

تعرفه‌های برق و شرایط عمومی آنها (۱۳۸۷)

شرکت توزیع نیروی برق شهرستان اهواز

الف) جداول تعرفه

تعرفه شماره ۱: مصارف خانگی عادی و آزاد

۱-۱- تعرفه ابتدای فروردین تا پایان آذر در کلیه نواحی بجز خرمشهر و آبادان (منطقه گرمسیر ۱)

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 ۱۹۰
۹۱۲.۰۰	۲۰.۱۵	۲۰۱.۵۰	۸۰.۶۰	کیلووات ساعت	۱۹۱ تا ۲۰۰
۹۱۲.۰۰	۲۰.۷۲ /C -۱۱۳.۰۰	۲۰۷.۱۵ /C -۱۱۳.۰۰	۸۲.۸۶ /C -۴۵۲.۰۰	کیلووات ساعت	۲۰۱ تا ۲۵۰
۹۱۲.۰۰	۲۰.۶۳ /C -۹۰.۵۰	۲۰۶.۲۵ /C -۹۰.۵۰	۸۲.۵۰ /C -۳۶۲.۰۰	کیلووات ساعت	۲۵۱ تا ۳۰۰
۹۱۲.۰۰	۳.۵۵ /C +۵۰.۳۲.۰۰	۳۵.۵۰ /C +۵۰.۳۲.۰۰	۱۴.۲۰ /C +۲۰.۱۲۸.۰۰	کیلووات ساعت	۳۰۱ تا ۱۲۰۰
۹۱۲.۰۰	۴.۷۸ /C +۳۵۶۲.۰۰	۴۷.۷۵ /C +۳۵۶۲.۰۰	۱۹.۱۰ /C +۱۴۲۴۸.۰۰	کیلووات ساعت	۱۲۰۱ تا ۳۰۰۰
۱۰۰۳.۲۰	۶۴.۲۵ /C -۱۷۴۸۶۳.۰۰	۷۰۶.۷۵ /C -۱۹۲۳۴۹۳.۰۰	۲۸۲.۷۰ /C -۷۶۹۳۹۷.۲۰	کیلووات ساعت	۳۰۰۱ تا ۳۷۰۰
۱۰۰۳.۲۰	۱۸۰.۹۸ /C -۶۰۶۷۴۵.۵۰	۱۹۹۰.۷۳ /C -۶۶۷۴۲۰۰.۵۰	۷۹۶.۲۹ /C -۲۶۶۹۶۸۰.۲۰	کیلووات ساعت	۳۷۰۱ تا ۳۷۵۰
۱۰۰۳.۲۰	۱۸۰.۹۸ /C -۶۰۶۷۴۵.۵۰	۱۹۹۰.۷۳ /C -۶۶۷۴۲۰۰.۵۰	۷۹۶.۲۹ /C -۲۶۶۹۶۸۰.۲۰	کیلووات ساعت	۳۷۵۱ تا ۴۵۰۰
۱۰۰۳.۲۰	۱۸۰.۹۸ /C -۶۰۶۷۴۵.۵۰	۱۹۹۰.۷۳ /C -۶۶۷۴۲۰۰.۵۰	۷۹۶.۲۹ /C -۲۶۶۹۶۸۰.۲۰	کیلووات ساعت	۴۵۰۱ تا ۶۰۰۰
۱۰۰۳.۲۰	۱۸۰.۹۸ /C -۶۰۶۷۴۵.۵۰	۱۹۹۰.۷۳ /C -۶۶۷۴۲۰۰.۵۰	۷۹۶.۲۹ /C -۲۶۶۹۶۸۰.۲۰	کیلووات ساعت	۶۰۰۱ تا ۸۲۵۸
۱۰۰۳.۲۰	۱۰۷.۵۰	۱۱۸۲.۵۰	۴۷۳.۰۰	کیلووات ساعت	بالاتر از ۸۲۵۸
۴۱۶۷.۰۰	بخشوده			کیلووات ساعت	۰ تا ۱۹۰
۴۱۶۷.۰۰	۴۱.۵۵ /C -۴۳۸.۷۵	۴۱۵.۵۰ /C -۴۳۸۷.۵۰	۱۶۶.۲۰ /C -۱۷۵۵.۰۰	کیلووات ساعت	۱۹۱ تا ۲۵۰
۴۱۶۷.۰۰	۴۲.۲۵ /C -۶۱۳.۷۵	۴۲۲.۵۰ /C -۶۱۳۷.۵۰	۱۶۹.۰۰ /C -۲۴۵۵.۰۰	کیلووات ساعت	۲۵۱ تا ۱۵۰۰
۴۱۶۷.۰۰	۹۲.۵۳ /C -۷۶۰.۲۶.۲۵	۹۲۵.۲۵ /C -۷۶۰.۲۶۲.۵۰	۳۷۰.۱۰ /C -۳۰۴۱۰.۵۰	کیلووات ساعت	۱۵۰۱ تا ۳۰۰۰
۴۵۸۳.۷۰	۱۳۸.۷۵ /C -۲۱۴۷۰.۱.۲۵	۱۵۲۶.۲۵ /C -۲۳۶۱۷۱۳.۷۵	۶۱۰.۵۰ /C -۹۴۴۶۸۵.۵۰	کیلووات ساعت	۳۰۰۱ تا ۳۷۵۰
۴۵۸۳.۷۰	۱۳۸.۷۵ /C -۲۱۴۷۰.۱.۲۵	۱۵۲۶.۲۵ /C -۲۳۶۱۷۱۳.۷۵	۶۱۰.۵۰ /C -۹۴۴۶۸۵.۵۰	کیلووات ساعت	۳۷۵۱ تا ۴۵۰۰
۴۵۸۳.۷۰	۱۳۸.۷۵ /C -۲۱۴۷۰.۱.۲۵	۱۵۲۶.۲۵ /C -۲۳۶۱۷۱۳.۷۵	۶۱۰.۵۰ /C -۹۴۴۶۸۵.۵۰	کیلووات ساعت	۴۵۰۱ تا ۵۰۰۰
۴۵۸۳.۷۰	۱۵۱.۳۸	۱۶۶۵.۱۳	۶۶۶.۰۵	کیلووات ساعت	۵۰۰۱ تا ۶۰۰۰
۴۵۸۳.۷۰	۱۵۱.۳۸	۱۶۶۵.۱۳	۶۶۶.۰۵	کیلووات ساعت	بالاتر از ۶۰۰۰

توجه: C بیانگر 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 ننموده اند، مشمول تعرفه آزاد می گردند.

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

۲-۱- جریمه ابتدای فروردین تا پایان آذر در کلیه نواحی بجز خرمشهر و آبادان (منطقه گرمسیر)

بهای قدرت (دیمانند) 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	۰ تا ۱۹۰
				کیلووات ساعت	۱۹۱ تا ۲۰۰
				کیلووات ساعت	۲۰۱ تا ۲۵۰
				کیلووات ساعت	۲۵۱ تا ۳۰۰
				کیلووات ساعت	۳۰۱ تا ۱۲۰۰
				کیلووات ساعت	۱۲۰۱ تا ۳۰۰۰
۲۰۰.۶۴ - ۶۰۱۹۲۰ /C	۰.۰۰	۱۴۱.۳۵ - ۸۰۸۷۴۸.۶۰ /C + ۱۱۵۴۰۹۵۸۰۰.۰ /C ^۲	۵۶.۵۴ - ۳۲۳۴۹۹.۴۴ /C + ۴۶۱۶۳۸۳۲۰.۰ /C ^۲	کیلووات ساعت	۳۰۰۱ تا ۳۷۰۰
۲۰۰.۶۴ - ۶۰۱۹۲۰ /C	۰.۰۰	۳۹۸.۱۵ - ۲۵۲۹۲۷۵.۱۰ /C + ۴۰۰۴۵۲۰۳۰۰.۰ /C ^۲	۱۵۹.۲۶ - ۱۰۱۱۷۱۰.۰۴ /C + ۱۶۰۱۸۰۸۱۲۰.۰ /C ^۲	کیلووات ساعت	۳۷۰۱ تا ۳۷۵۰
۴۰۱.۲۸ - ۱۳۵۴۳۲۰ /C	۰.۰۰	۷۹۶.۲۹ - ۵۳۵۷۱۵۸.۹۵ /C + ۹۰۱۰۱۷۰۶۷۵.۰ /C ^۲	۳۱۸.۵۲ - ۲۱۴۲۸۶۳.۵۸ /C + ۳۶۰۴۰۶۸۲۷۰.۰ /C ^۲	کیلووات ساعت	۳۷۵۱ تا ۴۵۰۰
۶۰۱.۹۲ - ۲۲۵۷۲۰۰ /C	۰.۰۰	۱۱۹۶.۴۴ - ۸۴۸۳۶۵۱.۵۵ /C + ۱۵۰۱۶۹۵۱۱۲۵.۰ /C ^۲	۴۷۷.۷۷ - ۳۳۹۳۴۶۰.۶۲ /C + ۶۰۰۶۷۸۰۴۵۰.۰ /C ^۲	کیلووات ساعت	۴۵۰۱ تا ۶۰۰۰
۸۰۲.۵۶ - ۳۴۶۱۰۴۰ /C	۰.۰۰	۱۵۹۲.۵۸ - ۱۲۲۰۷۳۶۱.۶۵ /C + ۲۳۰۲۵۹۹۱۷۲۵.۰ /C ^۲	۶۳۷.۰۳ - ۴۸۸۲۹۴۴.۶۶ /C + ۹۲۱۰۳۹۶۶۹۰.۰ /C ^۲	کیلووات ساعت	۶۰۰۱ تا ۸۲۵۸
۸۰۲.۵۶ - ۳۴۶۱۰۴۰ /C	۰.۰۰	۹۴۶.۰۰ - ۴۰۷۹۶۲۵.۰۰ /C	۳۷۸.۴۰ - ۱۶۳۱۸۵۰.۰۰ /C	کیلووات ساعت	بالاتر از ۸۲۵۸
				کیلووات ساعت	۰ تا ۱۹۰
				کیلووات ساعت	۱۹۱ تا ۲۵۰
				کیلووات ساعت	۲۵۱ تا ۱۵۰۰
				کیلووات ساعت	۱۵۰۱ تا ۳۰۰۰
۹۱۶.۷۴ - ۲۷۵۰۲۲۰ /C	۰.۰۰	۳۰۵.۲۵ - ۱۳۸۸۰۹۲.۷۵ /C + ۱۴۱۷۰۲۸۲۵۰.۰ /C ^۲	۱۲۲.۱۰ - ۵۵۵۲۳۷.۱۰ /C + ۵۶۶۸۱۱۳۰۰.۰ /C ^۲	کیلووات ساعت	۳۰۰۱ تا ۳۷۵۰
۱۸۳۳.۴۸ - ۶۱۸۷۹۹۵ /C	۰.۰۰	۶۱۰.۵۰ - ۳۰۰۵۱۲۳.۰۰ /C + ۳۱۸۸۳۱۳۵۶۲.۵ /C ^۲	۲۴۴.۲۰ - ۱۲۰۲۰۴۹.۲۰ /C + ۱۲۷۵۳۲۵۴۲۵.۰ /C ^۲	کیلووات ساعت	۳۷۵۱ تا ۴۵۰۰
۲۷۵۰.۲۲ - ۱۰۳۱۳۳۲۵ /C	۰.۰۰	۹۱۵.۷۵ - ۴۸۵۱۰۹۰.۷۵ /C + ۵۳۱۳۸۵۵۹۳۷.۵ /C ^۲	۳۶۶.۳۰ - ۱۹۴۰۴۳۶.۳۰ /C + ۲۱۲۵۵۴۲۳۷۵.۰ /C ^۲	کیلووات ساعت	۴۵۰۱ تا ۵۰۰۰
۲۷۵۰.۲۲ - ۱۰۳۱۳۳۲۵ /C	۰.۰۰	۹۹۹.۰۸ - ۳۷۴۶۵۳۱.۲۵ /C	۳۹۹.۶۳ - ۱۴۹۸۶۱۲.۵۰ /C	کیلووات ساعت	۵۰۰۱ تا ۶۰۰۰
۳۶۶۶.۹۶ - ۱۵۸۱۳۷۶۵ /C	۰.۰۰	۱۳۳۲.۱۰ - ۵۷۴۴۶۸۱.۲۵ /C	۵۳۲.۸۴ - ۲۲۹۷۸۷۲.۵۰ /C	کیلووات ساعت	بالاتر از ۶۰۰۰

عادی

آزاد

۳-۱- تعرفه ابتدای فروردین تا پایان آذر در نواحی خرمشهر و آبادان (منطقه گرمسیر خرمشهر و آبادان)

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		
۹۱۲.۰۰	بخشوده			کیلووات ساعت	۰ تا ۱۹۰
۹۱۲.۰۰	۲۰.۱۵	۲۰۱.۵۰	۸۰.۶۰	کیلووات ساعت	۱۹۱ تا ۲۰۰
۹۱۲.۰۰	۲۰.۷۲ -۱۱۳.۰۰/C	۲۰۷.۱۵ -۱۱۳.۰۰ /C	۸۲.۸۶ -۴۵۲.۰۰ /C	کیلووات ساعت	۲۰۱ تا ۲۵۰
۹۱۲.۰۰	۲۰.۶۳ -۹۰.۵۰/C	۲۰۶.۲۵ -۹۰.۵۰ /C	۸۲.۵۰ -۳۶۲.۰۰ /C	کیلووات ساعت	۲۵۱ تا ۳۰۰
۹۱۲.۰۰	۳.۵۵ +۵۰.۳۲.۰۰/C	۳۵.۵۰ +۵۰.۳۲.۰۰ /C	۱۴.۲۰ +۲۰۱۲۸.۰۰ /C	کیلووات ساعت	۳۰۱ تا ۱۲۰۰
۹۱۲.۰۰	۴.۷۸ +۳۵۶۲.۰۰/C	۴۷.۷۵ +۳۵۶۲.۰۰ /C	۱۹.۱۰ +۱۴۲۴۸.۰۰ /C	کیلووات ساعت	۱۲۰۱ تا ۴۰۰۰
۱۰۰۳.۲۰	۱۸۰.۹۸ -۷۰۱۲۳۸.۰۰/C	۱۹۹۰.۷۳ -۷۷۱۳۶۱۸.۰۰ /C	۷۹۶.۲۹ -۳۰۸۵۴۴۷.۲۰ /C	کیلووات ساعت	۴۰۰۱ تا ۵۰۰۰
۱۰۰۳.۲۰	۱۸۰.۹۸ -۷۰۱۲۳۸.۰۰/C	۱۹۹۰.۷۳ -۷۷۱۳۶۱۸.۰۰ /C	۷۹۶.۲۹ -۳۰۸۵۴۴۷.۲۰ /C	کیلووات ساعت	۵۰۰۱ تا ۶۰۰۰
۱۰۰۳.۲۰	۱۸۰.۹۸ -۷۰۱۲۳۸.۰۰/C	۱۹۹۰.۷۳ -۷۷۱۳۶۱۸.۰۰ /C	۷۹۶.۲۹ -۳۰۸۵۴۴۷.۲۰ /C	کیلووات ساعت	۶۰۰۱ تا ۸۰۰۰
۱۰۰۳.۲۰	۱۸۰.۹۸ -۷۰۱۲۳۸.۰۰/C	۱۹۹۰.۷۳ -۷۷۱۳۶۱۸.۰۰ /C	۷۹۶.۲۹ -۳۰۸۵۴۴۷.۲۰ /C	کیلووات ساعت	۸۰۰۱ تا ۹۵۴۴
۱۰۰۳.۲۰	۱۰۷.۵۰	۱۱۸۲.۵۰	۴۷۳.۰۰	کیلووات ساعت	بالاتر از ۹۵۴۴
۴۱۶۷.۰۰	بخشوده			کیلووات ساعت	۰ تا ۱۹۰
۴۱۶۷.۰۰	۴۱.۵۵ -۴۳۸.۷۵/C	۴۱۵.۵۰ -۴۳۸۷.۵۰ /C	۱۶۶.۲۰ -۱۷۵۵.۰۰ /C	کیلووات ساعت	۱۹۱ تا ۲۵۰
۴۱۶۷.۰۰	۴۲.۲۵ -۶۱۳.۷۵/C	۴۲۲.۵۰ -۶۱۳۷.۵۰ /C	۱۶۹.۰۰ -۲۴۵۵.۰۰ /C	کیلووات ساعت	۲۵۱ تا ۱۵۰۰
۴۱۶۷.۰۰	۹۲.۵۳ -۷۶۰.۲۶.۲۵/C	۹۲۵.۲۵ -۷۶۰.۲۶۲.۵۰ /C	۳۷۰.۱۰ -۳۰۴۱۰.۵۰ /C	کیلووات ساعت	۱۵۰۱ تا ۳۰۰۰
۴۱۶۷.۰۰	۱۳۸.۷۵ -۲۱۴۷۰.۱۲۵/C	۱۳۸۷.۵۰ -۲۱۴۷۰.۱۲.۵۰ /C	۵۵۵.۰۰ -۸۵۸۸۰.۵۰ /C	کیلووات ساعت	۳۰۰۱ تا ۴۰۰۰
۴۵۸۳.۷۰	۱۳۸.۷۵ -۲۱۴۷۰.۱۲۵/C	۱۵۲۶.۲۵ -۲۳۶۱۷۱۳.۷۵ /C	۶۱۰.۵۰ -۹۴۴۶۸۵.۵۰ /C	کیلووات ساعت	۴۰۰۱ تا ۵۰۰۰
۴۵۸۳.۷۰	۱۵۱.۳۸	۱۶۶۵.۱۳	۶۶۶.۰۵	کیلووات ساعت	۵۰۰۱ تا ۶۰۰۰
۴۵۸۳.۷۰	۱۵۱.۳۸	۱۶۶۵.۱۳	۶۶۶.۰۵	کیلووات ساعت	۶۰۰۱ تا ۸۰۰۰
۴۵۸۳.۷۰	۱۵۱.۳۸	۱۶۶۵.۱۳	۶۶۶.۰۵	کیلووات ساعت	بالاتر از ۸۰۰۰

۴-۱- جریمه ابتدای فروردین تا پایان آذر در نواحی خرمشهر و آبادان (منطقه گرمسیر خرمشهر و آبادان)

بهای قدرت (دیماندر) 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				
	بخشوده			کیلووات ساعت	۰ تا ۱۹۰		
				کیلووات ساعت	۱۹۱ تا ۲۰۰		
				کیلووات ساعت	۲۰۱ تا ۲۵۰		
				کیلووات ساعت	۲۵۱ تا ۳۰۰		
				کیلووات ساعت	۳۰۱ تا ۱۲۰۰		
				کیلووات ساعت	۱۲۰۱ تا ۴۰۰۰		
۲۰۰.۶۴ - ۸۰۲۵۶۰.۰۰ /C	۰.۰۰	۳۹۸.۱۵ - ۳۱۳۵۳.۳.۶۰ /C+	۶۱۷.۰۸۹۴۴.۰۰ /C ^۲	۱۵۹.۲۶ - ۱۲۵۴۱۲۱.۴۴ /C+	۲۴۶۸۳۵۷۷۶.۰۰ /C ^۲	کیلووات ساعت	۴۰۰۱ تا ۵۰۰۰
۴۰۱.۲۸ - ۱۸۰۵۷۶۰.۰۰ /C	۰.۰۰	۷۹۶.۲۹ - ۶۶۶۸۷۵۲.۲۰ /C+	۱۳۸۸۴۵۱۲۴.۰۰ /C ^۲	۳۱۸.۵۲ - ۲۶۶۷۵۰.۸۸ /C+	۵۵۵۳۸.۴۹۶۰.۰۰ /C ^۲	کیلووات ساعت	۵۰۰۱ تا ۶۰۰۰
۶۰۱.۹۲ - ۳۰۰۹۶۰.۰۰ /C	۰.۰۰	۱۱۹۴.۴۴ - ۱۰۶۰۰۳۴۵.۸۰ /C+	۲۳۱۴۰.۸۵۴۰.۰۰ /C ^۲	۴۷۷.۷۷ - ۴۲۴۰.۱۳۸.۳۲ /C+	۹۲۵۶۳۴۱۶۰.۰۰ /C ^۲	کیلووات ساعت	۶۰۰۱ تا ۸۰۰۰
۸۰۲.۵۶ - ۴۶۱۴۷۲۰.۰۰ /C	۰.۰۰	۱۵۹۲.۵۸ - ۱۵۳۲۸۲۲۹.۴۰ /C+	۳۵۴۸۲۶۴۲۸.۰۰ /C ^۲	۶۳۷.۰۳ - ۶۱۳۱۲۹۱.۷۶ /C+	۱۴۱۹۳۰۵۷۱۲۰.۰۰ /C ^۲	کیلووات ساعت	۸۰۰۱ تا ۹۵۴۴
۸۰۲.۵۶ - ۴۶۱۴۷۲۰.۰۰ /C	۰.۰۰	۹۴۶.۰۰ - ۵۴۳۹۵۰.۰۰ /C		۳۷۸.۴۰ - ۲۱۷۵۸۰.۰۰ /C		کیلووات ساعت	بالاتر از ۹۵۴۴
	بخشوده			کیلووات ساعت	۰ تا ۱۹۰		
				کیلووات ساعت	۱۹۱ تا ۲۵۰		
				کیلووات ساعت	۲۵۱ تا ۱۵۰۰		
				کیلووات ساعت	۱۵۰۱ تا ۳۰۰۰		
				کیلووات ساعت	۳۰۰۱ تا ۴۰۰۰		
۹۱۶.۷۴ - ۳۶۶۶۹۶۰.۰۰ /C	۰.۰۰	۳۰۵.۲۵ - ۱۶۹۳۳۴۲.۷۵ /C+	۱۸۸۹۳۷۱۰.۰۰ /C ^۲	۱۲۲.۱۰ - ۶۷۷۳۳۷.۱۰ /C+	۷۵۵۷۴۸۴۰.۰۰ /C ^۲	کیلووات ساعت	۴۰۰۱ تا ۵۰۰۰
۱۸۳۳.۴۸ - ۸۲۵۰۶۶۰.۰۰ /C	۰.۰۰	۶۶۶.۰۵ - ۲۹۹۷۲۲۵.۰۰ /C		۲۶۶.۴۲ - ۱۱۹۸۸۹۰.۰۰ /C		کیلووات ساعت	۵۰۰۱ تا ۶۰۰۰
۲۷۵۰.۲۲ - ۱۳۷۵۱۱۰.۰۰ /C	۰.۰۰	۹۹۹.۰۸ - ۴۹۹۵۳۷۵.۰۰ /C		۳۹۹.۶۳ - ۱۹۹۸۱۵۰.۰۰ /C		کیلووات ساعت	۶۰۰۱ تا ۸۰۰۰
۳۶۶۶.۹۶ - ۲۱۰۸۵۰۲۰.۰۰ /C	۰.۰۰	۱۳۳۲.۱۰ - ۷۶۵۹۵۷۵.۰۰ /C		۵۳۲.۸۴ - ۳۰۶۳۸۳۰.۰۰ /C		کیلووات ساعت	بالاتر از ۸۰۰۰

عادی

آزاد

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

۶-۱- جریمه ایام غیر گرم در کلیه نواحی بجز خرمشهر و آبادان

بهای قدرت (دیماندر) 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 ۸۰
				کیلووات ساعت	۸۱ تا ۱۵۰
				کیلووات ساعت	۱۵۱ تا ۲۰۰
۲۰۰.۶۴ - ۴۰۱۲۸.۰۰ /C	۰.۰۰	۵۵.۰۸ - ۱۲۶۳۸.۰۱ /C + ۳۲۴۳۰.۲۰ /C ^۲	۲۲.۰۳ - ۵۰۵۵.۲۰ /C + ۱۲۹۷۲۰.۸ /C ^۲	کیلووات ساعت	۲۰۱ تا ۲۵۰
۴۰۱.۲۸ - ۹۰۲۸۸.۰۰ /C	۰.۰۰	۱۲۴.۳۰ - ۳۴۷۴۴.۲۷ /C + ۱۵۲۴۷۷۳.۳ /C ^۲	۴۹.۷۲ - ۱۳۸۹۷.۷۱ /C + ۶۰۹۹۰۹.۳ /C ^۲	کیلووات ساعت	۲۵۱ تا ۳۰۰
۶۰۱.۹۲ - ۱۵۰۴۸۰.۰۰ /C	۰.۰۰	۵۶۲.۶۵ - ۲۶۳۶۸۷.۶۶ /C + ۳۰۷۵۶۲۸۸.۸ /C ^۲	۲۲۵.۰۶ - ۱۰۵۴۷۵.۰۶ /C + ۱۲۳۰۲۵۱۵.۵ /C ^۲	کیلووات ساعت	۳۰۱ تا ۴۰۰
۱۰۰۳.۲۰ - ۳۱۰۹۹۲.۰۰ /C	۰.۰۰	۹۳۷.۷۵ - ۴۹۵۷۴۴.۴۳ /C + ۶۳۵۶۲۹۹۶.۸ /C ^۲	۳۷۵.۱۰ - ۱۹۸۲۹۷.۷۷ /C + ۲۵۴۲۵۱۹۸.۷ /C ^۲	کیلووات ساعت	۴۰۱ تا ۵۰۰
۱۵۰۴.۸۰ - ۵۶۱۷۹۲.۰۰ /C	۰.۰۰	۱۴۰۶.۶۳ - ۸۳۲۷۰۲.۸۹ /C + ۱۱۴۸۲۳۴۷۸.۰ /C ^۲	۵۶۲.۶۵ - ۳۳۳۰۸۱.۱۶ /C + ۴۵۹۲۹۳۹۱.۲ /C ^۲	کیلووات ساعت	۵۰۱ تا ۶۰۰
۱۵۰۴.۸۰ - ۵۶۱۷۹۲.۰۰ /C	۰.۰۰	۳۶۲۱.۷۵ - ۲۹۸۸۷۵۷.۸۹ /C + ۶۱۱۰۱۱۴۷۸.۰ /C ^۲	۱۴۴۸.۷۰ - ۱۱۹۵۵۰.۳۱۶ /C + ۲۴۴۴۰۴۵۹۱.۲ /C ^۲	کیلووات ساعت	۶۰۱ تا ۸۰۰
۲۰۰۶.۴۰ - ۹۶۳۰۷۲.۰۰ /C	۰.۰۰	۴۸۲۹.۰۰ - ۴۵۰۰۱۰۳.۸۵ /C + ۱۰۴۷۴۴۸۲۴۸.۰ /C ^۲	۱۹۳۱.۶۰ - ۱۸۰۰۰۴۱.۵۴ /C + ۴۱۸۹۷۹۲۹۹.۲ /C ^۲	کیلووات ساعت	۸۰۱ تا ۹۶۸
۲۰۰۶.۴۰ - ۹۶۳۰۷۲.۰۰ /C	۰.۰۰	۲۵۷۴.۰۰ - ۱۲۳۵۵۲.۰۰ /C	۱۰۲۹.۶۰ - ۴۹۴۲۰.۸۰ /C	کیلووات ساعت	بالاتر از ۹۶۸
				کیلووات ساعت	۰ تا ۸۰
				کیلووات ساعت	۸۱ تا ۱۵۰
				کیلووات ساعت	۱۵۱ تا ۲۰۰
۹۱۶.۷۴ - ۱۸۳۳۴۸.۰۰ /C	۰.۰۰	۹۴.۶۹ - ۲۰۵۵۷.۳۵ /C + ۳۲۳۹۵.۰۰ /C ^۲	۳۷.۸۸ - ۸۲۲۲.۹۴ /C + ۱۲۹۵۸۰.۰۰ /C ^۲	کیلووات ساعت	۲۰۱ تا ۲۵۰
۱۸۳۳.۴۸ - ۴۱۲۵۳۳.۰۰ /C	۰.۰۰	۶۱۰.۵۰ - ۲۴۵۸۸۳.۰۰ /C + ۲۴۴۱۷۱۱۲.۵ /C ^۲	۲۴۴.۲۰ - ۹۸۳۵۳.۲۰ /C + ۹۷۶۶۸۴۵.۰ /C ^۲	کیلووات ساعت	۲۵۱ تا ۳۰۰
۲۷۵۰.۲۲ - ۶۸۷۵۵۵.۰۰ /C	۰.۰۰	۹۱۵.۷۵ - ۳۹۱۷۱۸.۲۵ /C + ۴۰۹۹۵۱۸۷.۵ /C ^۲	۳۶۶.۳۰ - ۱۵۶۶۸۷.۳۰ /C + ۱۶۲۷۸۰۷۵.۰ /C ^۲	کیلووات ساعت	۳۰۱ تا ۴۰۰
۴۵۸۳.۷۰ - ۱۴۲۰۹۴۷.۰۰ /C	۰.۰۰	۱۵۲۶.۲۵ - ۷۴۴۳۸.۷۵ /C + ۸۴۱۰۳۳۸۷.۵ /C ^۲	۶۱۰.۵۰ - ۲۹۷۷۷۵.۵۰ /C + ۳۳۶۴۱۳۵۵.۰ /C ^۲	کیلووات ساعت	۴۰۱ تا ۵۰۰
۶۸۷۵.۵۵ - ۲۵۶۶۸۷۲.۰۰ /C	۰.۰۰	۲۲۸۹.۳۸ - ۱۲۶۱۶۵۱.۸۸ /C + ۱۵۱۹۲۸۷۰.۰۰ /C ^۲	۹۱۵.۷۵ - ۵۰۴۶۶۰.۷۵ /C + ۶۰۷۷۱۴۸۰.۰۰ /C ^۲	کیلووات ساعت	۵۰۱ تا ۶۰۰
۶۸۷۵.۵۵ - ۲۵۶۶۸۷۲.۰۰ /C	۰.۰۰	۲۲۸۹.۳۸ - ۱۲۶۱۶۵۱.۸۸ /C + ۱۵۱۹۲۸۷۰.۰۰ /C ^۲	۹۱۵.۷۵ - ۵۰۴۶۶۰.۷۵ /C + ۶۰۷۷۱۴۸۰.۰۰ /C ^۲	کیلووات ساعت	۶۰۱ تا ۸۰۰
۹۱۶۷.۴۰ - ۴۴۰۰۳۵۲.۰۰ /C	۰.۰۰	۳۰۵۲.۵۰ - ۲۰۰۷۸۰۲.۵۰ /C + ۲۶۰۴۴۹۲۰.۰۰ /C ^۲	۱۲۲۱.۰۰ - ۸۰۳۱۲۱.۰۰ /C + ۱۰۴۱۷۹۶۸۰.۰۰ /C ^۲	کیلووات ساعت	۸۰۱ تا ۱۰۰۰
۹۱۶۷.۴۰ - ۴۴۰۰۳۵۲.۰۰ /C	۰.۰۰	۳۳۲۷.۵۰ - ۱۵۹۷۲۰.۰۰ /C	۱۳۳۱.۰۰ - ۶۳۸۸۸۰.۰۰ /C	کیلووات ساعت	بالاتر از ۱۰۰۰

عادی

آزاد

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 /C -۳۰۹.۰۵	۲۲۸.۹۸ /C -۳۰۹.۰۵	۹۱.۵۹ /C -۱۲۳۶.۲۰	کیلووات ساعت	۱۵۱ تا ۲۰۰
۹۱۲.۰۰	۲۵.۰۴ /C -۷۳۷.۰۵	۲۵۰.۳۸ /C -۷۳۷.۰۵	۱۰۰.۱۵ /C -۲۹۴۸.۲۰	کیلووات ساعت	۲۰۱ تا ۲۵۰
۹۱۲.۰۰	۲۸.۲۵ /C -۱۵۴۰.۱۸	۲۸۲.۵۰ /C -۱۵۴۰.۱۷۵	۱۱۳.۰۰ /C -۶۱۶۰.۷۰	کیلووات ساعت	۲۵۱ تا ۵۰۰
۱۰۰۳.۲۰	۸۵.۲۵ /C -۳۰۰۴۰.۱۸	۹۳۷.۷۵ /C -۳۳۰۴۴۱.۹۳	۳۷۵.۱۰ /C -۱۳۲۱۷۶.۷۷	کیلووات ساعت	۵۰۱ تا ۶۰۰
۱۰۰۳.۲۰	۲۱۹.۵۰ /C -۱۱۰۵۹۰.۱۸	۲۴۱۴.۵۰ /C -۱۲۱۶۴۹۱.۹۳	۹۶۵.۸۰ /C -۴۸۶۵۹۶.۷۷	کیلووات ساعت	۶۰۱ تا ۶۲۵
۱۰۰۳.۲۰	۲۱۹.۵۰ /C -۱۱۰۵۹۰.۱۸	۲۴۱۴.۵۰ /C -۱۲۱۶۴۹۱.۹۳	۹۶۵.۸۰ /C -۴۸۶۵۹۶.۷۷	کیلووات ساعت	۶۲۶ تا ۷۵۰
۱۰۰۳.۲۰	۲۱۹.۵۰ /C -۱۱۰۵۹۰.۱۸	۲۴۱۴.۵۰ /C -۱۲۱۶۴۹۱.۹۳	۹۶۵.۸۰ /C -۴۸۶۵۹۶.۷۷	کیلووات ساعت	۷۵۱ تا ۱۰۰۰
۱۰۰۳.۲۰	۲۱۹.۵۰ /C -۱۱۰۵۹۰.۱۸	۲۴۱۴.۵۰ /C -۱۲۱۶۴۹۱.۹۳	۹۶۵.۸۰ /C -۴۸۶۵۹۶.۷۷	کیلووات ساعت	۱۰۰۱ تا ۱۰۷۹
۱۰۰۳.۲۰	۱۱۷.۰۰	۱۲۸۷.۰۰	۵۱۴.۸۰	کیلووات ساعت	۱۰۸۰ تا ۱۲۵۰
۱۰۰۳.۲۰	۱۱۷.۰۰	۱۲۸۷.۰۰	۵۱۴.۸۰	کیلووات ساعت	۱۲۵۱ تا ۲۰۰۰
۱۰۰۳.۲۰	۱۱۷.۰۰	۱۲۸۷.۰۰	۵۱۴.۸۰	کیلووات ساعت	بالاتر از ۲۰۰۰
۴۱۶۷.۰۰	بخشوده			کیلووات ساعت	۰ تا ۸۰
۴۱۶۷.۰۰	۳۸.۶۳	۳۸۶.۲۵	۱۵۴.۵۰	کیلووات ساعت	۸۱ تا ۱۵۰
۴۱۶۷.۰۰	۴۱.۵۶ /C -۴۴۰.۲۵	۴۱۵.۶۰ /C -۴۴۰.۲۵	۱۶۶.۲۴ /C -۱۷۶۱.۰۰	کیلووات ساعت	۱۵۱ تا ۲۰۰
۴۱۶۷.۰۰	۴۳.۰۴ /C -۷۳۶.۲۵	۴۳۰.۴۰ /C -۷۳۶۲.۵۰	۱۷۲.۱۶ /C -۲۹۴۵.۰۰	کیلووات ساعت	۲۰۱ تا ۲۵۰
۴۱۶۷.۰۰	۱۳۸.۷۵ /C -۲۴۶۶۳.۷۵	۱۳۸۷.۵۰ /C -۲۴۶۶۳۷.۵۰	۵۵۵.۰۰ /C -۹۸۶۵۵.۰۰	کیلووات ساعت	۲۵۱ تا ۵۰۰
۴۵۸۳.۷۰	۱۳۸.۷۵ /C -۲۴۶۶۳.۷۵	۱۵۲۶.۲۵ /C -۲۷۱۳۰.۱.۲۵	۶۱۰.۵۰ /C -۱۰۸۵۲۰.۵۰	کیلووات ساعت	۵۰۱ تا ۶۲۵
۴۵۸۳.۷۰	۱۳۸.۷۵ /C -۲۴۶۶۳.۷۵	۱۵۲۶.۲۵ /C -۲۷۱۳۰.۱.۲۵	۶۱۰.۵۰ /C -۱۰۸۵۲۰.۵۰	کیلووات ساعت	۶۲۶ تا ۷۵۰
۴۵۸۳.۷۰	۱۳۸.۷۵ /C -۲۴۶۶۳.۷۵	۱۵۲۶.۲۵ /C -۲۷۱۳۰.۱.۲۵	۶۱۰.۵۰ /C -۱۰۸۵۲۰.۵۰	کیلووات ساعت	۷۵۱ تا ۱۰۰۰
۴۵۸۳.۷۰	۱۵۱.۲۵	۱۶۶۳.۷۵	۶۶۵.۵۰	کیلووات ساعت	۱۰۰۱ تا ۱۲۵۰
۴۵۸۳.۷۰	۱۵۱.۲۵	۱۶۶۳.۷۵	۶۶۵.۵۰	کیلووات ساعت	۱۲۵۱ تا ۲۰۰۰
۴۵۸۳.۷۰	۱۵۱.۲۵	۱۶۶۳.۷۵	۶۶۵.۵۰	کیلووات ساعت	بالاتر از ۲۰۰۰

عادی

آزاد

۸-۱- جریمه ایام غیر گرم در نواحی خرمشهر و آبادان

بهای قدرت (دیماندر) 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	۰ تا ۸۰	عادی
				کیلووات ساعت	۸۱ تا ۱۵۰	
				کیلووات ساعت	۱۵۱ تا ۲۰۰	
				کیلووات ساعت	۲۰۱ تا ۲۵۰	
				کیلووات ساعت	۲۵۱ تا ۵۰۰	
۲۰۰.۶۴ - ۱۰۰.۳۲۰.۰۰ /C	۰.۰۰	۱۸۷.۵۵ - ۱۵۹۸۶۳.۳۹ /C + ۳۳۰.۴۴۱۹۲.۵ /C ^۲	۷۵.۰۲ - ۶۳۹۴۵.۳۵ /C + ۱۳۲۱۷۶۷۷.۰ /C ^۲	کیلووات ساعت	۵۰۱ تا ۶۰۰	
۲۰۰.۶۴ - ۱۰۰.۳۲۰.۰۰ /C	۰.۰۰	۴۸۲.۹۰ - ۴۸۴۷۴۸.۳۹ /C + ۱۲۱۶۴۹۱۹۲.۵ /C ^۲	۱۹۳.۱۶ - ۱۹۳۸۹۹.۳۵ /C + ۴۸۶۵۹۶۷۷.۰ /C ^۲	کیلووات ساعت	۶۰۱ تا ۶۲۵	
۴۰۱.۲۸ - ۲۲۵۷۲۰.۰۰ /C	۰.۰۰	۹۶۵.۸۰ - ۱۰.۲۹۸۵۹.۲۷ /C + ۲۷۳۷۱۰.۶۸۳.۱ /C ^۲	۳۸۶.۳۲ - ۴۱۱۹۴۳.۷۱ /C + ۱۰۹۴۸۴۲۷۳.۳ /C ^۲	کیلووات ساعت	۶۲۶ تا ۷۵۰	
۶۰۱.۹۲ - ۳۷۶۲۰۰.۰۰ /C	۰.۰۰	۱۴۴۸.۷۰ - ۱۶۳۵۳۳۲.۶۶ /C + ۴۵۶۱۸۴۴۷۱.۹ /C ^۲	۵۷۹.۴۸ - ۶۵۴۱۳۳.۰۶ /C + ۱۸۲۴۷۳۷۸۸.۸ /C ^۲	کیلووات ساعت	۷۵۱ تا ۱۰۰۰	
۱۰۰۳.۲۰ - ۷۷۷۴۸۰.۰۰ /C	۰.۰۰	۲۴۱۴.۵۰ - ۳۰.۸۷۷۲۹.۴۳ /C + ۹۴۲۷۸۱۲۴۱.۹ /C ^۲	۹۶۵.۸۰ - ۱۲۳۵۰.۹۱.۷۷ /C + ۳۷۷۱۱۲۴۹۹۶.۸ /C ^۲	کیلووات ساعت	۱۰۰۱ تا ۱۰۷۹	
۱۰۰۳.۲۰ - ۷۷۷۴۸۰.۰۰ /C	۰.۰۰	۱۲۸۷.۰۰ - ۹۹۷۴۲۵.۰۰ /C	۵۱۴.۸۰ - ۳۹۸۹۷۰.۰۰ /C	کیلووات ساعت	۱۰۸۰ تا ۱۲۵۰	
۱۵۰۴.۸۰ - ۱۴۰۴۴۸۰.۰۰ /C	۰.۰۰	۱۹۳۰.۵۰ - ۱۸۰۱۸۰۰.۰۰ /C	۷۷۲.۲۰ - ۷۲۰۷۲۰.۰۰ /C	کیلووات ساعت	۱۲۵۱ تا ۲۰۰۰	
۲۰۰۶.۴۰ - ۲۴۰۷۶۸۰.۰۰ /C	۰.۰۰	۲۵۷۴.۰۰ - ۳۰.۸۸۸۰۰.۰۰ /C	۱۰۲۹.۶۰ - ۱۲۳۵۵۲۰.۰۰ /C	کیلووات ساعت	بالاتر از ۲۰۰۰	
				کیلووات ساعت	۰ تا ۸۰	آزاد
				کیلووات ساعت	۸۱ تا ۱۵۰	
				کیلووات ساعت	۱۵۱ تا ۲۰۰	
				کیلووات ساعت	۲۰۱ تا ۲۵۰	
				کیلووات ساعت	۲۵۱ تا ۵۰۰	
۹۱۶.۷۴ - ۴۵۸۳۷۰.۰۰ /C	۰.۰۰	۳۰۵.۲۵ - ۲۰.۶۸۸۵.۲۵ /C + ۲۷۱۳۰.۱۲۵.۰ /C ^۲	۱۲۲.۱۰ - ۸۲۷۵۴.۱۰ /C + ۱۰۸۵۲۰۵۰.۰ /C ^۲	کیلووات ساعت	۵۰۱ تا ۶۲۵	
۱۸۳۳.۴۸ - ۱۰۳۱۳۳۲.۵۰ /C	۰.۰۰	۶۱۰.۵۰ - ۴۵۱۹۲۶.۷۵ /C + ۶۱۰۴۲۷۸۱.۳ /C ^۲	۲۴۴.۲۰ - ۱۸۰۷۷۰.۷۰ /C + ۲۴۴۱۷۱۱۲.۵ /C ^۲	کیلووات ساعت	۶۲۶ تا ۷۵۰	
۲۷۵۰.۲۲ - ۱۷۱۸۸۸۷.۵۰ /C	۰.۰۰	۹۱۵.۷۵ - ۷۳۵۱۲۴.۵۰ /C + ۱۰۱۷۳۷۹۶۸.۸ /C ^۲	۳۶۶.۳۰ - ۲۹۴۰۴۹.۸۰ /C + ۴۰۶۹۵۱۸۷.۵ /C ^۲	کیلووات ساعت	۷۵۱ تا ۱۰۰۰	
۴۵۸۳.۷۰ - ۳۵۵۲۳۶۷.۵۰ /C	۰.۰۰	۱۶۶۳.۷۵ - ۱۲۸۹۴۰.۶۲۵ /C	۶۶۵.۵۰ - ۵۱۵۷۶۲.۵۰ /C	کیلووات ساعت	۱۰۰۱ تا ۱۲۵۰	
۶۸۷۵.۵۵ - ۶۴۱۷۱۸۰.۰۰ /C	۰.۰۰	۲۴۹۵.۶۳ - ۲۳۲۹۲۵.۰۰ /C	۹۹۸.۲۵ - ۹۳۱۷۰۰.۰۰ /C	کیلووات ساعت	۱۲۵۱ تا ۲۰۰۰	
۹۱۶۷.۴۰ - ۱۱۰۰۰۸۸۰.۰۰ /C	۰.۰۰	۳۳۲۷.۵۰ - ۳۹۹۳۰۰۰.۰۰ /C	۱۳۳۱.۰۰ - ۱۵۹۷۲۰۰.۰۰ /C	کیلووات ساعت	بالاتر از ۲۰۰۰	

>

تعرفه شماره ۴: مصارف تولید (صنعت و معدن) عادی و آزاد

کد تعرفه	فشار متوسط و بالاتر			فشار ضعیف با قدرت ۳۰ کیلووات و بیشتر			فشار ضعیف با قدرت کمتر از ۳۰ کیلووات			بهای انرژی (ریال/kwh)	
	بهای انرژی (ریال/kwh)			بهای انرژی (ریال/kwh)			بهای انرژی (ریال/kwh)				
	بهای قدرت (ریال/kw)	میان باری	اوج بار	کم باری	میان باری	اوج بار	کم باری	میان باری	اوج بار		
عادی	۴-۱	۱۱۸۷۰.۱	۱۳۴.۵۱	۴۴۳.۹۶	۳۳.۶۸	-	-	-	-	-	
	۴-۲	۱۱۸۷۰.۱	۱۳۴.۵۱	۴۴۳.۹۶	۳۳.۶۸	-	-	-	-	-	
	۴-۳	۱۱۸۷۰.۱	۱۴۲.۴۶	۴۷۰.۰۱	۳۵.۶۴	-	-	-	-	-	
	۴-۴	-	-	-	-	۱۱۸۷۰.۱	۱۶۱.۵۳	۵۳۳.۱۲	۴۰.۴۴	۲۱۴.۲۹	۷۰۷.۳
	۴-۵	۵۲۷۵.۶	۲۶.۳۸	۸۷.۰۹	۶.۶۵	۵۲۷۵.۶	۲۶.۳۸	۸۷.۰۹	۶.۶۵	۴۳.۴۹	۱۴۳.۶۶
	۴-۶	۵۲۷۵.۶	۲۶.۳۸	۸۷.۰۹	۶.۶۵	۵۲۷۵.۶	۲۶.۳۸	۸۷.۰۹	۶.۶۵	۴۳.۴۹	۱۴۳.۶۶
	۴-۷	۱۱۸۷۰.۱	۷۹.۱۳	۲۶۱.۱۶	۱۹.۸۴	۱۱۸۷۰.۱	۹۲.۳۲	۳۰۴.۶۶	۲۳.۱۱	۱۳۱.۸۹	۴۳۵.۲۴
آزاد	۴-۱	۲۸۶۴۰.۷	۱۳۴.۵۱	۴۴۳.۹۶	۳۳.۶۸	-	-	-	-	-	
	۴-۲	۲۸۶۴۰.۷	۱۳۴.۵۱	۴۴۳.۹۶	۳۳.۶۸	-	-	-	-	-	
	۴-۳	۲۸۶۴۰.۷	۱۴۲.۴۶	۴۷۰.۰۱	۳۵.۶۴	-	-	-	-	-	
	۴-۴	-	-	-	-	۲۴۶۶۷.۷	۱۵۸.۲۷	۵۲۲.۳۳	۳۹.۵۷	۲۵۶.۴۵	۸۴۶.۳

کلیه مشترکین آزاد متناسب با ولتاژ و قدرت درخواستی مشمول تعرفه های آزاد این جدول می شوند.

بهای برق برای مشترکین با قدرت ۳۰ کیلووات (۵۰ آمپر سه فاز) و بیشتر با توجه به گزینه های جدول ذیل محاسبه و دریافت می شود. شرکت پس از دریافت تعرفه های برق و شرایط عمومی آنها مشترکین را کتباً از نرخ گزینه های مربوطه مطلع می نماید. مشترکین می توانند گزینه مناسب و مورد نظر را انتخاب و به شرکت اعلام نمایند. در صورت عدم اعلام گزینه از طرف مشترکین، بهای برق مصرفی بر اساس آخرین گزینه مورد عمل در سال قبل محاسبه خواهد شد. هر مشترک تولید (صنعت و معدن) در صورت ادامه استفاده از گزینه سال قبل می تواند در طی سال دو بار گزینه مورد عمل را تغییر دهد. لیکن در صورت تغییر گزینه در ابتدای سال، تنها امکان تغییر گزینه در طی سال برای یک بار وجود دارد.

کد تعرفه	۴-۱		۴-۲		۴-۳		۴-۴		۴-۷	
	بهای قدرت (ریال/kw)	میان باری	کم باری	اوج بار	کم باری	میان باری	اوج بار	کم باری	میان باری	
بهای انرژی (ریال/kwh)	۱۱۸۷۰.۱	۱۳۴.۵۱	۱۱۸۷۰.۱	۱۳۴.۵۱	۱۱۸۷۰.۱	۱۳۴.۵۱	۱۱۸۷۰.۱	۱۳۴.۵۱	۱۱۸۷۰.۱	۱۳۴.۵۱
	۱۵۰.۳۱	۱۳۴.۵۱	۱۵۰.۳۱	۱۳۴.۵۱	۱۵۰.۳۱	۱۳۴.۵۱	۱۵۰.۳۱	۱۳۴.۵۱	۱۵۰.۳۱	۱۳۴.۵۱
	۴۹۶.۱۷	۴۴۳.۹۶	۴۹۶.۱۷	۴۴۳.۹۶	۴۹۶.۱۷	۴۴۳.۹۶	۴۹۶.۱۷	۴۴۳.۹۶	۴۹۶.۱۷	۴۴۳.۹۶
	۳۷.۶۱	۳۳.۶۸	۳۷.۶۱	۳۳.۶۸	۳۷.۶۱	۳۳.۶۸	۳۷.۶۱	۳۳.۶۸	۳۷.۶۱	۳۳.۶۸

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						
بهای انرژی (kwh/ریال)			بهای انرژی (kwh/ریال)			بهای قدرت (kwh/ریال)	بهای انرژی (kwh/ریال)			بهای قدرت (kwh/ریال)	ماههای گرم	عادی	
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	۱۸۶.۸۸	۷۴۷.۲۱	۳۷۳.۶۱	۱۸۵۹۷.۶۶	۱۶۹.۴۲	۶۷۷.۷۹	۳۳۸.۹۶	۱۸۵۹۷.۶۶			
۲۵۹.۵۴	۱۰۳۸.۱۷	۵۱۹.۰۹											
۱۲۴.۸۴ +۰.۱۳۴۳*C	۴۹۹.۳۸ +۰.۵۳۷۳*C	۲۴۹.۶۹ +۰.۲۶۸۶*C	۱۸۶.۸۸	۷۴۷.۲۱	۳۷۳.۶۱	۱۸۵۹۷.۶۶	۱۶۹.۴۲	۶۷۷.۷۹	۳۳۸.۹۶	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.
- ۱-۲ - 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.
- ۱-۳ - 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.
- ۱-۴ - 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:

$$\text{تعداد خانوار ساکن در یک واحد مسکونی} = \text{کد خانوار}$$

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

حداکثر کد خانوار برابر ۵ می باشد.

- ۱-۵ - 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.
- ۱-۶ - 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 ۷۷۳ و ۱۲۸۴ ریال می باشد.
- ۱-۷ - 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
	۱.۳	۱
سایر مناطق		

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.

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 ۲-۷ و ۲-۳ با قدرت کمتر از ۳۰ کیلووات برای انشعابهای تکفاز ۸۷۱۱ ریال و برای انشعابهای سه فاز تا ۵۰ آمپر ۲۸۷۵۰ ریال، مشترکین مشمول تعرفه ۲-۷ برای انشعابهای تکفاز ۶۰۶۰ ریال و برای انشعابهای سه فاز تا ۵۰ آمپر ۲۰۰۰۰ ریال، مشترکین مشمول تعرفه ۲-۳ 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 ۲-۶ 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 تولید (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 ۵۸۶۸/۵ 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 :

- ۱-۴ - به بهای برق مصرفی مشترکین در ماههای تیر و شهریور ۱۵ درصد و در ماه مرداد ۳۰ درصد افزوده می شود.
- ۲-۴ - برای کلیه مشترکین تولید (صنعت و معدن) 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، با نرخ ساعات میان باری محاسبه می گردد.

- ۳-۴ - در روزهای جمعه بهای انرژی ساعات اوج بار در مورد مشترکهای دارای وسیله اندازه گیری سه زمانه با ضریب ۰/۷۶ محاسبه می شود و در مورد مشترکهای دارای وسیله اندازه گیری دوزمانه 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 تولید (صنعت و معدن) 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 غیر تولید (صنعت و معدن) 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.
- ۵-۴ - بهای برق مشترکین تولید (صنعت و معدن) در فاصله تمدید مجوزهای نامبرده در ماده ۳۶-۴ آئین نامه تکمیلی تعرفه های برق حسب مورد با تعرفه تولید (صنعت و معدن) و با اعمال ضریب ۱/۲ محاسبه و دریافت خواهد شد.
- ۶-۴ - 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.
- ۷-۴ - 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.
- ۸-۴ - بهای برق مصارف عادی در مناطق ویژه اقتصادی، که بیش از ۹۵ درصد مصرف آنها صنعتی است، با رعایت بند ۲-۳۶-۴ آئین نامه تکمیلی تعرفه های برق با تعرفه تولید (صنعت و معدن) محاسبه خواهد شد.

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

- ۱-۵ - در ماههای تیر، مرداد و شهریور به بهای برق مصرفی مشترکین ۲۰ درصد افزوده می شود.
- ۲-۵ - 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.
- ۳-۵ - حداکثر بهای هر کیلووات ساعت 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.
- ۴-۵ - 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 برای ایام ابتدای اردیبهشت تا پایان مهرماه مشمول نرخهای ماههای گرم می شوند.
- ۶-۵ - در مصارف عادی، انرژی مصرفی ایام گرم و معمولی در صورتحسابهایی که دوره مصرف آنها شامل ایام گرم و معمولی می باشد، براساس ضریب چهار (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:

$$Z^{1/5} = (\text{مصرف راکتیو}) + (\text{مصرف اکتیو}) / \text{مصرف اکتیو} = \text{ضریب قدرت} - 1 \quad (1) \quad \text{ضریب زیان}$$

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 ۲-۳ و ۲-۷) و تولید (کشاورزی) (عادی و آزاد)	۱۲۳.۸
تولید (صنعت و معدن) (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:

$$[(\text{تعداد روزهای بین پیش پرداخت تا تاریخ صدور صورتحساب} + 3000) / 3000]$$

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

$$[(3000 / (\text{تعداد روزهای فاصله بین آخرین مهلت تا تاریخ پرداخت} + 1))]$$

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) - تولید (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 بوده و تشخیص ساعات مزبور در مورد مشترکین نهایی با شرکت های برق و در بازار برق به عهده شرکت مدیریت شبکه برق ایران 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، پیک 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:

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

ضریب تعدیل بهای قدرت = 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:

۱۲-۱- 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 باشند، 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.

۱۳- صنایع و کارخانه هایی که برنامه تعطیلات دوره ای خود را با هماهنگی شرکت برق ذریبط 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 زیر خواهند بود.

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	۱۰ تا ۴۰ درصد	۲۵۰ × مقدار صرفه جویی انرژی	بهای قدرت × مقدار کاهش قدرت
	۱ لغایت ۱۵ شهریور ماه	۴۱ تا ۷۰ درصد	۳۰۰ × مقدار صرفه جویی انرژی	
		۷۱ تا ۱۰۰ درصد	۳۵۰ × مقدار صرفه جویی انرژی	
۲	مرداد	۱۰ تا ۴۰ درصد	۲۶۲.۵ × مقدار صرفه جویی انرژی	۱.۰۵ × بهای قدرت × مقدار کاهش قدرت
		۴۱ تا ۷۰ درصد	۳۳۰ × مقدار صرفه جویی انرژی	۱.۱ × بهای قدرت × مقدار کاهش قدرت
		۷۱ تا ۱۰۰ درصد	۴۳۷.۵ × مقدار صرفه جویی انرژی	۱.۲۵ × بهای قدرت × مقدار کاهش قدرت

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

$$\text{میزان انرژی مصرفی طی روزهای همکاری با برنامه} - \text{تعداد روزهای همکاری با برنامه} \times \text{متوسط انرژی مصرفی طی سه ماه قبل از اجرای برنامه} = ۳۰$$

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

$$\text{تعداد روزهای همکاری با برنامه} \times \frac{\text{قدرت مصرفی دوره (حداقل معادل ۹۰ درصد قدرت قراردادی)}}{۳۰} \times \frac{\text{میزان تقلیل قدرت هماهنگ شده}}{\text{متوسط قدرت مصرفی طی سه ماه قبل از اجرای برنامه}} = ۳۰$$

تبصره ۳: حداقل دوره همکاری برای استفاده از تخفیفات فوق پنج روز 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) مخیر 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 دوره‌ای 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 می‌گردد و تخفیف بهای قدرت این قبیل صنایع برحسب محدوده زمانی همکاری، معادل یک دوم تخفیفات جدول فوق محاسبه می‌شود.

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

تبصره ۸: باتوجه به ضرورت اعمال مدیریت مصرف در ساعات و ایام اوج بار سالانه، شرکتهای برق ذیربط می‌توانند با هماهنگی معاونت اموربرق و انرژی تسهیلات ویژه‌ای برای مشترکین بزرگ خود که دربرنامه مدیریت مصرف مشارکت می‌نمایند، در نظر گرفته و اثرات کاهش احتمالی درآمد ناشی از اعمال این تسهیلات را در بودجه اصلاحی شرکت منظور نمایند.

۱۴- در روزهای جمعه بهای انرژی ساعات اوج بار در مورد اشتراکهای تولید(صنعت و معدن) دارای وسایل اندازه‌گیری سه زمانه، با ضریب ۰.۷۶ محاسبه می‌شود و در مورد اشتراکهای تولید(صنعت و معدن) دارای وسایل اندازه‌گیری دوزمانه، بهای انرژی ساعات اوج بار و کم‌باری معادل بهای انرژی ساعات میان‌باری می‌باشد.

۱۵- قانون مالیات برارزش افزوده قابل اجرا از ۸۷/۷/۱ جایگزین عوارض موضوع قانون تجمیع عوارض (ابلاغ شده با شماره ۲۹۳۳۱ مورخ ۸۱/۱۱/۲) خواهد شد.

۱۶- شرکتهای برق مکلفند در خصوص میزان مصارف خارج از الگو و افزایش قیمت برای آن دسته از مشترکینی 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:

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)، اماکن دیپلماتیک، روشنایی معابر اختصاصی، مصارف اشتراکی مجموعه های ساختمانی غیرمسکونی، آرامگاهها، گورستانها و غسلخانه ها.	۲-۱	مشترکین عمومی
کلیه مؤسسات 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.	۲-۲	
مراکز فرهنگی (نظیر کتابخانه ها، موزه ها و اماکن تاریخی ثبت شده)، سازمان صداوسیما، سینماها، مراکز آموزشی و پرورشی (نظیر مهد کودکها، کودکستانها، 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 و محل سکونت جانبازان ۷۰ درصد و بالاتر، گرمابه ها و باشگاهها.	۲-۳	
مراکز و پادگانهای نظامی و انتظامی.	۲-۴	
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، نانوائیهای غیرسنتی و تأسیسات آب شیرین کنی.	۲-۵	
مراکز بهداشتی و درمانی خصوصی نظیر بیمارستانها، درمانگاهها، مراکز تشخیص طبی، مراکز پیراپزشکی و مطب پزشکان.	۲-۶	
نانوایی های سنتی.	۲-۷	
پمپاژ آب برای آبیاری (کشاورزی، پمپاژ مجدد، آبیاری تحت فشار و ثقلی).	۳-۱	مشترکین تولید (کشاورزی)
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).	۳-۲	
صنایع کشاورزی (پرورش کرم ابریشم، شیلات، زنبورداری و مصارف غیر پمپاژ آب دامداری، مرغداری و مجتمع های پرورش اسب).	۳-۳	
مصارف غیر پمپاژ آب کارخانه های تولید قارچ و واحدهای تولید گل و گیاه.	۳-۴	
انشعابهای روی ولتاژ ۴۰۰ و ۲۳۰ کیلوولت.	۴-۱	مشترکین تولید (صنعت و معدن)
انشعابهای روی ولتاژ ۱۳۲ و ۶۶ و ۶۳ کیلوولت.	۴-۲	
انشعابهای روی فشار متوسط ۳۳، ۲۰ و ۱۱ کیلوولت.	۴-۳	
انشعابهای روی فشار ضعیف.	۴-۴	
حمل و نقل ریلی.	۴-۵	
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).	۴-۶	
کارخانه های تولید یخ، چای، سردخانه ها، شالیکوبی ها، ذرت خشک کنی ها و کارخانه های آرد روستایی (که دارای مجوزی بجز مجوز ادارات کل بازرگانی باشند).	۴-۷	
بجز مشترکین خانگی، سایر مشترکینی که مشمول تعاریف فوق قرار نمی گیرند، مشمول تعرفه سایر مصارف (تعرفه شماره ۵) می باشند.		مصارف سایر