



اصفهان - سسمیه کر بلایی - خبرنگار اقتصاد سر آمد : علی فضیلتی،

رئیس کمیته سمن ها و صنایع خلاق در این جلسه ضمن اشاره به ضرورت ایجاد شبکه مهارت آموزی، اشتغال و کار آفرینی دستگاه‌ها و مؤسسات خیریه و مردم نهاد استان اصفهان برای زنان سرپرست خانواده و خود سرپرست، افزود: طبق آخرین آمار مربوط به سال ۹۵، حدود ۳ میلیون زن سرپرست خانوار در کشور وجود داشته که این آمار در استان اصفهان ۶۷ هزار نفر بوده و پیش بینی می شود که این آمار در سال جاری به ۸۰ هزار نفر افزایش یافته باشد.

وی با بیان اینکه متأسفانه پس برنامه‌های خاص یا منظم و حلقه پیوسته‌ای برای خودکفایی و یا مهارت آموزی و درآمدزایی زنان سرپرست خانواده به شکل جامعی دیده نشده است، افزود: با وجود این، پرداختن به اشتغال این افراد از اهمیت زیادی برخوردار است.

رئیس کمیته سمن ها و صنایع خلاق، هم افزایی، همکاری و شناخت پتانسیل های موجود در سمن ها، خیریه ها و ارگان های دولتی را در رسیدگی هر چه بهتر به زنان سر پرست خانواده مهم دانست.

فضیلتی هدف از این جلسه را ایجاد کار گروهی برای شناسایی زنان سرپرست خانوار و مهارت آموزی به آنها عنوان کرد و از ایجاد سایت جامع اشتغال و کار آفرینی به نشانی karaweb.ir با هدف ایجاد بانک جامع اشتغال خبر داد.

وی شناسایی، تحقیق و انتخاب، آمادگی، رغبت سنجی و استعدادیابی، راهنمایی و مشاوره، مهارت آموزی، تجهیز و پشتیبانی و کمک به بهره برداری و ساختار سازی را به عنوان فرایند برنامه اشتغال پایدار برای زنان سرپرست خانوار معرفی و عنوان کرد: مقرر شده این فرایند در خور و بیابانک، سمیرم، گلپایگان، داران، بوئین و میاندشت، نایین و بادرود عملیاتی شود. فضیلتی اولین حلقه مفقوده و کار زمین مانده در زمینه اشتغال بانوان سرپرست خانواده را شناسایی این افراد دانست.

در ادامه حاضرین جلسه، طرح مذکور را گامی مؤثر در مهارت آموزی و اشتغال زنان سرپرست خانواده دانستند و برای همکاری اعلام آمادگی کردند.

فرشته معمار مقدم، معاون مشارک های بهزیستی اصفهان نیز آماده سازی شغلی، معرفی به واحدهای کارایی، بیمه و تسهیلات اشتغال به صورت وام قرض الحسنه را از جمله اقدامات بهزیستی عنوان و تصریح کرد: بهزیستی برای به حداقل رساندن مشکلات زنان سرپرست خانوار، خدمات حمایتی، آموزشی و روانشناختی به افراد تحت پوشش ارائه می دهد



مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای مر کزی: ۸۰در صد ظرفیت مخازن سدهای استان مر کزی پر است

لر اک مهدی یاری خبرنگار عصر توسعه:مدیر عامل شرکت آب منطقه‌ای مر کزی گفت:در حال حاضر ۸۰در صد حجم مخازن سدهای استان مر کزی پر است و مابقی نیز با بارش های پیش رو جبران خواهد شد. عزت الله امره ای در نشست شورای حفاظت از منابع آب استان مر کزی در اراک اظهار داشت: از ابتدای مهر ماه تاکنون در استان با ۱۲۳ میلی متر بارش مواجه بودیم که نسبت به سال گذشته ۴۶ درصد و نسبت به دراز مدت با ۱۱ در صد کاهش روبرو بوده است وی ادامه داد: با توجه به بارش های بهار امسال ۸۰ میلیون متر مکعب آب پشت سد کمال صالح جمع و ۲۲۱ میلیون متر مکعب نیز پشت سد سلوه ذخیره شده است.مدیر عامل شرکت آب منطقه‌ای استان مر کزی گفت:امسال نصب ۲۰۰ کنتور هوشمند روی چاه‌ها توسط شرکت آب منطقه‌ای باید انجام می گرفت که تا پایان امسال نصب ۲۱۲ کنتور انجام می شود. امره ای بیان داشت: با توجه به پیش بینی ها احتمال وقوع سیلاب در بهار سال آینده وجود دارد و بنابر تغییر اقلیم در استان مانیز ممکن است اتفاق افتد. در این راستا لاریویی رودخانه‌ها از سیل امسال آغاز شده است و ۴۰ کیلومتر از رودخانه‌ها لاریویی شد.

از ادبیل -خبر نگار اقتصاد سر آمد: مدیر عامل شرکت مدیریت منابع آب ایران گفت:احداث سد در کشور رونق گرفته و ما در زمره سه کشور برتر دنیا در صنعت سدسازی هستیم.

محمد حاج رسولی‌ها در آیین کلنگ‌زنی شبکه آبیاری پایاب سد گیوی با بیان اینکه اگر تحریم ها نبود، کشور ما در سدسازی در رده نخست نیز قرار می گرفت افزود: با این وجود در ۱۵ کشور جهان کارشناسان ایرانی در حال احداث سدهای بزرگ هستند.

وی اضافه کرد:قبل از انقلاب ۱۹ سد در کشور احداث شده بود که این تعداد پس از انقلاب به ۱۸۵ سد رسید، ضمن اینکه در بخش نیروگاه برق آبی هم ۱۰۰ هزار مگاوات برق تولید شده که این رقم قبل از انقلاب یک هزار و ۸۰۰ مگاوات بود.

مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای مر کزی: ۸۰در صد ظرفیت مخازن سدهای استان مر کزی پر است

پوشهر - خبرنگار اقتصاد سر آمد : همایش مهندسان صنعت برق و همایش مهندسی استان پوشهر با همکاری شرکت توزیع نیروی برق استان پوشهر، سازمان نظام مهندسی ساختمان و اداره راه و شهر سازی استان و با حضور رئیس سازمان نظام مهندسی کشور، اعضای هیئت مدیره تاسیسات برقی سازمانهای نظام مهندسی استلهای کشور، مسئولین استانی و مهندسین رشته برق عضو سازمان نظام مهندسی در شهر پوشهر برگزار شد به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان پوشهر مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان پوشهر بعنوان یکی از سخنرانان اصلی این همایش اظهار داشت:

جایگاه و نقش شرکت های توزیع بعنوان مرحله نهایی از زنجیره برق و رابط بین صنعت برق و مشتر کل، همواره بار شد مداوم و تغییر مستمر و سریع رفتار مصرف کنندگان از نظر کمی و کیفی مواجه است و نقشی چند سویه بر عهده دارد: نخست: خدمت رسانی به مشتر کان و تامین رضایت ایشان و فروش انرژی به عنوان یک کالای اقتصادی دوم: ایفای نقش فنی برای نگهداری، راهبری و توسعه شبکه های توزیع سوم: حفظ ارتباط و هماهنگی با بخش های بالادست صنعت برق به طوری که موجب تامین برق استان پوشهر گردد و راه توسعه صنعت هموار شود.

ادشیر مذکوری افزود: در راستای تامین برق

مطمئن و پایدار در سطح استان، این شرکت با ۸۶۰۰ کیلومتر شبکه فشار متوسط ۷۱۰۰ کیلومتر شبکه فشار ضعیف و تعداد ۱۷۶۰۰ دستگاه ترانس با ظرفیتی معادل ۴۱۰۰ مگاوات امیر، برق ۴۸۰۰۰۰ مشترک را تامین می کند وی ضمن تبریک ایام الله دهه مبارک فجر افزود: برای تداوم این خدمت رسانی در ایام دهه مبارک فجر ۳۱ پروژه با اعتبار بالغ بر ۴۱ میلیارد تومان در بخش توسعه و نیرو رسانی به بهره برداری می رسد و ۱۱ پروژه با اعتباری بالغ بر ۱۲۰۲ میلیارد تومان عملیات اجرایی آن آغاز خواهد شد ادارات برای ارتقای سلامت شهروندان و مسافران در اصلی تداوم برق رسانی به مشتر کین، میزان انرژی توزیع نشده هر مشترک در سال می

باشد که با تلاش شبانه روزی همکاران این شرکت از سال ۹۰ تاکنون روند کاهش داشته بطوریکه این شاخص در صنعت برق استان پوشهر در حال حاضر ۲۹۳ دقیقه به ازای هر مشترک در سال می باشد که نسبت به متوسط کشوری که حدود ۶۰۰ دقیقه در سال است ۵۰ درصد می باشد و انشالله روند کاهش با برنامه ریزی های خوبی که انجام شده است ادامه خواهد داشت و به هدف ۲۵۰ دقیقه در سال ۹۹ خواهیم رسید.

وی با اشاره به لزوم مدیریت سمت تقاضا افزود: از ویژگی های بارز صنعت برق استان پوشهر متفاوت بودن سبب مصرف انرژی آن با کشور، یعنی پایین بودن مصرف صنعتی و غالب بودن مصرف خانگی است. به طوری



احداث این سد تامین آب شرب منطقه بوده و بالغ بر ۹۵ هزار نفر از جمعیت شهری و روستایی منطقه را تحت پوشش قرار می دهد. وی ادامه داد: پروژه انتقال آب مکمل این طرح آغاز

## همایش مهندسان صنعت برق در پوشهر برگزار شد

که از نظر میزان انرژی مصرفی ۷۱ درصد مصرف برق استان و از نظر تعداد مشترکین ۸۱ درصد در حوزه تعرفه خلنگی است. همچنین شدت مصرف انرژی در استان بالا می باشد بطوریکه متوسط سرانه مصرف مشترکین خانگی در استان پوشهر ۴ برابر متوسط کشوری که حدود ۶۰۰ دقیقه در سال است ۵۰ درصد می باشد و انشالله روند کاهش با برنامه ریزی های خوبی که انجام شده است ادامه خواهد داشت و به هدف ۲۵۰ دقیقه در سال ۹۹ خواهیم رسید.

وی با اشاره به لزوم مدیریت سمت تقاضا افزود: از ویژگی های بارز صنعت برق استان پوشهر متفاوت بودن سبب مصرف انرژی آن با کشور، یعنی پایین بودن مصرف صنعتی و غالب بودن مصرف خانگی است. به طوری

باشد که با تلاش شبانه روزی همکاران این شرکت از سال ۹۰ تاکنون روند کاهش داشته بطوریکه این شاخص در صنعت برق استان پوشهر در حال حاضر ۲۹۳ دقیقه به ازای هر مشترک در سال می باشد که نسبت به متوسط کشوری که حدود ۶۰۰ دقیقه در سال است ۵۰ درصد می باشد و انشالله روند کاهش با برنامه ریزی های خوبی که انجام شده است ادامه خواهد داشت و به هدف ۲۵۰ دقیقه در سال ۹۹ خواهیم رسید.

وی با اشاره به لزوم مدیریت سمت تقاضا افزود: از ویژگی های بارز صنعت برق استان پوشهر متفاوت بودن سبب مصرف انرژی آن با کشور، یعنی پایین بودن مصرف صنعتی و غالب بودن مصرف خانگی است. به طوری

باشد که با تلاش شبانه روزی همکاران این شرکت از سال ۹۰ تاکنون روند کاهش داشته بطوریکه این شاخص در صنعت برق استان پوشهر در حال حاضر ۲۹۳ دقیقه به ازای هر مشترک در سال می باشد که نسبت به متوسط کشوری که حدود ۶۰۰ دقیقه در سال است ۵۰ درصد می باشد و انشالله روند کاهش با برنامه ریزی های خوبی که انجام شده است ادامه خواهد داشت و به هدف ۲۵۰ دقیقه در سال ۹۹ خواهیم رسید.

باشد که با تلاش شبانه روزی همکاران این شرکت از سال ۹۰ تاکنون روند کاهش داشته بطوریکه این شاخص در صنعت برق استان پوشهر در حال حاضر ۲۹۳ دقیقه به ازای هر مشترک در سال می باشد که نسبت به متوسط کشوری که حدود ۶۰۰ دقیقه در سال است ۵۰ درصد می باشد و انشالله روند کاهش با برنامه ریزی های خوبی که انجام شده است ادامه خواهد داشت و به هدف ۲۵۰ دقیقه در سال ۹۹ خواهیم رسید.

باشد که با تلاش شبانه روزی همکاران این شرکت از سال ۹۰ تاکنون روند کاهش داشته بطوریکه این شاخص در صنعت برق استان پوشهر در حال حاضر ۲۹۳ دقیقه به ازای هر مشترک در سال می باشد که نسبت به متوسط کشوری که حدود ۶۰۰ دقیقه در سال است ۵۰ درصد می باشد و انشالله روند کاهش با برنامه ریزی های خوبی که انجام شده است ادامه خواهد داشت و به هدف ۲۵۰ دقیقه در سال ۹۹ خواهیم رسید.

باشد که با تلاش شبانه روزی همکاران این شرکت از سال ۹۰ تاکنون روند کاهش داشته بطوریکه این شاخص در صنعت برق استان پوشهر در حال حاضر ۲۹۳ دقیقه به ازای هر مشترک در سال می باشد که نسبت به متوسط کشوری که حدود ۶۰۰ دقیقه در سال است ۵۰ درصد می باشد و انشالله روند کاهش با برنامه ریزی های خوبی که انجام شده است ادامه خواهد داشت و به هدف ۲۵۰ دقیقه در سال ۹۹ خواهیم رسید.

باشد که با تلاش شبانه روزی همکاران این شرکت از سال ۹۰ تاکنون روند کاهش داشته بطوریکه این شاخص در صنعت برق استان پوشهر در حال حاضر ۲۹۳ دقیقه به ازای هر مشترک در سال می باشد که نسبت به متوسط کشوری که حدود ۶۰۰ دقیقه در سال است ۵۰ درصد می باشد و انشالله روند کاهش با برنامه ریزی های خوبی که انجام شده است ادامه خواهد داشت و به هدف ۲۵۰ دقیقه در سال ۹۹ خواهیم رسید.

باشد که با تلاش شبانه روزی همکاران این شرکت از سال ۹۰ تاکنون روند کاهش داشته بطوریکه این شاخص در صنعت برق استان پوشهر در حال حاضر ۲۹۳ دقیقه به ازای هر مشترک در سال می باشد که نسبت به متوسط کشوری که حدود ۶۰۰ دقیقه در سال است ۵۰ درصد می باشد و انشالله روند کاهش با برنامه ریزی های خوبی که انجام شده است ادامه خواهد داشت و به هدف ۲۵۰ دقیقه در سال ۹۹ خواهیم رسید.

باشد که با تلاش شبانه روزی همکاران این شرکت از سال ۹۰ تاکنون روند کاهش داشته بطوریکه این شاخص در صنعت برق استان پوشهر در حال حاضر ۲۹۳ دقیقه به ازای هر مشترک در سال می باشد که نسبت به متوسط کشوری که حدود ۶۰۰ دقیقه در سال است ۵۰ درصد می باشد و انشالله روند کاهش با برنامه ریزی های خوبی که انجام شده است ادامه خواهد داشت و به هدف ۲۵۰ دقیقه در سال ۹۹ خواهیم رسید.

باشد که با تلاش شبانه روزی همکاران این شرکت از سال ۹۰ تاکنون روند کاهش داشته بطوریکه این شاخص در صنعت برق استان پوشهر در حال حاضر ۲۹۳ دقیقه به ازای هر مشترک در سال می باشد که نسبت به متوسط کشوری که حدود ۶۰۰ دقیقه در سال است ۵۰ درصد می باشد و انشالله روند کاهش با برنامه ریزی های خوبی که انجام شده است ادامه خواهد داشت و به هدف ۲۵۰ دقیقه در سال ۹۹ خواهیم رسید.

باشد که با تلاش شبانه روزی همکاران این شرکت از سال ۹۰ تاکنون روند کاهش داشته بطوریکه این شاخص در صنعت برق استان پوشهر در حال حاضر ۲۹۳ دقیقه به ازای هر مشترک در سال می باشد که نسبت به متوسط کشوری که حدود ۶۰۰ دقیقه در سال است ۵۰ درصد می باشد و انشالله روند کاهش با برنامه ریزی های خوبی که انجام شده است ادامه خواهد داشت و به هدف ۲۵۰ دقیقه در سال ۹۹ خواهیم رسید.

باشد که با تلاش شبانه روزی همکاران این شرکت از سال ۹۰ تاکنون روند کاهش داشته بطوریکه این شاخص در صنعت برق استان پوشهر در حال حاضر ۲۹۳ دقیقه به ازای هر مشترک در سال می باشد که نسبت به متوسط کشوری که حدود ۶۰۰ دقیقه در سال است ۵۰ درصد می باشد و انشالله روند کاهش با برنامه ریزی های خوبی که انجام شده است ادامه خواهد داشت و به هدف ۲۵۰ دقیقه در سال ۹۹ خواهیم رسید.

باشد که با تلاش شبانه روزی همکاران این شرکت از سال ۹۰ تاکنون روند کاهش داشته بطوریکه این شاخص در صنعت برق استان پوشهر در حال حاضر ۲۹۳ دقیقه به ازای هر مشترک در سال می باشد که نسبت به متوسط کشوری که حدود ۶۰۰ دقیقه در سال است ۵۰ درصد می باشد و انشالله روند کاهش با برنامه ریزی های خوبی که انجام شده است ادامه خواهد داشت و به هدف ۲۵۰ دقیقه در سال ۹۹ خواهیم رسید.

باشد که با تلاش شبانه روزی همکاران این شرکت از سال ۹۰ تاکنون روند کاهش داشته بطوریکه این شاخص در صنعت برق استان پوشهر در حال حاضر ۲۹۳ دقیقه به ازای هر مشترک در سال می باشد که نسبت به متوسط کشوری که حدود ۶۰۰ دقیقه در سال است ۵۰ درصد می باشد و انشالله روند کاهش با برنامه ریزی های خوبی که انجام شده است ادامه خواهد داشت و به هدف ۲۵۰ دقیقه در سال ۹۹ خواهیم رسید.

معاون مرکز بهداشت شهید بلندیان قزوین:

### رکن مهم جوامع پیشرفته، امنیت و سلامت است

این مقام مسؤول، ضمن اشاره به ارتقا فرهنگ سلامت در جامعه و رعایت مسایل ایمنی و بهداشتی تصریح کرد که برای نیل به این هدف، تقاهم نامه همکاری بین مرکز فوریت های پزشکی، آتش نشانی و آموزش و پرورش منعقد شد که همچون سال های گذشته آموزش و پیشگیری های لازم برای کنترل سلامت ایمنی عموم مردم صورت پذیرد.

وی در ادامه تاکید کرد با توجه به این که مرکز بهداشت

باشد که با تلاش شبانه روزی همکاران این شرکت از سال ۹۰ تاکنون روند کاهش داشته بطوریکه این شاخص در صنعت برق استان پوشهر در حال حاضر ۲۹۳ دقیقه به ازای هر مشترک در سال می باشد که نسبت به متوسط کشوری که حدود ۶۰۰ دقیقه در سال است ۵۰ درصد می باشد و انشالله روند کاهش با برنامه ریزی های خوبی که انجام شده است ادامه خواهد داشت و به هدف ۲۵۰ دقیقه در سال ۹۹ خواهیم رسید.

باشد که با تلاش شبانه روزی همکاران این شرکت از سال ۹۰ تاکنون روند کاهش داشته بطوریکه این شاخص در صنعت برق استان پوشهر در حال حاضر ۲۹۳ دقیقه به ازای هر مشترک در سال می باشد که نسبت به متوسط کشوری که حدود ۶۰۰ دقیقه در سال است ۵۰ درصد می باشد و انشالله روند کاهش با برنامه ریزی های خوبی که انجام شده است ادامه خواهد داشت و به هدف ۲۵۰ دقیقه در سال ۹۹ خواهیم رسید.

باشد که با تلاش شبانه روزی همکاران این شرکت از سال ۹۰ تاکنون روند کاهش داشته بطوریکه این شاخص در صنعت برق استان پوشهر در حال حاضر ۲۹۳ دقیقه به ازای هر مشترک در سال می باشد که نسبت به متوسط کشوری که حدود ۶۰۰ دقیقه در سال است ۵۰ درصد می باشد و انشالله روند کاهش با برنامه ریزی های خوبی که انجام شده است ادامه خواهد داشت و به هدف ۲۵۰ دقیقه در سال ۹۹ خواهیم رسید.

باشد که با تلاش شبانه روزی همکاران این شرکت از سال ۹۰ تاکنون روند کاهش داشته بطوریکه این شاخص در صنعت برق استان پوشهر در حال حاضر ۲۹۳ دقیقه به ازای هر مشترک در سال می باشد که نسبت به متوسط کشوری که حدود ۶۰۰ دقیقه در سال است ۵۰ درصد می باشد و انشالله روند کاهش با برنامه ریزی های خوبی که انجام شده است ادامه خواهد داشت و به هدف ۲۵۰ دقیقه در سال ۹۹ خواهیم رسید.

باشد که با تلاش شبانه روزی همکاران این شرکت از سال ۹۰ تاکنون روند کاهش داشته بطوریکه این شاخص در صنعت برق استان پوشهر در حال حاضر ۲۹۳ دقیقه به ازای هر مشترک در سال می باشد که نسبت به متوسط کشوری که حدود ۶۰۰ دقیقه در سال است ۵۰ درصد می باشد و انشالله روند کاهش با برنامه ریزی های خوبی که انجام شده است ادامه خواهد داشت و به هدف ۲۵۰ دقیقه در سال ۹۹ خواهیم رسید.

قزوین -مریم نقدی -خبرنگار اقتصاد سر آمد: دکتر اکبر یوسفی، معاون مرکز بهداشت شهید بلندیان شهرستان قزوین در هفتمین نشست هماهنگی شورای سلامت شهرستان قزوین گفت: سلامتی یکی از حقوق مهم و اساسی جامعه است، وی افزود که داشتن امنیت و سلامت از ارکان مهم جوامع پیشرفته و موفق است.

دکتر یوسفی اظهار کرد: سلامت جامعه به تنهایی با فعالیت های نظام سلامت در واحدهای تابعه وزارت بهداشت تحقق نخواهد یافت، بلکه یکی از راه های دستیابی به اهداف نظام سلامت، مشارکت دستگاه ها و ادارات دولتی و غیردولتی و مردم است.

مهندس حمید کلناری، مسئول دبیر خانه کارگروه

باشد که با تلاش شبانه روزی همکاران این شرکت از سال ۹۰ تاکنون روند کاهش داشته بطوریکه این شاخص در صنعت برق استان پوشهر در حال حاضر ۲۹۳ دقیقه به ازای هر مشترک در سال می باشد که نسبت به متوسط کشوری که حدود ۶۰۰ دقیقه در سال است ۵۰ درصد می باشد و انشالله روند کاهش با برنامه ریزی های خوبی که انجام شده است ادامه خواهد داشت و به هدف ۲۵۰ دقیقه در سال ۹۹ خواهیم رسید.

باشد که با تلاش شبانه روزی همکاران این شرکت از سال ۹۰ تاکنون روند کاهش داشته بطوریکه این شاخص در صنعت برق استان پوشهر در حال حاضر ۲۹۳ دقیقه به ازای هر مشترک در سال می باشد که نسبت به متوسط کشوری که حدود ۶۰۰ دقیقه در سال است ۵۰ درصد می باشد و انشالله روند کاهش با برنامه ریزی های خوبی که انجام شده است ادامه خواهد داشت و به هدف ۲۵۰ دقیقه در سال ۹۹ خواهیم رسید.

باشد که با تلاش شبانه روزی همکاران این شرکت از سال ۹۰ تاکنون روند کاهش داشته بطوریکه این شاخص در صنعت برق استان پوشهر در حال حاضر ۲۹۳ دقیقه به ازای هر مشترک در سال می باشد که نسبت به متوسط کشوری که حدود ۶۰۰ دقیقه در سال است ۵۰ درصد می باشد و انشالله روند کاهش با برنامه ریزی های خوبی که انجام شده است ادامه خواهد داشت و به هدف ۲۵۰ دقیقه در سال ۹۹ خواهیم رسید.

باشد که با تلاش شبانه روزی همکاران این شرکت از سال ۹۰ تاکنون روند کاهش داشته بطوریکه این شاخص در صنعت برق استان پوشهر در حال حاضر ۲۹۳ دقیقه به ازای هر مشترک در سال می باشد که نسبت به متوسط کشوری که حدود ۶۰۰ دقیقه در سال است ۵۰ درصد می باشد و انشالله روند کاهش با برنامه ریزی های خوبی که انجام شده است ادامه خواهد داشت و به هدف ۲۵۰ دقیقه در سال ۹۹ خواهیم رسید.

باشد که با تلاش شبانه روزی همکاران این شرکت از سال ۹۰ تاکنون روند کاهش داشته بطوریکه این شاخص در صنعت برق استان پوشهر در حال حاضر ۲۹۳ دقیقه به ازای هر مشترک در سال می باشد که نسبت به متوسط کشوری که حدود ۶۰۰ دقیقه در سال است ۵۰ درصد می باشد و انشالله روند کاهش با برنامه ریزی های خوبی که انجام شده است ادامه خواهد داشت و به هدف ۲۵۰ دقیقه در سال ۹۹ خواهیم رسید.

باشد که با تلاش شبانه روزی همکاران این شرکت از سال ۹۰ تاکنون روند کاهش داشته بطوریکه این شاخص در صنعت برق استان پوشهر در حال حاضر ۲۹۳ دقیقه به ازای هر مشترک در سال می باشد که نسبت به متوسط کشوری که حدود ۶۰۰ دقیقه در سال است ۵۰ درصد می باشد و انشالله روند کاهش با برنامه ریزی های خوبی که انجام شده است ادامه خواهد داشت و به هدف ۲۵۰ دقیقه در سال ۹۹ خواهیم رسید.

باشد که با تلاش شبانه روزی همکاران این شرکت از سال ۹۰ تاکنون روند کاهش داشته بطوریکه این شاخص در صنعت برق استان پوشهر در حال حاضر ۲۹۳ دقیقه به ازای هر مشترک در سال می باشد که نسبت به متوسط کشوری که حدود ۶۰۰ دقیقه در سال است ۵۰ درصد می باشد و انشالله روند کاهش با برنامه ریزی های خوبی که انجام شده است ادامه خواهد داشت و به هدف ۲۵۰ دقیقه در سال ۹۹ خواهیم رسید.

باشد که با تلاش شبانه روزی همکاران این شرکت از سال ۹۰ تاکنون روند کاهش داشته بطوریکه این شاخص در صنعت برق استان پوشهر در حال حاضر ۲۹۳ دقیقه به ازای هر مشترک در سال می باشد که نسبت به متوسط کشوری که حدود ۶۰۰ دقیقه در سال است ۵۰ درصد می باشد و انشالله روند کاهش با برنامه ریزی های خوبی که انجام شده است ادامه خواهد داشت و به هدف ۲۵۰ دقیقه در سال ۹۹ خواهیم رسید.

باشد که با تلاش شبانه روزی همکاران این شرکت از سال ۹۰ تاکنون روند کاهش داشته بطوریکه این شاخص در صنعت برق استان پوشهر در حال حاضر ۲۹۳ دقیقه به ازای هر مشترک در سال می باشد که نسبت به متوسط کشوری که حدود ۶۰۰ دقیقه در سال است ۵۰ درصد می باشد و انشالله روند کاهش با برنامه ریزی های خوبی که انجام شده است ادامه خواهد داشت و به هدف ۲۵۰ دقیقه در سال ۹۹ خواهیم رسید.

باشد که با تلاش شبانه روزی همکاران این شرکت از سال ۹۰ تاکنون روند کاهش داشته بطوریکه این شاخص در صنعت برق استان پوشهر در حال حاضر ۲۹۳ دقیقه به ازای هر مشترک در سال می باشد که نسبت به متوسط کشوری که حدود ۶۰۰ دقیقه در سال است ۵۰ درصد می باشد و انشالله روند کاهش با برنامه ریزی های خوبی که انجام شده است ادامه خواهد داشت و به هدف ۲۵۰ دقیقه در سال ۹۹ خواهیم رسید.