

## ۶- ضوابط اجرایی برنامه کاهش / قطع بار برنامه‌ریزی شده کشاورزی

۱-۶ به منظور تشویق مشترکین کشاورزی با تعرفه ۳-الف جهت مشارکت در برنامه پاسخگویی بار برای مدیریت مصرف در ساعات اوج بار شبکه سراسری برق ضوابط به شرح ذیل جهت اجرا ابلاغ می‌گردد:

۱-۶-۱ طول دوره همکاری از ۱۵ خرداد الی ۱۵ شهریور ماه است.

۱-۶-۲ در صورت همکاری در مرداد ماه مقدار ۲۰٪ به پاداش همکاری افزوده خواهد شد.

۱-۶-۳ در مناطق دارای تعرفه غیر گرمسیر حداکثر مقدار انرژی مصرفی مجاز در زمان اوج بار ۱۵۰ کیلووات ساعت است.

۱-۶-۴ در مناطق دارای تعرفه گرمسیر حداکثر مقدار انرژی مصرفی مجاز در زمان اوج بار ۳۰۰ کیلووات ساعت است.

۱-۶-۵ در صورتیکه مشترکین تعرفه ۳-الف با قدرت مصرفی بیشتر از ۵۰۰ کیلووات در برنامه مشارکت نمایند مقادیر اعلام شده در بندهای «۳» و «۴» متناسباً تعدیل خواهند شد.

۱-۶-۶ پاداش در نظر گرفته شده برای مشترکین شرکت‌کننده در برنامه پاسخگویی بار به شرح ذیل و جدول شماره «۲» می‌باشد:

جدول شماره «۲»

تعرفه ۳-الف

ردیف	تعداد روز و ساعت همکاری	مقدار تخفیف پاداش
۱	۳۱ روز (۴ ساعت اوج بار)	بخشودگی بهای برق صورت حساب مصرفی + پاداش A
۲	۳۱ روز (۴ ساعت اوج بار + حداقل ۱ تا ۲ ساعت میان‌باری)	بخشودگی بهای برق صورت حساب مصرفی + پاداش B
۳	۳۱ روز (۴ ساعت اوج بار + حداقل ۳ تا ۴ ساعت میان‌باری)	بخشودگی بهای برق صورت حساب مصرفی + پاداش C
۴	کمتر از ۳۱ روز (۴ ساعت اوج بار)	بخشودگی بهای برق صورت حساب با تعداد روز همکاری
۵	حداقل ۷ روز همکاری متوالی و یا غیرمتوالی ۲۴ ساعته در ماه	بخشودگی بهای برق صورت حساب

تبصره ۱: یک روز همکاری = ۴ ساعت کاهش بار (مجموع ساعات اوج بار روز و شب)

تبصره ۲: ساعات اوج بار می‌تواند، ساعات اوج بار شبکه سراسری و یا شبکه شرکت باشد.

تبصره ۳: پاداش  $A = \text{نرخ تعرفه اوج بار} \times \text{مقدار انرژی کاهش یافته (متوسط قدرت مصرفی دوره همکاری)} \times \text{مجموع ساعات همکاری در ۳۱ روز}$ .

تبصره ۴: پاداش  $B = A \times ۱۵۰\%$

تبصره ۵: پاداش  $C = A \times ۲۰۰\%$

۲-۶ به منظور تشویق مشترکین دیماندی کشاورزی با تعرفه ۳-ب و ۳-ج جهت مشارکت در برنامه پاسخگویی بار برای مدیریت مصرف در ساعات اوج بار شبکه سراسری برق ضوابط به شرح ذیل جهت اجرا ابلاغ می‌گردد:

۱-۲-۶ طول دوره همکاری از ۱۵ خرداد الی ۱۵ شهریور ماه است.

۲-۲-۶ ساعات اوج بار با توجه به تشخیص شرکت و ساعت تنظیم شده در کنتور می‌باشد.

۳-۲-۶ درصد کاهش قدرت فقط در بازه ساعت‌های اوج بار ثبت شده توسط کنتور ملاک عمل می‌باشد.

۴-۲-۶ مشترکی می‌تواند در طرح شرکت نماید که دارای وسایل اندازه‌گیری و یا دیتالاگر مناسب برای ثبت پروفیل بار روزانه باشد.

۵-۲-۶ حداقل بازه قابل قبول همکاری در طی دوره زمانی اجرای طرح حداقل ۵ روز کاری متوالی است.

۶-۲-۶ پاداش در نظر گرفته شده برای مشترکین شرکت‌کننده در برنامه پاسخگویی بار به شرح ذیل و جداول شماره «۳» و «۴» می‌باشد:

بهای تخفیف  $\times$  مقدار انرژی صرفه‌جویی شده = پاداش بهای انرژی

ضریب تخفیف بهای قدرت  $\times$  بهای قدرت  $\times$  مقدار کاهش قدرت = پاداش بهای قدرت

پاداش بهای انرژی + پاداش بهای قدرت = کل پاداش

جدول شماره «۳»

تعرفه ۳-ب

بازه بهکاری	درصد کاهش قدرت	بهای تخفیف	ضریب تخفیف بهای قدرت
به غیر از مرداد ماه	۱۰ الی ۴۰ درصد	نرخ اوج بار + نرخ میان‌باری	۵
مرداد ماه	۱۰ درصد	نرخ اوج بار + نرخ میان‌باری	۶
	۱۱ الی ۲۰ درصد	نرخ اوج بار + نرخ میان‌باری	۷
	۲۱ الی ۴۰ درصد	نرخ اوج بار + نرخ میان‌باری	۸

جدول شماره «۴»

تعرفه ۳-ج

بازه بهکاری	درصد کاهش قدرت	بهای تخفیف	ضریب تخفیف بهای قدرت
به غیر از مرداد ماه	۱۰ الی ۴۰ درصد	نرخ کم‌بار + نرخ میان‌باری	۰/۴
مرداد ماه	۱۰ درصد	نرخ کم‌بار + نرخ میان‌باری	۰/۶
	۱۱ الی ۲۰ درصد	نرخ کم‌بار + نرخ میان‌باری	۰/۶۵
	۲۱ الی ۴۰ درصد	نرخ کم‌بار + نرخ میان‌باری	۰/۷

**برنامه‌های پاسخگویی بار جهت کاهش پیک**

شماره سند: ۱

تاریخ صدور: ۱۳۹۵/۱۲/۲۸

شماره تجدید نظر: -

تاریخ تجدید نظر: -

**ضوابط اجرایی**

۶-۲-۷ نحوه محاسبه قدرت کاهش یافته: با استفاده از قدرت مصرفی ثبت شده در پروفیل بار روزانه در بازه میان‌باری (میانگین چند ساعت از مصرف متعادل در ساعات میان‌باری) دوره همکاری مقدار کاهش قدرت در بازه اوج‌بار مورد محاسبه قرار می‌گیرد. به‌عنوان مثال در صورت ثبت قدرت متوسط مصرفی به مقدار ۱۰۰ کیلووات در بازه میان‌باری در دوره همکاری باید مشترک حداقل ۱۰ درصد از این مقدار یعنی ۱۰ کیلووات را در بازه اوج‌بار کاهش دهد.

۶-۲-۸ نحوه محاسبه انرژی صرفه‌جویی شده:

انرژی صرفه‌جویی شده = مقدار قدرت کاهش یافته  $\times$  ۴ ساعت اوج‌بار  $\times$  تعداد روز همکاری