

جدول شماره ۱ : برنامه بیش بینی خاموشیهای احتمالی اضطراری ناشی از اضافه مصرف مشترکین

از تاریخ ۹۷/۰۴/۰۱ لغایت ۹۷/۰۴/۳۱

گروه بندی خاموشیها						تاریخ	ایام هفته	ردیف
ساعت ۹-۱۱	ساعت ۱۱-۱۳	ساعت ۱۳-۱۵	ساعت ۱۵-۱۷	ساعت ۱۷-۱۹	ساعت ۱۹-۲۱			
*	*	*	*	*	*	۹۷/۰۴/۰۱	جمعه	۱
*	*	*	*	*	*	۹۷/۰۴/۰۲	شنبه	۲
*	*	*	*	*	*	۹۷/۰۴/۰۳	یکشنبه	۳
*	*	*	*	*	*	۹۷/۰۴/۰۴	دوشنبه	۴
*	*	*	*	*	*	۹۷/۰۴/۰۵	سه شنبه	۵
*	*	*	*	*	*	۹۷/۰۴/۰۶	چهارشنبه	۶
*	*	*	*	*	*	۹۷/۰۴/۰۷	پنجشنبه	۷
*	*	*	*	*	*	۹۷/۰۴/۰۸	جمعه	۸
*	*	*	*	*	*	۹۷/۰۴/۰۹	شنبه	۹
*	*	*	*	*	*	۹۷/۰۴/۱۰	یکشنبه	۱۰
۱۰-۱۱	۱۳-۱۴	۱۵-۱۶	۵-۶-۱۲	۷-۸	۹	۹۷/۰۴/۱۱	دوشنبه	۱۱
۵-۶-۱۲	۱۷-۱۸	۳-۴	۷-۸	۹-۱۰	۱۱	۹۷/۰۴/۱۲	سه شنبه	۱۲
۷-۸	۱-۲	۱۳-۱۴	۹-۱۰	۵-۶-۱۱	۱۲	۹۷/۰۴/۱۳	چهارشنبه	۱۳
۹-۱۰	۱۵-۱۶	۱۷-۱۸	۵-۶-۱۱	۸-۱۲	۷	۹۷/۰۴/۱۴	پنجشنبه	۱۴
۵-۶-۱۱	۱-۲	۳-۴	۸-۱۲	۷-۹	۱۰	۹۷/۰۴/۱۵	جمعه	۱۵
۸-۱۲	۱۳-۱۴	۱۵-۱۶	۷-۹	۱۰-۱۱	۵-۶	۹۷/۰۴/۱۶	شنبه	۱۶
۷-۹	۱۷-۱۸	۱-۲	۱۰-۱۱	۵-۶-۱۲	۸	۹۷/۰۴/۱۷	یکشنبه	۱۷
۱۰-۱۱	۳-۴	۱۳-۱۴	۵-۶-۱۲	۷-۸	۹	۹۷/۰۴/۱۸	دوشنبه	۱۸
۵-۶-۱۲	۱۵-۱۶	۱۷-۱۸	۷-۸	۹-۱۰	۱۱	۹۷/۰۴/۱۹	سه شنبه	۱۹
۷-۸	۱-۲	۳-۴	۹-۱۰	۵-۶-۱۱	۱۲	۹۷/۰۴/۲۰	چهارشنبه	۲۰
۹-۱۰	۱۳-۱۴	۱۵-۱۶	۵-۶-۱۱	۸-۱۲	۷	۹۷/۰۴/۲۱	پنجشنبه	۲۱
۵-۶-۱۱	۱۷-۱۸	۱-۲	۸-۱۲	۷-۹	۱۰	۹۷/۰۴/۲۲	جمعه	۲۲
۸-۱۲	۳-۴	۱۳-۱۴	۷-۹	۱۰-۱۱	۵-۶	۹۷/۰۴/۲۳	شنبه	۲۳
۷-۹	۱۵-۱۶	۱۷-۱۸	۱۰-۱۱	۵-۶-۱۲	۱۱	۹۷/۰۴/۲۴	یکشنبه	۲۴
۱۰-۱۱	۱-۲	۳-۴	۵-۶-۱۲	۷-۸	۹	۹۷/۰۴/۲۵	دوشنبه	۲۵
۵-۶-۱۲	۱۳-۱۴	۱۵-۱۶	۷-۸	۹-۱۰	۱۱	۹۷/۰۴/۲۶	سه شنبه	۲۶
۷-۸	۱۷-۱۸	۱-۲	۹-۱۰	۵-۶-۱۱	۱۲	۹۷/۰۴/۲۷	چهارشنبه	۲۷
۹-۱۰	۳-۴	۱۳-۱۴	۵-۶-۱۱	۸-۱۲	۷	۹۷/۰۴/۲۸	پنجشنبه	۲۸
۵-۶-۱۱	۱۵-۱۶	۱۷-۱۸	۸-۱۲	۷-۹	۱۰	۹۷/۰۴/۲۹	جمعه	۲۹
۸-۱۲	۱-۲	۳-۴	۷-۹	۱۰-۱۱	۵-۶	۹۷/۰۴/۳۰	شنبه	۳۰
۷-۹	۱۳-۱۴	۱۵-۱۶	۱۰-۱۱	۵-۶-۱۲	۱۱	۹۷/۰۴/۳۱	یکشنبه	۳۱

- مشترکین گرامی بمنظور جلوگیری از ناپایداری شبکه و بروز قطعی های برق شبکه خواهشمند است حداکثر صرفه جویی در مصرف برق خود را بین ساعات اوج مصرف برق ( ساعت ۱۱ الی ۱۹ ) بعمل آورید.

- مشترکین عزیز بمنظور آگاهی از برنامه پیش بینی احتمالی بروز قطعی های شبکه برق منطقه خود ، ابتدا نسبت به شناسایی گروه خود از طریق جدول آدرس گروه های شبکه های برق (جدول شماره ۲) اقدام نموده و سپس با استفاده از جدول شماره ۱ نسبت به تعیین زمان های احتمالی قطع برق منطقه خود مطلع شوید.

- تذکر مهم : برنامه اعلام شده در جدول شماره ۱ بصورت برآوردی و احتمالی بوده و در صورت مدیریت مصرف بهینه مشترکین احتمال عدم قطع برق وجود دارد و در صورت مصرف بیش از حد مورد انتظار ، احتمال جابجایی گروهها نیز وجود خواهد داشت.