبلی شرکت (یک ساعت قبل از نیاز به مدیریت مصرف) بار خود 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 ۵:** شرکت برق می تواند در صورت عدم کاهش بار توسط مشترک، نسبت به کاهش یا قطع برق راساً اقدام نموده یا ۱.۵ برابر میزان تخفیف پرداختی از ابتدای همان سال را از مشترک اخذ نماید.

۱۲-۲- بهای برق مشترکینی که 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 بارخطوط و پستهای برق از میزان مجاز ضروری است، می باشد، با ضریب ۱.۱۵ محاسبه می شود.

**تبصره ۵:** شرکت برق در صورت قطع برق این قبیل مشترکین، ۱.۵ برابر مبلغ مازاد دریافت شده از ابتدای سال را به آنان مسترد می نماید.

ردیف	محدوده زمانی اجرای برنامه همکاری	کاهش قدرت نسبت به متوسط قدرت مصرفی سه ماه قبل از اجرای برنامه همکاری	تخفیف بهای انرژی (ریال)	تخفیف بهای قدرت (ریال)
۱	۱۵ لغایت ۳۱ تیر ماه و	۲۵ تا ۵۰ درصد	۱۵۰ × مقدار صرفه جویی انرژی	بهای قدرت × مقدار کاهش قدرت
		۵۱ تا ۷۵ درصد	۲۰۰ × مقدار صرفه جویی انرژی	
	۷۶ تا ۱۰۰ درصد	۳۰۰ × مقدار صرفه جویی انرژی		
۲	مرداد	۲۵ تا ۵۰ درصد	۱۵۲.۵ × مقدار صرفه جویی انرژی	۱.۰۵ × بهای قدرت × مقدار کاهش قدرت
		۵۱ تا ۷۵ درصد	۲۲۰ × مقدار صرفه جویی انرژی	۱.۱ × بهای قدرت × مقدار کاهش قدرت
		۷۶ تا ۱۰۰ درصد	۳۷۵ × مقدار صرفه جویی انرژی	۱.۲۵ × بهای قدرت × مقدار کاهش قدرت

۱۳- صنایع و کارخانه هایی که برنامه تعطیلات دوره ای خود را با هماهنگی شرکت برق ذریط تعیین و آن را رعایت نمایند، با توجه به زمان همکاری، طول دوره تعطیلات و میزان تقلیل قدرت هماهنگ شده نسبت به متوسط قدرت مصرفی طی سه ماه قبل منتهی به تیر ماه (که حداکثر برابر با قدرت قراردادی انشعاب است)، مشمول تخفیفاتی به شرح جدول فوق خواهند بود.

**تبصره ۱:** مقدار صرفه جویی انرژی با استفاده از رابطه زیر تعیین می گردد:

$$\text{میزان انرژی مصرفی طی روزهای همکاری با برنامه} - \frac{\text{تعداد روزهای همکاری با برنامه} \times \text{متوسط انرژی مصرفی طی سه ماه قبل از اجرای برنامه}}{30}$$

**تبصره ۲:** مقدار کاهش قدرت با استفاده از رابطه زیر تعیین می گردد:

$$\text{تعداد روزهای همکاری با برنامه} \times \frac{\text{قدرت مصرفی دوره (حداقل معادل ۹۰ درصد قدرت قراردادی)}}{30} \times \frac{\text{میزان تقلیل قدرت هماهنگ شده}}{\text{متوسط قدرت مصرفی طی سه ماه قبل از اجرای برنامه}}$$

**تبصره ۳:** حداقل دوره همکاری برای استفاده از تخفیفات فوق یک هفته می باشد.

**تبصره ۴:** شرکت برق با توجه به برآورد نیاز شبکه، نسبت به پذیرش درخواست همکاری هر یک از صنایع دارای دیماند کمتر از یک مگاوات با برنامه مذکور (از لحاظ میزان تقلیل قدرت و ایام و ساعات همکاری) معیر می باشد.

**تبصره ۵:** همکاری صنایع دارای دیماند کمتر از یک مگاوات با این برنامه مستلزم دارا بودن تجهیزات اندازه گیری لازم است.

**تبصره ۶:** تخفیف بهای انرژی صنایعی که برنامه تعطیلات دوره ای خود را با هماهنگی شرکت برق ذیربط، تنها در ساعات اوج بار تعیین و آن را رعایت نمایند، برحسب محدوده زمانی همکاری مطابق جدول فوق محاسبه می گردد و تخفیف بهای قدرت این قبیل صنایع برحسب محدوده زمانی همکاری، معادل یک سوم تخفیفات جدول فوق محاسبه می شود .

**تبصره ۷:** تخفیفهای پرداختی به صنایع همکار، حداکثر در صورتحساب آبان ماه آنها اعمال خواهد شد.

**۱۴-** در روزهای جمعه بهای انرژی ساعات اوج بار در مورد اشتراکهای صنعتی دارای وسایل اندازه گیری سه زمانه ، با ضریب ۰.۷۶ محاسبه می شود و در مورد اشتراکهای صنعتی دارای وسایل اندازه گیری دوزمانه، بهای انرژی ساعات اوج بار و کم باری معادل بهای انرژی ساعات میان باری می باشد.

**۱۵-** سه درصد عوارض موضوع قانون تجمیع عوارض ( ابلاغ شده با شماره ۲۹۳۳۱ مورخ ۸۱/۱۱/۲) فقط به بهای انرژی تعلق خواهد گرفت.

**۱۶-** شرکتهای برق مکلفند در خصوص میزان مصارف خارج از الگو و افزایش قیمت برای آن دسته از مشتریانی که الگوی مصرف برق برای آنها تعیین شده به شیوه مناسب اطلاع رسانی نمایند.

۱۷- براساس بند ۱۶-۴ آیین نامه تکمیلی تعرفه های برق دسته بندی مشترکین انشعابهای مختلف به شرح زیر می باشد:

۲-۱	وزارتخانه ها و ادارات تابعه آنها، مجلس شورای اسلامی، قوه قضائیه، بنیاد شهید، بنیاد مستضعفان و جانبازان، بنیاد ۱۵ خرداد، شهرداریها و کلیه مؤسسات و سازمانهای دولتی که به صورت شرکت اداره نمی شوند (نظیر سازمان حج و اوقاف و امورخیریه، سازمان مدیریت و برنامه ریزی، سازمان حفاظت محیط زیست، سازمانهای جهاد کشاورزی استانها، گمرک، سازمان بنادر و کشتیرانی، سازمان هواپیمایی کشوری)، روشنایی معابر اختصاصی، مصارف اشتراکی مجموعه های ساختمانی غیرمسکونی، آرامگاهها، گورستانها و غسلخانه ها.	مشترکین عمومی
۲-۲	کلیه موسسات پژوهشی و مراکز تحقیقاتی دارای پروانه معتبر از مراجع رسمی، جایگاههای فروش فرآورده های نفتی، مراکز بهداشتی و درمانی دولتی نظیر بیمارستانها، درمانگاهها، مراکز تشخیص طبی، مراکز پیراپزشکی، کلیه مؤسسات و مراکز نیکوکاری، دفاتر هلال احمر و کمیته امداد امام خمینی، مصارف اشتراکی واحدهای مسکونی، مجموعه ها و شهرکهای مسکونی، بوستانها (پارکها)، فضای سبز شهرها و مصارف مربوط به زیباسازی شهرها.	
۲-۳	مراکز فرهنگی (نظیر کتابخانه ها، موزه ها و اماکن تاریخی ثبت شده)، سازمان صدا و سیما، سینماها، مراکز آموزشی و پرورشی (نظیر مهدکودکها، کودکانها، مدارس، دانشگاهها، بیمارستانهای آموزشی، مراکز آموزش فنی و حرفه ای، مدارس و حوزه های علمیه)، خوابگاههای دانشجویی و دانش آموزی، اردوگاههای دانش آموزی، سازمان تبلیغات اسلامی، مساجد، حسینیه ها، گلزار شهدا، بقاع متبرکه و اماکن مقدسه اقلیتهای دینی شناخته شده، مراکز ورزشی، مراکز بهزیستی و نگهداری جانبازان، معلولین و سالمندان، گرمابه ها و باشگاهها.	
۲-۴	مراکز و پادگانهای نظامی و انتظامی.	
۲-۵	پمپاژ و تصفیه خانه های آب مشروب شهری و روستایی، تصفیه خانه ها و شبکه های جمع آوری فاضلاب، چاههای آب زهکشی وابسته به سازمانهای آب و فاضلاب، پارکهای جنگلی، نانوایتها غیرسنتی و تاسیسات آب شیرین کنی.	
۲-۶	مراکز بهداشتی و درمانی خصوصی نظیر بیمارستانها، درمانگاهها، مراکز تشخیص طبی، مراکز پیراپزشکی و مطب پزشکان.	
۲-۷	نانوایی های سنتی.	
۳-۱	پمپاژ آب برای آبیاری (کشاورزی، پمپاژ مجدد، آبیاری تحت فشار و ثقلی).	مشترکین پمپاژ آب کشاورزی
۳-۲	پمپاژ آب برای تولید محصولات کشاورزی (باغداری، دامداری، مرغداری، کارخانه های تولید قارچ، واحدهای تولید گل و گیاه، مجتمع های پرورش اسب و تکثیر و پرورش آبزیان در آبهای داخلی).	
۴-۱	انشعابهای روی ولتاژ ۴۰۰ و ۲۳۰ کیلوولت.	مشترکین صنعتی
۴-۲	انشعابهای روی ولتاژ ۱۳۲ و ۶۳ و ۶۶ کیلوولت.	
۴-۳	انشعابهای روی فشار متوسط ۳۳، ۲۰ و ۱۱ کیلوولت.	
۴-۴	انشعابهای روی فشار ضعیف.	
۴-۵	صنایع کشاورزی (پرورش کرم ابریشم، شیلات، زنبورداری و مصارف غیر پمپاژ آب دامداری، مرغداری، مجتمع های پرورش اسب)، حمل و نقل ریلی.	
۴-۶	کارخانه های آرد و کارخانه های تولید خمیرمایه (تنها آن دسته که از سوی ادارات کل بازرگانی هراستان به شرکتهای برق منطقه ای معرفی شده باشند).	
۴-۷	کارخانه های تولید یخ، چای، سردخانه ها، شالیکوبی ها، ذرت خشک کنی ها و کارخانه های آرد روستایی (که دارای مجوزی به جز مجوز ادارات کل بازرگانی باشند)، و مصارف غیر پمپاژ آب کارخانه های تولید قارچ و واحدهای تولید گل و گیاه.	
	بجز مشترکین خانگی، سایر مشترکینی که مشمول تعاریف فوق قرار نمی گیرند، مشمول تعرفه سایر مصارف (تعرفه شماره ۵) می باشند.	مصارف