



شرکت توزیع نیروی برق استان همدان

سپاس بویژه



مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان عنوان کرد
وصول ۱۰۲ درصدی توزیع برق همدان در اردیبهشت ماه امسال



مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان خبر داد
طلب ۱۲۰ میلیارد تومانی شرکت توزیع برق استان همدان از مشترکین



مدیر دفتر مدیریت مصرف شرکت توزیع برق استان همدان مطرح کرد
مشارکت ۳۹۵ واحد صنعتی در طرح های تشویقی مدیریت مصرف شرکت توزیع برق همدان

۴

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان:
رویکرد جدید شرکت توزیع برق استان همدان حرکت شاخص محور است

۶

مدیر توزیع برق شهرستان کبودرآهنگ اعلام کرد
جمع آوری ۶۳۴ فقره برق غیرمجاز در کبودرآهنگ

۷

مدیر توزیع نیروی برق توپسرکان مطرح کرد
اجرای نیروگاه خورشیدی ۶۰ مگاواتی در توپسرکان

۱۵

مدیر توزیع نیروی برق شهرستان ملایر خبر داد
طلب ۳۲ میلیارد تومانی توزیع برق ملایر از مشترکین



مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان خبر داد

وصول ۱۰۲ درصدی توزیع برق همدان در اردیبهشت ماه امسال

و تأمین نیروگاه قابل حمل خورشیدی به تعداد ۶۵۰ مورد برای عشایر استان نیز از جمله مباحثی است که باید در دستور کار شرکت قرار گیرد.

وی با بیان اینکه در اسفند ماه ۹۸ و فروردین امسال شرایط خوبی در حوزه وصول مطالبات و درآمدها نداشتیم، گفت: طی دو ماه مذکور ۷۸ درصد وصول داشتیم که نسبت به مدت مشابه سال گذشته ۱۰ درصد کاهش داشت. جمشیدی ادامه داد: از اردیبهشت ماه سال جاری با همت همکاران و کار جهادی بدون قطع انشعاب مشترکین، وصول ۱۰۲ درصدی را تجربه کردیم که در دو شهرستان این میزان پایین تر بود که امید است با همت والا به ۱۰۰ درصد برسند.

وی با بیان اینکه در سال گذشته هزینه‌های شرکت از مبالغ تخصیص یافته بیشتر بود، گفت: با پیگیری‌های صورت گرفته مقرر شد بعد از ایام کرونا سقف پرداختی جاری شرکت اصلاح شود.

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان ابراز داشت: توجه به زیرساخت‌های

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان گفت: از اردیبهشت ماه سال جاری با همت همکاران و کار جهادی بدون قطع انشعاب مشترکین، وصول ۱۰۲ درصدی را تجربه کردیم.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، شیرزاد جمشیدی در جلسه کمیته تبیین استراتژی، خط مشی و راهبردهای شرکت توزیع برق استان اظهار داشت: با توجه به شرایط کرونایی پیگیری‌های خوبی در خصوص برنامه‌های اجرایی شرکت انجام شد.

وی با اشاره به دیدار با معاونین و مدیران وزارت نیرو و توانیر افزود: طی این دیدارها دغدغه‌ها و مشکلات جمع‌بندی شده شرکت در قالب ۱۵ مورد در بخش‌های مختلف از قبیل زیرساختی، بهره‌برداری، توسعه‌ای، نرم‌افزاری، نقلیه، امکانات، مباحث مالی و بدهی‌ها مطرح شد. مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان تصریح کرد: استفاده از حواله ارزی، بحث تأمین برق مسکن مهر، استفاده از تسهیلات بانکی و اعتبارات استانی

جمشیدی با تأکید بر توجه ویژه به نیروی انسانی و بحث آموزش در این حوزه تصریح کرد: اولویت ما در شرکت تأمین نیروی انسانی مجرب و متخصص است.

وی با اشاره به تأکید مقام معظم رهبری بر تحقق شعار سال مبنی بر «جهش تولید» عنوان کرد: جهش تولید یعنی جهش در زمان و پیگیری‌ها، پاسخگویی، نظارت و کنترل، ارتقای ایمنی مردم و پیمانکاران، بازدیدها و سرکشی‌ها و... که باید با سرعت انجام گیرد تا به تولید در استان از نظر زیرساختی کمک شود.

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان افزود: در حوزه تحقیقات نیز شرکت مصمم است تا از نتایج پروژه‌ها به خوبی استفاده کند.

وی با تأکید بر انجام ممیزی ISO و HSE توسط دفتر تحول اداری بیان داشت: دستورالعمل‌های ابلاغ شده باید عملیاتی و اجرایی شود و هیچ دستورالعمل و آیین‌نامه‌ای بایگانی نشود.

جمشیدی با بیان اینکه ساماندهی نیروهای شرکت‌های توزیع از دیگر اقدامات مهم در حال اجرا است، گفت: این امر ظرفیت خوبی است تا همکاری‌هایی که دارای چارت هستند با توجه به مواردی که در دستورالعمل‌ها تأکید شده، تبدیل وضعیت شوند.

علی احسان اشرفی مدیر دفتر تحقیقات شرکت توزیع نیروی برق استان همدان در ادامه این جلسه به بیان مفاد صورتجلسه قبل پرداخت و به پیگیری‌های انجام شده اشاره کرد.

بهره‌برداری از دیگر موضوعاتی است که باید در دستور کار قرار گیرد و تجهیزات شرکت از قبیل خودروهای اتفاقات عملیات، بالابرها، تجهیزات عیب‌یابی و... برای بهره‌وری بیشتر ارتقاء یافته و بروزسانی شوند.

وی با تأکید بر پیگیری وصول مطالبات عنوان کرد: امید است با پیگیری مدیران و همکاری مشترکین بتوانیم خدمات‌رسانی خوبی به مردم داشته باشیم.

جمشیدی در ادامه بر شناسایی ریسک‌های شرکت به ویژه در بخش مالی و توجه ویژه به بحث مدیریت زمان تأکید کرد و گفت: باید درک کاملی از چشم‌انداز، اهداف و استراتژی‌های شرکت صورت گیرد تا برنامه محور و شاخص محور حرکت کنیم.

وی با بیان اینکه باید نقاط قوت و ضعف بهبود مشخص شود، اظهار داشت: با توجه به اقدامات خوب و جهادی که در سطح شرکت صورت گرفته قطار توسعه شرکت با شتاب در حال حرکت بوده و امید است همه مدیران برای توسعه بیشتر در این زمینه همراهی لازم را داشته باشند.

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با اشاره به برنامه‌های پیش‌بینی شده برای کاهش پیک بار تابستان گفت: برنامه کنترل پیک به خوبی پیش می‌رود و تفاهمنامه‌ها در حال انجام است. وی افزود: در بحث تعمیرات خط گرم، کنترل خاموشی‌ها و کاهش تلفات نیز برنامه‌های مدونی پیش‌بینی شده که امید است با پیگیری‌های مستمر همکاران، پایان سال نوید روزهای خوبی برای شرکت توزیع باشد.



مدیر توزیع نیروی برق شهرستان بهار خبر داد

طلب ۷۰ میلیارد ریالی توزیع برق بهار از مشترکین

از مهمترین رویکردهای مدیریت برق شهرستان، کاهش تلفات و کم کردن خاموشی‌های برنامه و بدون برنامه بوده و در این راستا قدم‌های خوبی برداشته شده است تا ضمن رضایتمندی مشترکان و مردم به اهداف عالی شرکت نیز برسیم.

بلالی مقدم با اشاره به موضوع مدیریت مصرف در فصل تابستان و طرح‌های تشویقی دیده شده در این خصوص گفت: برای گذر از پیک سال ۹۹، از سوی شرکت توزیع برق استان همدان برای مشترکین کشاورزی که مصرف انرژی خود را از ۱۵ خرداد تا ۱۵ شهریور مدیریت کرده و از ساعت ۱۳ لغایت ۱۷ خاموش کنند برق رایگان در نظر گرفته شده است.

وی در پایان از کارکنان مدیریت توزیع خواست تمام تلاش خود را در رسیدن به اهداف شرکت از جمله تأمین برق مطمئن و پایدار و رضایت مشترکین و ارباب رجوع صرف کنند.



مطالبات شرکت از ادارات شهرستان باشیم و با توجه به تعاملات خوبی که در بین مسئولین شهرستان و مدیریت توزیع برق بهار وجود دارد از این ظرفیت برای وصول مطالبات استفاده شود. وی با بیان اینکه کاهش تلفات شهرستان ۶۰۳ درصد است، گفت:

مدیر توزیع نیروی برق شهرستان بهار با اشاره به طلب بیش از ۷۰ میلیارد ریالی توزیع برق بهار از مشترکین گفت: بیشترین طلب این اداره در بخش مشترکین خانگی و عمومی است.

به گزارش روابط عمومی مدیریت توزیع نیروی برق شهرستان بهار، ماز بار بلالی مقدم در جلسه وصول مطالبات با اشاره به شاخص‌های توزیع برق شهرستان اظهار داشت: تکریم از مشترکان و آحاد مردم، ارتقاء شاخص‌های تعریف شده شرکت توزیع برق و تعامل با ادارات از شاخصهای اصلی این اداره است.

وی با اشاره به طلب ۷۰ میلیارد ریالی توزیع برق بهار از مشترکین گفت: بالاترین درصد طلب این اداره در بخش‌های خانگی و عمومی است.

مدیر توزیع برق شهرستان بهار در ادامه خواستار پیگیری جدی وصول مطالبات در بخش ادارات شهرستان شد و گفت: باید پیگیری



مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان خبر داد

هزینه کرد بیش از ۱۵ میلیارد تومان برای اصلاح و توسعه شبکه برق کبودراهنگ و بهار

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان از هزینه کرد ۱۵ میلیارد و ۱۵۰ میلیون تومان در راستای اجرای طرح‌های مقاوم‌سازی، بهسازی و توسعه شبکه روستایی، روشنایی معابر و تعویض کنتورهای معیوب در شهرستان‌های کبودراهنگ و بهار خبر داد.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، شیرزاد جمشیدی در دیدار جعفری نماینده مردم شهرستان بهار و کبودراهنگ در مجلس شورای اسلامی با اشاره به عملکرد شرکت برق استان و کسب رتبه‌های برتر در شاخص‌های ارزیابی اظهار داشت: در شهرستان بهار طی سال گذشته ۲ میلیارد و ۸۰۰ میلیون تومان برای طرح‌های بهسازی و توسعه شبکه برق روستایی هزینه شده است.

وی با اشاره به هزینه کرد ۱۶۰ میلیون تومان برای احداث شبکه برق متقاضیان جدید افزود: نصب ۱۱۰ دستگاه روشنایی معابر جدید با ۵۲ میلیون تومان اعتبار و تبدیل ۳۲۷ کنتور آنالوگ به دیجیتال با اعتباری بالغ بر یک میلیارد تومان از دیگر اقدامات انجام شده در شهرستان بهار است.

کاهش بیک بار، وصول مطالبات است. جمشیدی با اشاره به هزینه کرد ۸ میلیارد و ۱۵۰ میلیون تومان در شهرستان کبودراهنگ طی سال گذشته ابراز داشت: از این اعتبار ۷ میلیارد و ۹۰۰ میلیون تومان در راستای طرح‌های مقاوم‌سازی، بهسازی و توسعه شبکه روستایی بود.

وی با بیان اینکه در بحث احداث شبکه متقاضیان جدید در شهرستان کبودراهنگ طی سال گذشته ۱۶۹ میلیون تومان هزینه شد، گفت: تعویض ۱۷۰ دستگاه چراغ روشنایی معابر برای بهینه‌سازی معابر با ۵۰ میلیون تومان و تعویض کنتورهای معیوب به تعداد ۳۶۰ دستگاه کنتور و تبدیل آنها به کنتور دیجیتال نیز با اعتبار یک میلیارد تومان انجام شد. وی ادامه داد: در شهرستان کبودراهنگ با توجه به گستردگی شبکه توزیع، دفاتر برق روستایی نیز در منطقه دایر شده تا از تردد مردم به مرکز شهر کاسته شود. مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان افزود: شرکت توزیع نیروی برق، درآمد هزینه‌ای بوده و درآمد آن بر اساس فروش انشعاب و انرژی تأمین می‌شود که با توجه به شیوع بیماری کرونا در این امر خلل وارد شده و فروش و وصول

همکاران درصد وصول شرکت در اردیبهشت ماه به ۱۰۲ درصد رسید.

وی ادامه داد: امیدواریم با حمایت نمایندگان مردم در مجلس شورای اسلامی بتوانیم از اعتبارات بخش گاز و نفت و توازن بهره ببریم و با تخصیص این اعتبارات و اعتبار شهرستانی خدمات بهتر و مطلوب‌تری به مشترکین برق استان ارائه کنیم.

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان ابراز داشت: جابجایی تیرهای برق در روستاها و بحث فیدرهای جاه‌های کشاورزی از جمله مواردی



کمک شایانی می‌کنند. وی با بیان اینکه در صیانت از حقوق شهروندی نیز توزیع برق شهرستان بهار سه سال پیاپی رتبه برتر شهرستان را دارا بوده است، عنوان کرد: با توجه به وجود چهار شهرک صنعتی در این شهرستان که شامل ۲۵ درصد صنعت استان می‌شود، تعامل با صنعتگران از اولویت‌های اصلی ما است. مدیر توزیع نیروی برق شهرستان بهار تصریح کرد: در بحث جذب اعتبارات ۹۵ درصد اعتبارات سرمایه‌ای را جذب کردیم و کمترین بدهی را به پیمانکاران در سطح استان داریم.

وی تأکید کرد: کمبود نقدینگی و جابجایی شبکه‌های توزیع شهری و روستایی و هماهنگی متولیان کار از جمله مشکلاتی است که با آنها مواجه هستیم.

جذب ۱۰۰ درصدی اعتبارات توسط توزیع برق کبودراهنگ

مدیر توزیع نیروی برق شهرستان کبودراهنگ نیز با بیان اینکه این مدیریت سال گذشته ۱۰۰ درصد اعتبارات را جذب کرده است، گفت: توزیع برق کبودراهنگ طی سال گذشته موفق به کسب رتبه اول در حذف قبوض کاغذی و صیانت از حقوق شهروندی در شهرستان شد.

علی هائل همدانی افزود: در بحث احداث نیروگاه‌های تجدیدپذیر نیز دو نیروگاه خورشیدی ۷ مگاواتی و یک نیروگاه CHP ۶ مگاواتی در شهرستان وجود دارد.

وی با اشاره به کاهش نرخ خاموشی در شهرستان کبودراهنگ، گفت: تعمیرات خطوط برق نیز به صورت خط گرم انجام می‌شود که بدون اعمال خاموشی به مشترک بوده که این امر نیازمند توجه بیشتر و بروزرسانی تجهیزات است.

است که با پیگیری نمایندگان مردم فشارهای وارد شده بر شرکت کمتر می‌شود.

شرکت برق در سطح استان رضایت مردم را دارد

نماینده مردم شهرستان کبودراهنگ و بهار در مجلس شورای اسلامی نیز در ادامه ضمن تقدیر از مدیران و کارکنان شرکت توزیع نیروی برق استان همدان اظهار داشت: شرکت برق یکی از شرکت‌هایی است که در سطح استان رضایت مردم را دارد.

عیسی جعفری افزود: کمترین گله‌مندی‌ها از شرکت توزیع برق است که نشان دهنده تلاش مدیران و کارکنان آن برای تأمین و پایداری برق استان است.

وی ادامه داد: کسی که مسئولیتی در نظام اسلامی برعهده می‌گیرد باید برای رضایت خداوندی و مردم قدم بردارد تا در روز قیامت شرمند شهادت نباشد بنابراین تکریم ارباب رجوع باید در رأس امور همه ادارات باشد.

نماینده مردم شهرستان کبودراهنگ و بهار در مجلس شورای اسلامی تصریح کرد: نمایندگان مردم در مجلس دو وظیفه اساسی قانونگذاری و نظارت را دارند و همه باید دست در دست هم دهیم و برای حل مسائل و مشکلات مردم تلاش کنیم.

وی با بیان اینکه هر استان یک آمایش سرزمین دارد که محورهای توسعه در آن دیده شده است، گفت: آمایش سرزمین باعث می‌شود که همه اقدامات بر اساس برنامه‌ریزی و به صورت اصولی اجرایی شود و خسارت‌ها کاهش یابد.

جعفری با اشاره به اینکه باید ظرفیت‌های توسعه‌ای برق نیز در آمایش سرزمین دیده شود، یادآور شد: ما باید روستاها را تقویت کنیم تا از



شرکت به طور چشمگیری کاهش یافته است. وی با بیان اینکه تلاش شد تا با راه‌اندازی سامانه خوداظهاری قرائت کنتور مشترکین از راه دور انجام شود، افزود: متأسفانه درصد کمی از همشهریان از این امر استقبال کردند.

جمشیدی با اشاره به اینکه از اردیبهشت ماه امسال وضعیت عادی شد و توانستیم به هدفگذاری برسیم، گفت: با همکاری مشترکین و تلاش

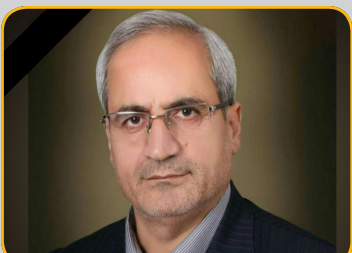
مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان عنوان کرد: در مجموع حدود ۷ میلیارد تومان برای توسعه زیرساخت‌ها، جذب مشترکین جدید و توسعه روشنایی معابر طی سال ۹۸ در شهرستان بهار هزینه شده است. وی با بیان اینکه ما در هر دو شهرستان به نحو چشمگیری بهبود شاخص داشتیم، عنوان کرد: این شاخص‌ها شامل کاهش تلفات، کاهش خاموشی، مدیریت مصرف،

پیام تسلیت مدیر عامل شرکت توزیع برق استان همدان در پی درگذشت نماینده مردم بهار و کبودراهنگ

متن پیام به شرح ذیل است: انالله و انا الیه راجعون

ضایعه درگذشت جناب آقای عیسی جعفری نماینده فقید مردم شریف بهار و کبودراهنگ در مجلس شورای اسلامی که عمر خود را در راه خدمت به مردم سپری نمود، به مردم شریف بهار

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، مهندس شیرزاد جمشیدی رییس هیات مدیره و مدیر عامل شرکت توزیع برق استان همدان طی پیامی درگذشت «عیسی جعفری»، نماینده مردم بهار و کبودراهنگ در مجلس شورای اسلامی را تسلیت گفت.



و کبودراهنگ و خانواده داغدار آن عزیز سفر کرده تسلیت عرض می‌نمایم. برای آن مرحوم از درگاه ایزد منان علو درجات و برای بازماندگان صبر و سلامتی مسئلت دارم. جمشیدی، رییس هیات مدیره و مدیر عامل شرکت توزیع برق استان همدان

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان:

رویکرد جدید شرکت توزیع برق استان همدان حرکت شاخص محور است

با اشاره به انتصاب آقای بلالی مقدم به عنوان مدیر جدید تصریح کرد: یکی از اهداف ما در این تغییرات، جوانگرایی در بخش مدیریتی است تا تحرکی در واحدهای اجرایی تزییق کنیم و این امر در دستیابی به شاخص‌های مدنظر شرکت مؤثر باشد. وی با بیان اینکه هدف‌های ما سخت اما دست‌یافتنی است و این مهم نیاز به تلاش بیشتر دارد، عنوان کرد: عناوین زمانی ارزش می‌یابند که ما خدمت صادقانه به مردم داشته باشیم.



مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با تأکید بر رضایت مردم، تکریم همکاران و تحقق شاخص‌های عملکردی شرکت گفت: رویکرد جدید شرکت حرکت شاخص محور است.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، آئین تکریم و معارفه مدیرعامل نیروی برق شهرستان بهار با حضور مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، فرماندار شهرستان بهار و جمعی از معاونین و مدیران شرکت توزیع نیروی برق استان همدان برگزار شد.

شیرزاد جمشیدی در این مراسم اظهار داشت: شهرستان بهار با توجه به شرایط جغرافیایی و نزدیکی آن به مرکز استان همواره حائز اهمیت بوده و این توجه نیازمند تلاش شبانه‌روزی است که بتوانیم مطالبات و خواسته‌های مردم را پاسخگو باشیم و به اهداف مورد نظر خود برسیم.

وی با تأکید بر رضایت مردم، تکریم همکاران و تحقق شاخص‌های عملکردی شرکت افزود: رویکرد جدید شرکت حرکت شاخص محور است.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان تصریح کرد: در حوزه بهره‌برداری شاخص نرخ خاموشی، در حوزه مشترکین شاخص وصول مطالبات و فروش انشعابات، در حوزه مدیریت

■ برق به عنوان ستون اصلی در حوزه اقتصاد و تولید نقش آفرین است

فرماندار شهرستان بهار نیز در این جلسه با بیان اینکه بدون برق هیچ تولیدی اتفاق نمی‌افتد، گفت: برق به عنوان ستون اصلی در حوزه اقتصاد و تولید نقش آفرین است.

قنبری ضمن تقدیر از مشارکت خوب توزیع برق با فرمانداری بهار و با بیان اینکه امیدوارم این جایجایی مایه خیر و برکت باشد، افزود: برق مهم است و باید نگاه ویژه‌ای به آن داشت.

در پایان این مراسم ضمن تقدیر از زحمات حمید طهماسبی خو، ماز یار بلالی مقدم به عنوان مدیر توزیع نیروی برق شهرستان بهار معرفی شد.

مصرف شاخص کنترل پیک بار و مدیریت مصرف، در حوزه تلفات شاخص کاهش تلفات و فروش و تحویل انرژی، جمع‌آوری برق‌های غیرمجاز و بازرسی لوزام اندازه‌گیری از اهمیت بالایی برخوردار است که باید در راستای تحقق آنها گام برداریم. وی با بیان اینکه در حوزه جذب اعتبار و از لحاظ بودجه‌ای و نقدینگی باید با برنامه‌ریزی هدفمند حرکت کنیم، گفت: همه باید تلاش ویژه داشته و مشکلات را مدیریت کنیم تا خدماتی که به مردم

تأمین برق گلخانه عمان و گاوداری شستا و دیگر سرمایه‌گذاران در منطقه فوق نیز از دیگر اهداف اجرایی این پروژه است. وی با بیان اینکه با اجرای این پروژه ظرفیت پست ۶۳۰۲۰ رزن تا ۱۰ مگاوات آزاد می‌شود، گفت: با بهره‌برداری از این پروژه تأمین برق متقاضیان شهرک صنعتی رزن نیز برطرف می‌شود. جمشیدی در پایان ضمن تقدیر از همکاری مدیرعامل برق منطقه‌ای، مدیر امور انتقال برق و فرماندار شهرستان درگزین عنوان کرد: شرکت توزیع نیروی برق استان همدان مد نظر دارد که خروجی‌های پست کرفس را تا حد امکان از اعتبارات داخلی و استانی اجرا کند.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان از اجرای پروژه فیدرگیری ۲۰ kv پست ۶۳۰۲۰ کرفس خبر داد. به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، شیرزاد جمشیدی در بازدید از پست کرفس اظهار داشت: پروژه فیدرگیری ۲۰ kv پست ۶۳۰۲۰ کرفس در حال انجام است. وی افزود: این پروژه با هدف اصلاح کیفیت توان در منطقه کرفس شهرستان درگزین و برای اصلاح ولتاژ برق مشترکین در منطقه کرفس و سنقر آباد انجام می‌شود. مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان تصریح کرد:

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان خبر داد

اجرای پروژه فیدرگیری ۲۰ kv پست کرفس

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان:

اصلاح و بهینه سازی شبکه های فرسوده برق ملایر رضایتمندی مشترکین را به همراه داشت



برق ملایر افزود: تمام پرسنل شرکت در راستای رونق و توسعه استان و شهرستان ملایر با تلاش شبانه‌روزی گام برمی‌دارند.

■ ضعف ولتاژ و مشکلات برق ملایر تا حد قابل قبولی رفع شده است

فرماندار ویژه ملایر نیز در ادامه اظهار داشت: هزینه‌کرد ۳۰ میلیارد تومان در بحث توسعه شبکه برق ملایر در ۱۵ سال گذشته بی‌سابقه بوده که با صرف این مبلغ طی یک سال گذشته ضعف ولتاژ و مشکلات برق شهرستان ملایر تا حد قابل قبولی رفع شده است.

قدرت‌اله ولدی ضمن تقدیر از عملکرد جهادی و هماهنگی خوب مجموعه برق تصریح کرد: این هماهنگی در راستای انجام کارها باعث پیشرفت و خدمتگزاری به مردم است.

وی با بیان اینکه ملایر با توجه به گستردگی وسعت و جمعیت بعد از همدان قرار دارد، گفت: این شهرستان در حوزه کشاورزی، گلخانه‌ها، صنعت، دامداری نیازمند توجه ویژه است.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با اشاره به پروژه‌های اجرایی برق در شهرستان ملایر گفت: اصلاح و بهینه‌سازی شبکه‌های فرسوده شهرستان از بزرگ‌ترین پروژه برق در ملایر بود که موجب رضایتمندی مشترکین شد.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، آئین تکریم و معارفه مدیر توزیع برق ملایر با حضور مدیرعامل توزیع نیروی برق استان همدان، فرماندار ملایر و جمعی از معاونین و مدیران برق استان همدان برگزار شد.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان در این مراسم ضمن تقدیر از زحمات مهندس امید امید مدیر سابق برق ملایر اظهار داشت: حمایت‌ها و تعامل خوب فرماندار ویژه ملایر با مجموعه برق موجب ارتقای شاخص‌های عملکردی این شهرستان شده که جای تقدیر دارد.

شیرزاد جمشیدی با اشاره به پروژه‌های اجرایی برق در شهرستان ملایر عنوان کرد: اصلاح و بهینه‌سازی شبکه‌های فرسوده شهرستان از بزرگ‌ترین پروژه‌های برق در ملایر بود که موجب رضایتمندی مشترکین شد. وی با آرزوی موفقیت برای مهندس شیردره، مدیر توزیع

فرماندار ویژه ملایر با بیان اینکه شهرستان ملایر ظرفیت پایلوت شدن برای کمک در بحران‌ها در جنوب استان را دارد، بر آمادگی مجموعه شهرستان در این خصوص تأکید کرد.

در پایان این مراسم ضمن تقدیر از زحمات فریبرز امید، رضا شیردره به عنوان قائم مقام مدیرعامل و مدیر توزیع برق شهرستان ملایر معرفی شد.

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان خبر داد

رشد ۴,۵ درصدی پیک بار برق استان همدان در شب

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان گفت: پیک استان تاکنون ۴,۵ درصد رشد داشته است که سال گذشته این رقم یک درصد بود و انتظار ما این است که مشترکین در بخش صنایع و کشاورزی مدیریت مصرف داشته باشند.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع برق استان همدان، شیرزاد جمشیدی در نشست خبری با اصحاب رسانه به مناسبت هفته صرفه جویی در برق اظهار داشت: از اول تا هفتم تیر ماه با عنوان هفته صرفه جویی در آب و برق نامگذاری شده است.

وی با بیان اینکه پیک و اوج مصرف از ۱۵ خرداد ما آغاز می شود، گفت: در طول چند سال اخیر افزایش بار در استان را داریم و از ابتدای تیر تا مرداد ماه اوج مصرف اتفاق می افتد.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان افزود: در سال گذشته یک درصد رشد پیک داشتیم که از ۶۸۷ مگاوات به ۶۹۴ مگاوات در استان رسیدیم.

وی با بیان اینکه پنج تعرفه در بخش کشاورزی، خانگی، تجاری، عمومی و صنعتی داریم، گفت: امسال حدود ۸ هزار و ۵۵۴ تفاهم نامه برای اجرای برنامه های پاسخگویی بار با مشترکین در این تعرفه ها منعقد شده است که از ۱۵ خرداد تا ۱۵ شهریور ماه برای مدیریت پیک بار با ما همکاری می کنند.

جمشیدی با بیان اینکه در قالب این تفاهم نامه ها از ۱۶۷ مگاوات تاکنون حدود ۵۷ مگاوات عملیاتی شده است، ابراز داشت: ما برای اولین بار در استان شاهد این میزان همکاری در تعرفه ها هستیم.

وی افزود: انتظار می رود مشترکین در بخش خانگی حدود ۱۰ درصد با ما همکاری داشته باشند که در این صورت حدود ۲۰ درصد از هزینه های مصرفی آنان کاهش می یابد.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان در خصوص ساعات پیک در استان تصریح کرد: ساعت پیک استانی و کشوری در روز از ساعت ۱۲ تا ۱۷ و در شب از ساعت ۲۰ تا ۲۴ است و اگر مردم در این ساعات همکاری کنند و مصرف خود را پایین آورند از مزایا و پاداش آن برخوردار خواهند بود.

وی با اشاره به اینکه از ۸ هزار و ۵۵۴ مشترکی که با ما تفاهم نامه دارند بیشترین تفاهم نامه ها در دو بخش صنعتی و کشاورزی است، بیان کرد: ایستگاه های CNG، مراکز اداری و تجاری نیز با ما تفاهم نامه امضا کرده اند.

جمشیدی با بیان اینکه تاکید استاندار بر مدیریت مصرف برق در ادارات است، گفت: بر اساس برنامه ریزی صورت گرفته در ساعات پیک بار، ادارات نیز باید بار سرمایشی خود را از ساعت ۱۲ به بعد کاهش دهند و ۱۰ درصد صرفه جویی داشته باشند که این به صورت هفتگی توسط شرکت توزیع برق استان رصد می شود و از ادارات همراه تقدیر شده و به سازمان هایی که رعایت نکنند تذکر داده می شود.

وی با بیان اینکه مشترکین خانگی ما نیز باید الگوی مصرف خود را رعایت کنند، تاکید کرد: مشترکینی که از ابتدای خرداد تا پایان شهریور ماه

نسبت به سال قبل کاهش داشته باشند نسبت به میزانی که کاهش مصرف دارند مشمول تخفیف شده و بلافاصله در قبوض آنها اطلاع رسانی می شود.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان اضافه کرد: از مهر ماه سال گذشته قبوض کاغذی برق به طور کامل در استان حذف شد و فقط قرائت انجام می شود و از طریق پیامک اطلاعات کامل به مشترکین ارائه می شود و مشترکینی که اطلاعات کامل قبض خود را می خواهند از طریق سایت قابل مشاهده است.

وی با اشاره به اینکه از ۵۹۶ هزار و ۷۸ مشترک خانگی ما، ۵۷۳ هزار و ۱۷۷ مشترک الگوی مصرف خود را رعایت کردند که از آنها تقدیر می شود، گفت: از این تعداد حدود ۳۱۰ هزار و ۶۴۵ مشترک مشمول تخفیف شدند و ۱۱۰ میلیون تومان از شرکت توانیر و شرکت توزیع برق پاداش تخفیف دریافت کردند.

جمشیدی خاطر نشان

کرد: ۲۲ هزار

و ۹۰۱

استان سال گذشته همکاری داشتند که برای آنان حدود ۲۶ میلیون تومان تخفیف پاداش در نظر گرفته شد.

جمشیدی ادامه داد: تعدادی از مشترکان در استان مولد برق دارند، که در سطح استان ۶۰ مشترک سال گذشته از ابتدای تیر تا پایان شهریور ماه با ما همکاری داشتند و از مولد اضطراری استفاده کردند و ۲۳۵ میلیون تومان پاداش دریافت کردند.

وی ابراز داشت: سال گذشته در مجموع ۳ میلیارد و ۴۵۰ میلیون تومان به تمام مشترکین پاداش پرداخت کردیم که از این مبلغ ۲ میلیارد و ۵۰۰ میلیون تومان سهم کشاورزان بود و بخش صنایع ۵۴۹ میلیون تومان در برنامه های



پاسخگویی بار پاداش دریافت کردند.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان تصریح کرد: این موضوع نشان می دهد که مردم پای کار بودند و در سال گذشته و در ساعات پیک بار برق استان کمک شایانی داشتند.

وی با بیان اینکه در حال حاضر ۶ نیروگاه خورشیدی و ۴ نیروگاه CHP در استان داریم، گفت: از سال گذشته مدیریت خوبی در صنعت برق کشور برای کنترل پیک بار انجام شده است و به استان ما نیز سهمیه داده شده که به صورت هفتگی اعلام می شود.

جمشیدی با اشاره به اینکه الگوی مصرف ماهیانه ما در ماه های غیر گرم ۲۰۰ کیلووات و در تابستان ۳۰۰ کیلووات است، خاطر نشان کرد: اگر مردم رعایت کنند بی شک امسال را مانند سال گذشته بدون خاموشی سپری خواهیم کرد.

وی در خصوص تلفات شبکه ای گفت: تلفات شبکه ها و تاسیسات توزیع برق استان حدود ۱۰,۲ درصد است که باید در پایان سال تلفات استان را تک رقمی کنیم.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان ابراز داشت: پیک استان تاکنون ۴,۵ درصد رشد داشته است که سال گذشته این رقم یک درصد بود و انتظار ما این است که مشترکین در بخش صنایع و کشاورزی مدیریت مصرف داشته باشند.

وی گفت: در سال ۹۸ حدود ۴,۵ درصد رشد فروش انرژی در سطح استان داشتیم و این رشد بیشتر در تعرفه صنعتی بوده است که نشان می دهد تولید در استان رونق یافته و ۱۵ درصد از مصرف برق استان در بخش صنعت است.

جمشیدی افزود: وصول ما در سال گذشته حدود ۹۶,۴ درصد بود که نسبت به سال ۹۷ کاهش ۲,۵ درصدی داشتیم و این کاهش به دلیل شیوع ویروس کرونا در اول اسفند ماه سال ۹۸ بود.

وی با بیان اینکه در پایان سال ۹۸ بدهی مشترکین به شرکت توزیع نیروی برق استان همدان حدود ۱۱۰ میلیارد تومان بود، گفت: به دلیل شیوع ویروس کرونا این مبلغ اکنون به ۱۲۰ میلیارد تومان افزایش یافته که بیشترین بدهی مربوط به مشترکین خانگی و ادارات است.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان تصریح کرد: سرانه مصرف خانوارها در سال ۹۸ به یک هزار و ۸۹۶ کیلووات رسیده که نسبت به سال ۹۷ حدود دو درصد رشد داشته است.

وی با اشاره به اینکه امسال در توسعه تاسیسات، شبکه ها و ترانسفورماتورها نسبت به سال ۹۷ حدود ۱,۶ درصد رشد داشتیم، گفت: انرژی تحویلی در سال ۹۸ حدود ۴,۶ درصد و فروش انرژی ما ۴,۵ درصد رشد داشت.

جمشیدی با بیان اینکه شهرستان فامنین در احداث نیروگاه های خورشیدی خانگی پیشرو است، ابراز داشت: استفاده از این نیروگاه های ۵ کیلوواتی از ۱۷ مشترک در سال گذشته به ۳۸ مشترک رسیده که حدود ۱۲۴ درصد رشد داشته ایم و از نظر ظرفیتی ۱۱۲ درصد رشد داشته است.

وی با بیان اینکه آستانه پیک مجاز در این هفته ۶۶۲ مگاوات است، گفت: اگر میزان مصرف از این پیک بیشتر شود خاموشی در سطح استان اتفاق می افتد.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با تاکید بر بحث وصول مطالبات ابراز داشت: هر چه مردم بتوانند در پرداخت به موقع قبوض با ما همکاری کنند خدمات ما به روزتر و بهتر خواهد بود و از خاموشی های ناخواسته جلوگیری می شود.

وی با بیان اینکه در ایام شیوع ویروس کرونا برق هیچ مشترکی قطع نشد، گفت: در این ایام پیامک اخطار برای بدهی قبل از کرونا به مشترکین ارسال شد.

جمشیدی ابراز داشت: تلاش شده زیرساخت های لازم برای ارائه خدمات الکترونیکی فراهم شود و خدمات به صورت غیر حضوری انجام شود که در این راستا میز خدمت نیز راه اندازی شد.

مدیر توزیع برق شهرستان کبودرآهنگ خبر داد

جمع آوری ۶۳۴ فقره برق غیر مجاز در کبودرآهنگ



دستورالعمل‌های حوزه پیشگیری مقابله با کرونا در مدیریت توزیع برق توسط همکاران و در حین اجرای پروژه‌های عمرانی به دقت رعایت می‌شود.

تعوین پایه‌های فرسوده فشار ضعیف متوسط خط کوهین

هائل همدانی از اجرا و تعویض ۱۰۴ پایه پایه فرسوده فشار ضعیف و متوسط در خط کوهین و علی‌صدر به ارزش ۴۰۰۰ میلیون ریال خبر داد و اظهار داشت: اجرای این تعویض برای پایداری و استحکام بخشی شبکه‌های برق و اجرای پدافند غیر عامل بوده است.

وی افزود: از ابتدای سال قبل تاکنون تعداد ۶۹۰ کنتور برای متقاضیان انشعاب برق نصب شده که با اضافه شدن این تعداد مجموع اشتراک‌های برق شهرستان به ۴۳ هزار مشترک رسیده است.

مدیر توزیع برق کبودرآهنگ خاطر نشان کرد: در پی بارندگی‌های اخیر این مدیریت با تشکیل کارگروه مقابله با بحران و ساماندهی پرسنل به تعداد ۱۵ اکیپ و ۸ دستگاه خودرو سبک و سنگین نسبت

متمن‌سازی جدید در صورت آماده بودن شرایط فنی در کمترین زمان ممکن انشعاب واگذار کند.

اجرای طرح بزرگ اصلاح و بهینه‌سازی شبکه‌های توزیع برق کبودرآهنگ

هائل همدانی با اشاره به اجرای طرح بزرگ اصلاح و بهینه‌سازی شبکه‌های توزیع برق فرسوده در سطح شهر کبودرآهنگ اظهار داشت: تبدیل ۱۵ کیلومتر از سیم‌های مسی فرسوده شبکه‌های فشار ضعیف هوایی و تبدیل آن به کابل خودنگهدار با نصب و جایگزینی ۱۰۸ اصله پایه ۹/۴۰۰ سیمانی جدید، جمع آوری تیرهای چوبی و ۲۴ اصله پایه ۱۲/۸۰۰ منطقه شهری و در بر گرفتن ۱۰ دستگاه پست توزیع عمومی انجام شده است.

وی هدف از اجرای طرح را، کاهش تلفات در شبکه‌های توزیع برق و تامین برق مطمئن و پایدار مشترکین عنوان کرد و گفت: این طرح با اعتباری بالغ بر ۱۵ میلیارد ریال انجام شده است.

مدیر توزیع برق شهرستان کبودرآهنگ ابراز داشت: تمام پروتکل‌های بهداشتی و

مدیر توزیع برق شهرستان کبودرآهنگ گفت: از ابتدای سال تاکنون ۶۳۴ فقره برق غیر مجاز در شهرستان جمع آوری شده که از این تعداد ۲۵۰ مورد به مراجع قضایی معرفی شده است.

به گزارش روابط عمومی توزیع برق شهرستان کبودرآهنگ، علی‌های همدانی اظهار داشت: در راستای پیشبرد اهداف شرکت توزیع و همچنین پیگیری کاهش تلفات، این مدیریت با راه اندازی اکیبی از همکاران و با استفاده از تمام ابزار و توان خویش به صورت مستمر با متخلفین استفاده کنندگان برق غیر مجاز طبق ضوابط برخورد قانونی می‌کند.

وی افزود: از ابتدای سال تاکنون ۶۳۴ فقره برق غیر مجاز در شهرستان جمع آوری شده که از این تعداد ۲۵۰ مورد به مراجع قضایی معرفی شده است. مدیر توزیع برق شهرستان کبودرآهنگ عنوان کرد: در تلاش هستیم تا نسبت به احداث شبکه مورد نیاز متقاضیان در مناطق آلوده به برق غیر مجاز اقدام کنیم.

وی گفت: این مدیریت آمادگی دارد تا به

در مدیریت توزیع نیروی برق بهار صورت گرفت

برگزاری نشست بررسی مسائل فنی اتصال نیروگاه توان شفق



مدیریت هست اعلام شود تا در اسرع وقت رفع شوند. مازیار بلالی مقدم در خصوص هماهنگی‌های لازم و دوسویه برای برنامه‌ریزی خاموشی‌های برنامه‌ریزی شده با نیروگاه گفت: خاموشی‌ها باید به نحوی برنامه‌ریزی شود تا ما بتوانیم جوابگوی مشترکین در ناحیه تحت پوشش نیروگاه باشیم.

مدیر نیروگاه توان شفق نیز در ادامه مسائل فنی به وجود آمده در بحث کاهش توان تولید را اعلام و مقرر شد برای عبور از پیک سال طبق طرح و اعلام شرایط، تعهدات مانده نیروگاه توسط نمایندگان آن پیگیری و انجام شود.

با توجه به فرارسیدن فصل گرما و نیاز به هماهنگی‌های بیشتر در خصوص تعامل با نیروگاه‌های مقیاس کوچک، نشست با عنوان بررسی مسائل فنی اتصال نیروگاه توان شفق در مدیریت توزیع برق شهرستان بهار برگزار شد. به گزارش روابط عمومی مدیریت توزیع برق بهار، مدیر توزیع برق شهرستان بهار در این نشست ضمن ارائه توضیحات فنی و دلایل توجیهی برگزاری این نشست‌ها گفت: نیروگاه‌های مقیاس کوچک لازم است در مواقع پیک با تمام توان نیروگاه نسبت به تولید اقدام کنند و در این بخش اگر موانعی از سوی این

مدیر امور یک برق همدان خبر داد

برگزاری مانور پایش و کنترل مصرف برق ادارات در امور یک برق همدان



صحيح از منابع انرژی و پیک‌سایبی بررسی کردند.

وی افزود: در این سرکشی‌ها اقدامات خوب و قابل ملاحظه‌ای در برخی از ادارات برای صرفه‌جویی در مصرف برق مشاهده شد که جای تقدیر دارد.

مدیر امور یک برق همدان تصریح کرد: همچنین به اداراتی که مدیریت مصرف برق را رعایت نکرده بودند، تذکر داده شد و این ادارات متعهد شدند همکاری‌های لازم را با توزیع نیروی برق داشته باشند.

مدیر امور یک برق همدان از برگزاری مانور پایش و کنترل مصرف برق ادارات در امور یک برق همدان خبر داد.

به گزارش روابط عمومی امور یک برق همدان، ذبیح‌اله عواطف فاضلی از اجرای مانور پایش و کنترل مصرف برق ادارات خبر داد و اظهار داشت: در این مانور دو اکیپ از امور یک برق همدان از ادارات سطح شهر همدان در حوزه استحفاظی سرکشی و وضعیت سیستم‌های سرمایشی، روشنایی و تجهیزات آنها را با هدف کنترل استفاده

آقایان امیرعلی ولدی خرم از ستاد و مرتضی آذری مقدم

از ملایر نایل شدن شما را به افتخار بازنشستگی تبریک گفته و از خداوند آرزوی پیروزی و موفقیت شما را در تمام عرصه‌های زندگی خواستاریم.

بر این باوریم بازنشستگی فصل نوینی از زندگی و آغازی برای زندگی با شیوه و ایده‌های جدید است. امید است این دوران جدید از پر بارترین و با نشاط ترین مراحل زندگی بر ثمرتان باشد.

روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان





مدیر توزیع برق توپسرکان خبر داد

اجرای نیروگاه خورشیدی ۶۰ مگاواتی در توپسرکان

اعتبار لازم برای این پروژه اختصاص داده شده و تیر برق مورد نیاز هم خریداری کردیم.

وی با اشاره به پیگیری ایجاد نیروگاه‌های خورشیدی در سطح شهرستان ادامه داد: ایجاد نیروگاه‌های خورشیدی در مقیاس کوچک پنج کیلووات با همکاری بهزیستی و کمیته امداد با هدف اشتغالزایی و کسب درآمد در دستور کار قرار دارد.

مدیر توزیع نیروی برق توپسرکان از پرداخت ۵۰ میلیون تومان تسهیلات برای راه‌اندازی نیروگاه خورشیدی به هر خانوار خبر داد و اضافه کرد: تاکنون ۳۰ مورد از بهزیستی توپسرکان برای دریافت تسهیلات راه‌اندازی نیروگاه خورشیدی در مقیاس کوچک معرفی شده‌اند.

وی با اشاره به اینکه تاکنون دو نیروگاه خورشیدی مقیاس کوچک در توپسرکان ایجاد شده است، یادآور شد: تضمین ۲۰ ساله خرید انرژی برق را در پروژه به متقاضیان داده‌ایم.

جلیلوند از پیگیری اجرای پروژه نیروگاه خورشیدی ۶۰ مگاواتی کشور در ۸۰ هکتار اراضی روستای باقراآباد در شهرستان خبر داد و اظهار کرد: سرمایه‌گذار جدید برای سرمایه‌گذاری بر این پروژه اعلام آمادگی کرده است.



نخستین بار در توپسرکان در قالب مانور یک روزه انجام شد، گفت: همزمان با جابجایی شبکه قدیمی برق در این طرح کار نوسازی و بهسازی شبکه هم انجام شد ضمن اینکه در تسهیل و تسریع اجرای طرح‌های بنیاد مسکن کمک شایانی می‌کند. جلیلوند از اجرای پروژه جابجایی شبکه و نوسازی برق در سطح روستاهای شهرستان در سال جاری خبر داد و گفت:

مدیر توزیع نیروی برق توپسرکان از پیگیری اجرای پروژه نیروگاه خورشیدی ۶۰ مگاواتی کشور در ۸۰ هکتار از اراضی روستای «باقراآباد» خبر داد.

به گزارش روابط عمومی توزیع نیروی برق توپسرکان، رضا جلیلوند با اشاره به آغاز عملیات اجرایی پروژه کابل خودنگهدار در سه منطقه سیدشهاب، سرابی و اسلام‌آباد در دهه فجر سال گذشته اظهار کرد: در این پروژه ۲۰ کیلومتر کابل خودنگهدار جایگزین سیم هوایی می‌شود.

وی با اشاره به اینکه طرح جایگزینی کابل خودنگهدار در دست اجراست، کاهش تلفات برق، اصلاح ضعف ولتاژ، زیباسازی مبلمان شهری، صرفه جویی اقتصادی بالا را از مزیت‌های اجرای این طرح عنوان کرد.

مدیر توزیع نیروی برق توپسرکان با بیان اینکه سال ۹۷ با همکاری فرمانداری، بخشداری و دهیاری‌ها پروژه جابجایی شبکه برق ۲۶ روستا با اختصاص یک میلیارد تومان انجام شد، افزود: این اقدام پروژه موفقی بود و سهم فرمانداری و شرکت برق هر کدام به طور جداگانه ۴۰۰ میلیون تومان و دهیاری‌ها ۲۰۰ میلیون تومان بوده است.

وی با اشاره به اینکه جابجایی شبکه برق روستاها برای

مدیر توزیع برق شهرستان فامنین خبر داد

تبدیل ۵ کیلومتر از شبکه مسی شهرستان فامنین به کابل خودنگهدار



مدیر توزیع برق شهرستان فامنین از اجرای پروژه اصلاح شبکه فشار ضعیف شهر فامنین و تبدیل ۵ کیلومتر از شبکه مسی این شهرستان به کابل خودنگهدار خبر داد.

به گزارش روابط عمومی مدیریت توزیع برق شهرستان فامنین، قاسم شیخی جانی با اشاره به اجرای پروژه اصلاح شبکه فشار ضعیف شهر فامنین اظهار داشت: در این پروژه با اعتباری بالغ بر ۳ میلیارد ریال، ۵ کیلومتر سیم مسی فرسوده به کابل خودنگهدار تبدیل شد.

وی با اشاره به اهداف و مزایای پروژه اصلاح شبکه فشار ضعیف شهر فامنین افزود: در این پروژه به تعداد ۳۳ اصله پایه چوبی فرسوده قرار گرفته در وسط معبر و همچنین رفع تجاوز به حریم تعویض می‌شود.

مدیر توزیع برق شهرستان فامنین با بیان اینکه ۷۸ عدد جلوبر (براکت) برای رفع حریم نقاط مخاطره‌آمیز استفاده می‌شود، گفت: با توجه به افزایش سطح مقطع هادی‌های موجود و تبدیل به کابل اکثر نقاطی که دارای ضعف ولتاژ هستند، اصلاح می‌شود.

وی زیباسازی مبلمان شهری، کاهش خاموشی‌ها و قطعی برق به دلیل استحکام بالای کابل خود نگهدار و عدم نیاز به شاخه‌زنی و قطع درختان را از مزایای این پروژه عنوان کرد.

شیخی جانی یادآور شد: از دیگر اهداف و مزایای اجرای این پروژه جلوگیری از خطر برق گرفتگی اهالی شهر در اثر اتصال هادی‌ها به درختان در فصول بارندگی و سرما و پیشگیری از سرقت شبکه، به خصوص در حاشیه شهر و جلوگیری از برق‌های غیر مجاز و آسیب به شبکه است.

برگزاری دوره آموزشی مبانی و الزامات سیستم مدیریت بهداشت و ایمنی شرکت توزیع برق استان همدان



دوره آموزشی مبانی، الزامات و مستندسازی سیستم مدیریت بهداشت، ایمنی و محیط زیست مبتنی بر نظامنامه HSE-MS به همت دفتر آموزش شرکت توزیع برق استان همدان برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، دوره آموزشی مبانی، الزامات و مستندسازی سیستم مدیریت بهداشت، ایمنی و محیط زیست مبتنی بر نظامنامه HSE-MS به همت دفتر آموزش شرکت توزیع برق استان همدان برگزار شد.

این دوره آموزشی با همکاری مجتمع عالی آموزشی و پژوهشی غرب-دفتر همدان در تیر ماه سال جاری با رعایت کامل پروتکل‌های بهداشتی اجرا شد.

در این دوره که با حضور یکی از اساتید مجرب کشوری برگزار شد، مدیر و کارشناسان دفتر ایمنی، رئیس گروه و کارشناس مدیریت بحران و پدافند غیر عامل و مسئولین ایمنی واحدهای اجرایی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان شرکت داشتند.

مدیر امور دیسپاچینگ و فوریت‌های شرکت توزیع برق استان همدان خبر داد

افزایش ۱۳ درصدی مصرف برق در استان همدان



مدیر امور دیسپاچینگ و فوریت‌های شرکت توزیع برق استان همدان گفت: پیک مصرف برق استان تاکنون بین ۶ تا ۱۳ درصد افزایش یافت. به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، ایرج افشار اظهار داشت: رشد پیک مصرف برق استان در فرودین امسال ۴۵۶ مگاوات بود که در مقایسه با مصرف ۴۰۲ مگاواتی سال گذشته ۱۳ درصد افزایش یافت. وی عنوان کرد: در اردیبهشت ماه امسال نیز پیک مصرف استان به ۶۰۸ مگاوات رسید که نسبت به پیک سال گذشته که مقدار آن ۵۷۴ مگاوات بوده، دارای ۶ درصد رشد است.

مدیر امور دیسپاچینگ و فوریت‌های شرکت توزیع برق استان همدان با اشاره به گرم شدن هوا در استان طی دو هفته اخیر افزود: مصرف برق در ماه خرداد از پیک مصرف ۶۳۲ مگاوات به ۶۷۸ مگاوات رسیده که نشان از رشد ۷ درصدی در مصرف برق است. وی از کاهش مصرف برق کشاورزان در فصل بهار خبر داد و گفت: با بارش‌های خوب امسال در استان نیاز کشاورزان به استفاده از چاه‌های آب کاهش یافته و این امر باعث کاهش ۱۴ درصدی مصرف برق در این بخش شده است. افشار گفت: در دو ماهه ابتدای سال در بخش خانگی به علت در خانه بودن دانش‌آموزان و دانشگاهیان به خاطر شیوع کرونا رشد مصرف ۱۹ درصدی برق را شاهد هستیم. وی در پایان از مردم فهیم استان خواستار مدیریت مصرف برق در ساعات گرم روز شد و درخواست کرد برای اطلاع از خاموشی‌های برنامه‌ریزی‌شده و بی‌برنامه احتمالی با واحدهای فوریت‌های استان با شماره تلفن‌های ۱۲۱ در بستر ۲۴۰ خط ارتباطی تماس برقرار کنند.



مدیرعامل شرکت توزیع نی...

طلب ۱۲۰ میلیارد تومانی شرکت ت...



مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با اشاره به طلب ۱۲۰ میلیارد تومانی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان از مشترکین گفت: مانده بدهی شرکت از رشد ۱۱ درصدی نسبت به سال ۹۷ برخوردار بوده که عمده آن در بخش ادارات و خانگی است. به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، شیرزاد جمشیدی در آئین تقدیر از کارگران و ایمن کاران نمونه این شرکت با بیان اینکه باور ایمنی را باید به عنوان سرلوحه کار قرار دهیم، اظهار داشت: سال گذشته با توجه به شرایط جوی حوادثی را در حوزه برون سازمانی و درون سازمانی داشتیم که به خوبی مدیریت شد که جای تقدیر از همه همکاران را دارد.

وی با بیان اینکه سرعت و حجم بالای کارها نباید موجب غفلت از ایمنی شود، افزود: حوادث را نمی توان صفر کرد اما به راحتی می توان با رعایت اصول ایمنی از وقوع آنها پیشگیری کرد.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با بیان اینکه انتظار می رود باور ایمنی را در خود تقویت کنیم تا امسال را بدون حادثه سپری کنیم، با اشاره به عملکرد شرکت در شاخص های مختلف گفت: سال ۹۸ تلفات برق استان به ۱۰،۲ درصد رسید که امید است با برنامه ریزی خوب انجام شده تک رقمی شده و به ۹،۷ درصد برسد.

وی با بیان اینکه سال گذشته در بحث پیک بار یک درصد رشد نسبت به سال ۹۷ داشتیم، گفت: امسال با توجه به فرا رسیدن فصل تابستان و پیک گرما باید تلاش ها را بیشتر کنیم تا با انعقاد تفاهنامه ها، اجرای برنامه های پاسخگویی بار و جلب مشارکت حداکثری مردم بدون خاموشی از پیک تابستان ۹۹ عبور کنیم.

جمشیدی با بیان اینکه سال ۹۸ فروش انرژی ما ۳ هزار و ۳۵۳ میلیون کیلووات ساعت بود که ۴،۵ درصد نسبت به سال ۹۷ رشد داشت، گفت: این رشد بیشتر در تعرفه صنعتی استان بود که افزایش تولید و اشتغال در استان را به همراه دارد.

وی ادامه داد: تعداد مشترکین برق استان ۷۵۷ هزار مشترک تا پایان سال ۹۸ است که نسبت به مدت مشابه سال قبل آن ۲ درصد رشد داشته که بیشترین رشد در تعرفه صنعتی بوده است.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با بیان اینکه وصول مطالبات شرکت ۹۶،۴ درصد در سال ۹۸ بود، این میزان نسبت به سال ۹۷ کاهش داشته است که علت آن شیوع بیماری کرونا بود که با وجود کاهش ۲،۵ درصدی، در سطح کشور رضایت بخش بود.

وی با اشاره به طلب ۱۲۰ میلیارد تومانی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان از مشترکین عنوان کرد: مانده بدهی شرکت از رشد ۱۱ درصدی نسبت به سال ۹۷ برخوردار بوده که عمده آن در بخش ادارات و خانگی است و امیدواریم با همکاری مشترکین و افزایش وصول آن را کاهش دهیم.



جمشیدی یادآور شد: سرانه مصرف خانگی ما از شاخص های مهم است که در حال حاضر به یک هزار و ۸۹۶ کیلووات رسیده و نسبت به سال ۹۷ دو درصد رشد داشته است که باید خود را به میانگین جهانی برسانیم.

وی با بیان اینکه سال گذشته در تعداد و کیلومتر شبکه ها نیز ۱،۶ درصد نسبت به سال ۹۷ و در بخش روشنایی معابر حدود یک درصد رشد تاسیسات را داشتیم، گفت: در حوزه فروش انرژی نیز شاهد ۴،۵ درصد و در حوزه انرژی تحویلی ۴،۶ درصد رشد بودیم.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با اشاره به عملکرد خوب استان همدان در حوزه انرژی های نو و تجدیدپذیر عنوان کرد: تعداد نیروگاه های خورشیدی استان در حال حاضر به ۶ نیروگاه و تعداد نیروگاه های CHP به ۴ نیروگاه رسیده است.

وی ادامه داد: تعداد نیروگاه های به ظرفیت انشعاب ما از ۱۷ به ۳۸ نیروگاه در سال ۹۸ رسید و در دو ماه اخیر نیز رشد قابل توجهی داشته که حدود ۱۲۴ درصد در تعداد و ۱۱۲ درصد در ظرفیت رشد داشتیم.

جمشیدی با بیان اینکه نیروگاه های خورشیدی علاوه بر استفاده از انرژی پاک به ظرفیت تولید استان نیز کمک می کنند، تصریح کرد: شرکت توزیع نیروی برق استان همدان در این حوزه جزو سه شرکت برتر در کشور است.

تقدیرات

ابوذر صالحی، مدیرکل دفتر روابط عمومی و امور بین الملل شرکت توانیر بابت مساعی و تلاش های انجام شده در راستای برنامه ریزی منسجم و برگزاری مطلوب برنامه های فرهنگی، آگاه سازی و اطلاع رسانی هفته صرفه جویی و مدیریت مصرف برق در هفته اول تیر ماه از مجموعه شرکت توزیع نیروی برق استان همدان تقدیر کرد.

خبر

مدیر دفتر مدیریت مصرف شرکت توزیع برق استان همدان خبر داد

تخفیف بهای برق برای مشترکان کم مصرف همدانی

مدیر دفتر مدیریت مصرف شرکت توزیع برق استان همدان گفت: مشترکانی که کمتر از پارسال مصرف برق در تابستان داشته باشند تخفیف در بهای برق دریافت می کنند. به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، لیدا یوسفی اظهار داشت: امسال برای تشویق مردم به کاهش مصرف برق از اول خرداد تا پایان شهریور به مشترکانی که در مقایسه با مصرف مشابه پارسال کمتر مصرف برق داشته باشند، اعمال بهای برق آن ها با تخفیف محاسبه می شود.

وی ادامه داد: در روزهای گرم سال استفاده از سیستم های سرمایشی مورد مصرف قرار می گیرد و باعث افزایش مصرف برق می شود.

مدیر دفتر مدیریت مصرف شرکت توزیع برق استان همدان با اشاره به اینکه افزایش دمای هوا، افزود: برنامه ریزی و استفاده از وسایل برقی در زمان مناسب می تواند باعث کاهش مصرف برق در استان شود.

وی با بیان اینکه ساعت اوج مصرف روز در استان همدان ساعت ۱۲ تا ۱۶ و شب ها ۲۰ تا ۲۴ است، افزود: در ساعات اوج مصرف مردم باید از وسایل پر مصرف مانند اتو، ظرفشویی، لباسشویی و... استفاده نکنند.

یوسفی با اشاره به اینکه در این زمان ها باید از کولر آبی روی دور کند و کولر گازی را روی ۲۴ تا ۲۶ درجه سانتیگراد تنظیم کنیم، بیان کرد: در این روزها مردم توجه کنند که لامپ های اضافی را خاموش و از روشنایی روز استفاده کنند.

وی با بیان اینکه از ادارات و بانک ها درخواست می کنیم مدیریت مصرف داشته باشند، ابراز داشت: امیدواریم روزهای پیک مصرف را بدون قطعی برق پشت سر بگذاریم.

مدیر دفتر مدیریت مصرف شرکت توزیع برق استان همدان افزود: کولر را با توجه به ظرفیت برودتی و مساحت خانه انتخاب کنیم. وی با اشاره به ویژگی های یک کولر مناسب گفت: کولر متناسب با آب و هوایی، برچسب انرژی A، کانال کشی کوتاه، عایق کاری کانال کولر در فضاهای باز، نصب سایبان برای کولر می تواند در کاهش مصرف برق و بازدهی بیشتر موثر باشد.

یوسفی افزود: مبلغ تخفیف برابر با میزان کاهش برق هر مشترک در مقایسه با پارسال در مبلغ ۵۶ تومان است.



خبر

سروی برق استان همدان خبر داد

مدیر عامل شرکت نیرو برق استان همدان:

مدیریت مصرف و پیک سایه
از اولویت های شرکت توزیع
برق استان همدان است



مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با اشاره به ورود به پیک بار تابستان گفت: مدیریت مصرف و اقدامات پیک سایی و اجرای برنامه های پاسخگویی بار از اولویت های این شرکت است.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، آئین تکریم و معارفه مدیر توزیع نیروی برق شهرستان رزن با حضور مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، فرماندار شهرستان رزن و جمعی از معاونین و مدیران شرکت توزیع نیروی برق استان همدان برگزار شد. مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان در این مراسم ضمن تقدیر از زحمات آقای بلالی مقدم و با آرزوی موفقیت برای آقای صفری در پست جدید اظهار داشت: پیگیری مستمر و مداوم مدیران در انجام امورات محوله و ارسال نتایج و بازخورد آن کمک بزرگی در رفع مشکلات احتمالی به دنبال خواهد داشت.

شیرزاد جمشیدی با بیان اینکه ارتقاء شاخص ها باید در اولویت باشد، افزود: با توجه به ظرفیتی که در شهرستان رزن وجود دارد آمار و ارقام اسالی به استان قابل قبول و مورد رضایت بوده است.

وی ادامه داد: کاهش مدت زمان خاموشی ها، افزایش وصول مطالبات، کاهش تلفات و تسریع در ارائه خدمات از مهمترین اهداف شرکت توزیع نیروی برق استان همدان است.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با اشاره به ورود به پیک بار تابستان عنوان کرد: مدیریت مصرف و اقدامات پیک سایی و اجرای برنامه های پاسخگویی بار از اولویت های این شرکت است. وی تصریح کرد: انتظار می رود همکاران ما در مدیریت توزیع برق شهرستان رزن با تعامل و همدلی با مدیریت جدید در راستای ارتقاء سطح خدمات به مردم کوشا باشند. رضا سلامتی، فرماندار رزن نیز در این مراسم ضمن تقدیر از مدیر سابق توزیع برق رزن اظهار داشت: توزیع نیروی برق شهرستان در بحث تکریم ارباب رجوع اقدامات ارزنده ای در کارنامه خود دارد.

در پایان این مراسم ضمن تقدیر از زحمات مازیار بلالی مقدم، عباس صفری به عنوان سرپرست توزیع برق شهرستان رزن معرفی شد.

توزیع برق استان همدان از مشترکین

لطفی ابراز داشت: کنترل ایمنی سیستم ارت شبکه ها و تجهیزات نیز با جایگزینی ارت تسمه ای با ارت سیمی و اندازه گیری مقاومت زمین به صورت کامل بر اساس برنامه عملیاتی انجام شده است.

به گفته وی کنترل و پیگیری سرعت خودروهای نقلیه با نصب GPS، کنترل و بازدید از گروه های عملیاتی و ایجاد انگیزش در همکاران با صدور کارت سبز برای آنان که ۴۲۵ مورد تشویقی و ۵۷ مورد تنبیه صورت گرفت، از دیگر فعالیت ها بوده است.

مدیر دفتر ایمنی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با اشاره به ترویج و توسعه فرهنگ ایمنی کارکنان، پیمانکاران، مشترکین و شهروندان عنوان کرد: در این راستا تهیه و توزیع بروشور در مساجد، نماز جمعه و مساجد استان، توزیع کتاب در سطح مدارس، برگزاری مسابقات فرهنگی، انتشار تیزرهای تبلیغاتی، نشست با دهیاران، تولید و پخش انیمیشن های آموزشی خطرات برق گرفتگی و ضرورت رعایت ایمنی از صدا و سیما و... انجام شد.

نصب ۲۰ هزار تابلو هشدار خطر برق گرفتگی بر روی پایه های برق

وی از نصب ۲۰ هزار تابلو هشدار خطر برق گرفتگی بر روی پایه های برق فشار ضعیف و فشار متوسط طی سال گذشته خبر داد و گفت: رنگ آمیزی پایه های برق در مناطق آلوده به خطر سرعت انرژی و تاسیسات به منظور هشدار خطر برق گرفتگی، استفاده از رباط پرچم زن برای خودروهای بالابر و ساماندهی وضعیت شبکه های برق بازارهای سنتی از دیگر اقدامات بود.

لطفی با اشاره به شناسایی نقاط حادثه خیز در شبکه های توزیع برق استان ابراز داشت: طی سال گذشته یک هزار و ۵ مورد از این نقاط اصلاح شد.

وی ابراز داشت: برگزاری دوره آموزشی فن ورز شبکه های هوایی به مدت ۱۳۹ ساعت و دوره ایمنی در برق به مدت ۵۰ ساعت با حضور سیمبانان برگزار شد.

مدیر دفتر ایمنی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان اخذ بیمه مسئولیت و تعهد محضری از تمام کارکنان و مدیران عامل شرکت های پیمانکاری مبنی بر رعایت قوانین و مقررات ایمنی و مکلف کردن پیمانکاران به اخذ گواهی تأیید صلاحیت ایمنی از اداره کل تعاون کار و رفاه اجتماعی استان را از دیگر فعالیت های دفتر ایمنی شرکت برشمرد. وی با اشاره به شیوع بیماری کرونا اظهار داشت: در این راستا نیز ستاد پیشگیری از ویروس کرونا به سرعت تشکیل شد و مصوبات بسیار خوبی داشت که طی آن اقدامات گسترده ای در راستای پیشگیری از شیوع بیماری کرونا و ویروس انجام گرفته و همچنان نیز ادامه دارد.

در پایان این مراسم از مدیریت توزیع برق شهرستان بهار به عنوان مدیر نمونه و ۵۴ کارگر، سیمبان، کارشناس و پیمانکار نمونه شرکت توزیع نیروی برق استان همدان در سال ۹۸ تقدیر شد.



اصلاح ۱۰۰۵ مورد نقاط حادثه خیز در حوزه شبکه های برق استان همدان

مدیر دفتر ایمنی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان نیز در این مراسم ضمن پاسداشت مقام والای کارگران اظهار داشت: مقام معظم رهبری امسال را با عنوان سال «جهش تولید» نامگذاری کردند که در راستای تحقق این مهم نیروی مولد و تولیدکننده ما، کارگران در بخش تولید و خدمات پیش قراول هستند.

امیرحسین لطفی با اشاره به فعالیت های دفتر ایمنی و کنترل ضایعات شرکت توزیع نیروی برق استان همدان طی سال گذشته اظهار داشت: تدوین برنامه عملیاتی ایمنی، پیاده سازی نظام مدیریت HSE-MS، برگزاری جلسات کمیته های حفاظت فنی و بهداشت، آموزش ایمنی پیمانکاران و اجرای ۵S خودروهای اتفاقات عملیات و... از جمله این اقدامات شاخص بوده است.

وی با بیان اینکه مامویت ما توزیع برق مطمئن و پایدار برای انواع مصارف و چشم انداز ما در افق ۱۴۰۴ بکارگیری جدیدترین فناوری ها و کسب اولین رتبه ها در سطح کشور است، گفت: اخذ گواهی نامه HSE از دیگر اقدامات شاخص بود که در سال ۹۸ انجام شد.

مدیر دفتر ایمنی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با اشاره به برگزاری جلسات ایمنی عنوان کرد: حاصل این جلسات ۹۸ مصوبه بوده که تمام آنها در دست اقدام و یا اجرایی شده است.

اسدآباد



سرکشی معاون مهندسی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان از برق اسدآباد

اسدآباد- نورالدین مرادی عاشور مدیر توزیع برق شهرستان اسدآباد طی جلسه‌ای با حضور معاون مهندسی و مدیر دفتر GIS شرکت توزیع نیروی برق استان همدان در خصوص بررسی و رفع مشکلات پروژه‌های جاری پیشنهاد و راهکارهایی برای اجرای پروژه‌های آینده ارائه کرد. همچنین دستورالعمل‌هایی برای برداشت اطلاعات شبکه‌های روستایی و ورود اطلاعات در سامانه GIS طی صورتجلسه‌ای تنظیم شد.

دیدار صمیمی مدیر برق اسدآباد با فرمانده سپاه ناحیه این شهرستان

اسدآباد- فرمانده سپاه ناحیه اسدآباد با حضور در مدیریت توزیع برق اسدآباد در راستای استفاده از ظرفیت بسیجیان برای ترویج فرهنگ مدیریت مصرف برق در ادارات و نهادهای دولتی و غیردولتی و روستاها تأکید و اعلام آمادگی کرد.

کبودرآهنگ



مانور پایش و کنترل مصرف ادارات در کبودرآهنگ انجام شد

کبودرآهنگ- مدیر توزیع برق شهرستان کبودرآهنگ با اشاره به اجرای مانور پایش و کنترل مصرف برق ادارات در شهرستان کبودرآهنگ به مناسبت هفته مدیریت مصرف برق گفت: در حال حاضر نیمی از ارگان‌های حیاتی، حساس، مهم و ضروری شهرستان دارای مولدهای اضطراری هستند که می‌تواند در مواقع بحرانی راهگشا باشد.



همدان - بازدید مدیران صنعت آب و برق از کارگاه تولید ماسک



همدان - بازدید مدیرعامل از آماده سازی نمازخانه جدید ستاد



همدان - بازدید مدیرعامل از پارک علم و فناوری

همدان



توزیع برشورهای آموزشی و مدیریتی مصرف برق در مساجد استان همدان

امور یک- به همت امور یک برق همدان به مناسبت هفته مدیریت مصرف برق، برشورهای آموزشی مدیریت مصرف انرژی در مساجد استان همدان توزیع شد. هدف از این اقدام بالا بردن سطح آگاهی مردم در خصوص کنترل و مدیریت صحیح مصرف برق و پیک‌سایبی بود.

مأمورین قرائت کنتور امور یک برق همدان آزمایش کرونا دادند

امور یک- با توجه به شیوع بیماری کرونا و ضرورت مقابله با آن، پرسنل حوزه قرائت کنتور آزمایش امور یک برق همدان آزمایش کرونا دادند. این امر طی هفته جاری با هماهنگی صورت گرفته با آزمایشگاه دی در راستای تست و آزمایش کرونا از پرسنل و بررسی سلامت جسمی آنان انجام شد.

جشن دهه کرامت در امور یک برق همدان برگزار شد

به گزارش روابط عمومی امور یک برق همدان، به مناسبت دهه کرامت، مراسم جشن میلاد امام رضا (ع) در امور امور یک برق همدان برگزار شد و حجت الاسلام شاکری امام جماعت این امور در این مراسم به بیان منزلت و بزرگی این دهه و فضایل آن پرداخت.



همدان - افتتاح مرکز پایش فهم بصورت ویدئو کنفرانس



همدان - نشست آموزشی مدیریت مصرف با دهیاران



همدان - توزیع برشور مدیریت مصرف در مساجد



رزن



اجرای مانور پایش کنترل مصرف برق ادارات در رزن

رزن- به مناسبت هفته صرفه جویی و مدیریت مصرف مانور پایش و کنترل مصرف برق ادارات شهرستان با همکاری مسئول پایگاه‌های مقاومت ادارات رزن انجام شد و از وضعیت مصرف برق در ادارات بازدید به عمل آمد.

تجلیل از کارکنان نمونه توزیع برق رزن در مراسم روز کارگر

رزن- طی مراسمی که به مناسبت روز صنعت برق در سالن اجتماعات شرکت توزیع نیروی برق استان همدان برگزار شد از کارکنان این مدیریت، رامین نعمتی به عنوان برقرار نمونه، علیرضا حبیبی به عنوان مامور قرائت نمونه و عباس شعبانی به عنوان راننده نمونه تجلیل شد.

دیدار مسئول پایگاه‌های مقاومت ادارات با مدیر برق رزن

رزن- هادی نصیری مسئول بسیج مهندسی و محسن هادی ذاکر مسئول پایگاه‌های مقاومت ادارات شهرستان رزن به همراه کارکنان امور انتقال با صفری مدیر توزیع برق رزن دیدار کردند.

برپایی نمایشگاه عکس به مناسبت سوم خرداد

در توزیع برق رزن

رزن- کارکنان توزیع برق رزن به مناسبت فرا رسیدن سوم خرداد، روز فتح خرمشهر و روز مقاومت و ایثار با برپایی نمایشگاه عکس از آثار شهیدان و ایجاد سنگر یاد و خاطره این روز را گرمی داشتند.

تقدیر از روابط عمومی برق رزن در فرمانداری

رزن- طی مراسمی به مناسبت روز روابط عمومی و ارتباطات در فرمانداری رزن از پیمان جهانبانی مسئول روابط عمومی توزیع برق شهرستان رزن با اهداء لوح بابت تعامل با اصحاب رسانه و اطلاع‌رسانی‌های صورت گرفته توسط فرماندار رزن تقدیر شد.



رزن - مانور پایش ادارات



همدان - بازدید مدیرعامل از مرکز دیسپاچینگ



همدان - تقدیر از اپراتور نمونه

فامنین



نشست آموزشی دهیاران شهرستان فامنین

فامنین- نشست آموزشی دهیاران شهرستان فامنین به مناسبت هفته صرفه جویی و مدیریت مصرف برق در توزیع برق شهرستان فامنین برگزار شد. سیدقاسم شیخی جانی، مدیر توزیع برق فامنین در این جلسه در خصوص نقش دهیاری‌ها در ترویج فرهنگ مدیریت مصرف برق و همچنین همکاری کشاورزان برای قطع برق در پیک بار تابستان و وصول مطالبات و... توضیحاتی ارائه کرد و در پایان به پرسش و درخواست‌های دهیاران در زمینه جابجایی شبکه معابر، روشنایی معابر و... پاسخ داد.

جلسه هماهنگی توزیع برق و شهرداری فامنین

فامنین- جلسه هماهنگی مدیر توزیع برق با شهرداری فامنین به مناسبت هفته صرفه جویی و مدیریت مصرف برق در راستای کاهش پیک برق شهرستان و وصول مطالبات برگزار شد. در این جلسه حاضرین پیرامون موارد فوق به بحث و تبادل نظر پرداختند.

میزبانی سیستم فرم‌ها و مدارک سازمانی توزیع برق فامنین

فامنین- مدیر دفتر تحول اداری شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با حضور در مدیریت توزیع برق شهرستان فامنین با میزبانی سیستم فرم‌ها و مدارک سازمانی، مدارک و مستندات این مدیریت را مورد بررسی قرار داد.

بازدید فرماندار و مدیر برق فامنین از روستاهای سیل‌زده

فامنین- شماعی فرماندار فامنین به همراه شیخی جانی مدیر توزیع برق و خسروی مدیر بنیاد مسکن شهرستان فامنین از واحدهای آسیب دیده از سیل فروردین ماه ۹۸ روستاهای وزندان، صادقلو، قلعه جوق و راستگویان بازدید کردند.

شیخی جانی مدیر توزیع برق فامنین در این بازدید اظهار داشت: توزیع برق شهرستان فامنین برای اصلاح شبکه فشار متوسط، فشار ضعیف و ترانسفورماتور روستاهای مذکور اعتباری بالغ بر ۸۰۰ میلیون ریال هزینه کرده و شبکه‌های آسیب دیده از سیل در مسیر حریم رودخانه‌ها اصلاح و به بهره‌برداری رسیده است.

برگزاری جلسه ایمنی مدیریت توزیع برق فامنین

فامنین- جلسه ایمنی در خرداد ماه سال جاری با توجه به شیوع ویروس کرونا و لزوم رعایت فاصله‌گذاری اجتماعی در محوطه اداره برق فامنین برگزار شد. شیخی جانی مدیر توزیع برق فامنین در این جلسه ضمن گرامیداشت سوم خرداد سالروز فتح خرمشهر در خصوص رعایت اصول ایمنی (چهار عمل اصلی) و پیشگیری از حوادث احتمالی و بهداشت فردی با توجه به شیوع بیماری کرونا مطالبی را بیان کرد.



فامنین - جلسه کاهش تلفات و وصول مطالبات



فامنین - دیدار مدیر توزیع برق با شهردار فامنین

تویسرکان

اطلاع‌رسانی طرح‌های مدیریت بار در شهرستان تویسرکان

تویسرکان- بنرهای اطلاع‌رسانی طرح‌های مدیریت بار در راستای جلب مشارکت مشترکین توسط روابط عمومی توزیع برق تویسرکان در محل فرمانداری، ادارات مهم، گذرگاه‌ها، روستاها و شهرک‌های صنعتی در نقاط مختلف شهرستان تویسرکان نصب شد.

مشارکت کارکنان برق تویسرکان در مرحله دوم رزمایش همدلی

تویسرکان- به مناسبت ماه مهمانی خدا و پیرو فرمایشات مقام معظم رهبری، کارکنان برق تویسرکان با تهیه سبدهای غذایی و توزیع آنها بین تعدادی از خانواده‌های کم‌بضاعت و ایتم در مرحله دوم رزمایش همدلی در این ماه مبارک مشارکت کردند.

برگزاری جلسه مدیریت توزیع برق تویسرکان در راستای تحقق شعار سال

تویسرکان- جلسه مدیریت توزیع نیروی برق با حضور رضا جلیوند مدیر توزیع نیروی برق شهرستان تویسرکان و سایر کارکنان با محور پیگیری و برنامه‌ریزی در راستای تحقق شعار سال، «جهش تولید» برگزار شد. بهره‌وری بیشتر در اجرای پروژه‌ها، بررسی راهکارهای جدید در بخش نگهداری و تعمیرات تجهیزات سخت‌افزاری شبکه برق، استفاده حداکثری از ظرفیت‌های نیروی انسانی برای دستیابی به اهداف اقتصادی شرکت از جمله مصوبات این جلسه بود.

ملایر

اتمام پروژه روشنایی معابر مسکن‌های مهر ملایر

ملایر- مدیر توزیع برق شهرستان ملایر با اشاره به با اتمام پروژه روشنایی معابر مسکن‌های مهر شهرستان ملایر اظهار داشت: با اتمام این پروژه بلوارهای شهید آزاده، آیت‌اله مصطفوی، شقایق و همچنین بلوار امام سجاد(ع) دارای روشنایی معابر شد. فریبز امیدوی با بیان اینکه اعتبار هزینه شده برای این پروژه بیش از ۱۳ میلیارد ریال است، افزود: در این پروژه ۸۹ عدد پایه ۱۱ متری نصب و سه کیلومتر شبکه فشار ضعیف زمینی احداث شد. وی گفت: با وجود محدودیت در نصب چراغ‌های روشنایی در معابر عمومی شهری، در این پروژه و در بلوارهای مذکور تعداد ۱۷۸ عدد لامپ ۱۰۰ وات نصب و مورد بهره‌برداری قرار گرفت.



همدان - جلسه وصول مطالبات



تویسرکان - جلسه بررسی کاهش تلفات

نهاد

کاورینگ فیدر فشار متوسط خط زرین دشت نهاد

با حضور ۱۰ اکیپ عملیاتی

نهاد- مدیر توزیع نیروی برق نهاد از انجام سرویس، تعمیر و کاورینگ فیدر فشار متوسط خط زرین دشت شهرستان نهاد خبر داد و اظهار داشت: با هدف تامین برق مطمئن و پایدار مشترکین منطقه زرین دشت و بهبود شاخص‌های قابلیت اطمینان، عملیات کاورزنی با حضور ۱۰ اکیپ عملیاتی انجام شد. رضا شیردره افزود: با انجام عملیات کاورزنی بخش عمده‌ای از اتصالی‌های ناخواسته و گذرای فیدر مذکور از بین خواهد رفت.

تجلیل فرمانده بسیج ادارات استان همدان از مدیر توزیع برق نهاد

نهاد- جلسه شورای همفکری بسج کارمندی نهاد با حضور فرمانده بسیج ادارات استان همدان، فرمانده سپاه ناحیه نهاد، فرمانده بسیج کارمندی شهرستان و فرماندهان پایگاه‌های بسیج ادارات شهرستان نهاد به میزبانی مدیریت توزیع برق شهرستان نهاد برگزار شد. امیری، فرمانده بسیج ادارات استان همدان در این نشست به پاس همکاری، زحمات و پیگیری‌های مهندس رضا شیردره مدیر توزیع برق نهاد در راستای خدمت به مردم شهرستان و ایجاد رضایت‌مندی از عملکرد مجموعه توزیع برق نهاد با اهداء تندیس تمثال شهید «حاج حسین همدانی» تجلیل کرد.

برگزاری مانور پایش و کنترل مصرف برق ادارات در نهاد

نهاد- به مناسبت هفته مدیریت مصرف برق مانور پایش و کنترل مصرف برق ادارات در نهاد برگزار شد. در این مانور کارشناسان مدیریت مصرف توزیع برق نهاد به همراه فرمانده حوزه بسیج کارمندی این شهرستان با مراجعه به ادارات سطح شهر روش‌های کنترل مصرف برق در محیط‌های اداری را به مدیران آموزش دادند.

بهار

جلسه ایمنی مدیریت توزیع برق بهار برگزار شد

بهار- جلسه ایمنی مدیریت توزیع برق بهار در شرایط کرونایی با رعایت پروتکل‌های بهداشتی برگزار شد. بلالی مقدم، مدیر توزیع برق شهرستان بهار در این جلسه که در شرایط کرونایی با رعایت پروتکل‌های بهداشتی در مدیریت توزیع برق بهار تشکیل شد، به ارائه اهداف و رویکردهای شرکت در سال جاری پرداخت و ابراز امیدواری کرد: در مدت خدمت در برق بهار با کمک و هماهنگی کارکنان سخت‌کوش این مدیریت اهداف از پیش تعیین شده شرکت محقق شود.



همدان - جلسه شورای فرهنگی و اقامه نماز



بهار - جلسه مدیریت مصرف



مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان خبر داد: تخصیص ۸ میلیارد و ۸۵۰ میلیون تومان اعتبار به توزیع برق توپسرکان همدان



بدون خاموشی بگذراند.

برق رسانی به پروژه‌های صنعتی محدودبندی ندارد

نماینده مردم توپسرکان در مجلس شورای اسلامی نیز در این دیدار با اشاره به وجود زیرساخت‌های مناسب صنعت برق در شهرستان توپسرکان گفت: شهرستان توپسرکان در حوزه برق حائز جایگاه رفیعی در استان همدان است که قابلیت اطمینان شبکه و عملکرد برق توپسرکان در بحران‌های جوی نشان دهنده این امر است. محمدمهدی مفتاح با اشاره به رشد صنایع توپسرکان در چند سال اخیر و نقش زیرساخت‌های برق در این امر گفت: در زمینه برق‌رسانی به پروژه‌های صنعتی با محدودبندی مواجه نیستیم و برق در اختیار تمام پروژه‌های صنعتی قرار می‌گیرد.

وی با اشاره به اجرای پروژه‌هایی از قبیل برق‌رسانی به باغات و چاه‌های کشاورزی، تأمین روشنایی معابر و جابه‌جایی پایه‌های برق در سال جاری افزود: امیدواریم وضعیت خوب صنعت برق در شهرستان توپسرکان چه در حوزه برق‌رسانی عمومی و چه در حوزه صنعت روند روبه‌رشد خود را ادامه دهد.

سیدرسول حسینی فرماندار شهرستان توپسرکان نیز در ادامه ضمن تقدیر از خدمات شرکت توزیع نیروی برق استان و شهرستان توپسرکان عنوان کرد: با همکاری خوب مدیریت توزیع برق توپسرکان اقدامات خوبی در راستای ساماندهی گلزار شهدا و روشنایی معابر سطح شهر و روستاها انجام شده است.

اصلاح و بهینه ۷۰ درصد از شبکه‌های فشار ضعیف شهری و روستایی در توپسرکان

رضا جلیلود مدیر توزیع نیروی برق توپسرکان نیز با اشاره به اقدامات صورت گرفته در سال ۹۸ اظهار داشت: مقاوم‌سازی خطوط و شبکه‌ها در مسیر خیرآباد، حمیل، فرسج و رفع حریم عرضی شبکه‌ها در جاده سیدشهاب و همچنین اصلاح و بهینه ۷۰ درصد از طول شبکه‌های فشار ضعیف شهری و روستایی با استفاده از کابل خودنگار و احداث شبکه‌های جدید و پست‌های هوایی برای اتمام پروژه‌های مسکن مهر و برق‌دار کردن مشترکین جدید از جمله این اقدامات است.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان گفت: برای شهرستان توپسرکان در بخش اعتبارات سرمایه‌ای معادل ۴ میلیارد و ۲۰۰ میلیون تومان و در بخش تملک دارایی ۴ میلیارد و ۶۵۰ میلیون تومان تخصیص یافته که در مجموع بیش از ۹۵ درصد جذب شده است.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، جمشیدی مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با مفتح نماینده مردم توپسرکان در مجلس شورای اسلامی و حسینی فرماندار توپسرکان دیدار و گفتگو کرد.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان در این دیدار اظهار داشت: برای شهرستان توپسرکان در بخش اعتبارات سرمایه‌ای معادل ۴ میلیارد و ۲۰۰ میلیون تومان و در بخش تملک دارایی ۴ میلیارد و ۶۵۰ میلیون تومان تخصیص یافته که در مجموع بیش از ۹۵ درصد جذب شده است.

شیرزاد جمشیدی افزود: با توجه به کاهش شدید وصول مطالبات در فروردین ماه سال جاری انتظار می‌رود با کمک‌های فرمانداری برای تسریع در پرداخت بدهای مشترکین اداری و سایر تعرفه‌ها اقدام شود. وی با بیان اینکه در راستای تأمین روشنایی تنها گلزار شهدای بی‌برق شهرستان با همکاری خیرین تا سقف ۵۰ درصد از طریق شرکت توزیع نیروی برق استان همدان اقدام خواهد شد، گفت: برای نصب دوربین‌های مدار بسته شهری نهایت همکاری با فرمانداری و دستگاه ذیربط انجام می‌شود.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان ابراز داشت: با توجه به اینکه تأمین برق پارک‌ها در قانون بر عهده شهرداری‌ها است، برای واگذاری انشعاب به پارک‌های درخواستی مساعدت لازم صورت می‌گیرد. وی ادامه داد: با توجه به پرداخت مبلغ ۴۰۰ میلیون تومان از اعتبارات استانی اقدامات لازم برای روشنایی معابر، جابه‌جایی تیرها و... در شهرستان توپسرکان انجام می‌شود.

جمشیدی تصریح کرد: کارکنان شرکت توزیع نیروی برق با تمام وجود در خدمت مردم شهرستان هستند و امیدواریم بتوانیم با همکاری و کمک مردم و مسئولین شهرستان در راستای مدیریت مصرف برق به گونه‌ای عمل کنیم که شهرستان توپسرکان پیک تابستان امسال را

«حیدر امامی»

مدیر توزیع برق شهرستان درگزین شد



داشته باشند.

وی با بیان اینکه قطعی کمتر برابر است با فروش بیشتر، اظهار داشت: باید شاخص‌ها در اولویت باشد و در حوزه‌های وصول مطالبات و مدیریت مصرف، کاهش تلفات و نرخ خاموشی بیشتر تلاش شود تا در پایان سال ۹۹ ارتقاء شاخص‌ها را داشته باشیم.

جمشیدی با اشاره به اینکه تلاش ما بکارگیری نیروهای جوان و متخصص و با تجربه در شهرستان‌ها است، گفت: تمام همت خود را در راستای بهبود و توسعه پست کرفس از ۱۵ مگاوات به ۳۰ مگاوات بکار خواهیم گرفت و ظرفیت بیشتری را برای رفاه حال شهروندان آزاد خواهیم کرد.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان تصریح کرد: تمام تلاش و همت همکاران ما در استان و شهرستان‌ها، خدمت به مردم و ارتقاء و پیشرفت اهداف شرکت است. در این مراسم «حیدر امامی» به عنوان مدیر توزیع برق شهرستان درگزین معرفی شد.

در مراسمی با حضور مسئولان استانی و شهرستانی «حیدر امامی» به عنوان مدیر توزیع برق شهرستان درگزین معرفی شد.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، آئین معارفه مدیر توزیع نیروی برق شهرستان درگزین با حضور فرماندار استان همدان و جمعی از مسئولان شهرستانی در فرمانداری درگزین برگزار شد.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان در این مراسم با تأکید بر موضوع مشتری‌مداری، احترام به همکاران و تکریم ارباب رجوع اظهار داشت: پاسخگویی سریع به مردم از جمله مواردی است که باید به آن اهتمام ورزید.

شیرزاد جمشیدی ضمن تقدیر از همکاری و تعامل فرمانداری و دیگر ارگان‌ها با مدیریت برق شهرستان اظهار داشت: با توجه به نامگذاری امسال با عنوان «جهش تولید»، این هماهنگی و تعامل‌ها در پیشبرد اهداف و حرکت به سمت تعالی مؤثر است.

وی با اشاره به وجود ۴۶۵ مشترک دیماندی با قدرت بالای ۳۰ کیلووات در شهرستان درگزین که ۹۵ مشترک آن صنعتی است، عنوان کرد: این امر نشان از کار بی‌وقفه همکاران در راستای تأمین برق به ویژه در بحث تولید و صنعت است.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با تأکید بر تأمین زیرساخت‌ها و کمک به درآمدهای شرکت و پیگیری وصول مطالبات تصریح کرد: کمک به بهبود وضعیت معیشت کارکنان نیز از جمله مواردی است که از مدیریت برق شهرستان انتظار می‌رود نسبت به این موضوعات تلاش مضاعف





دیدار مدیرعامل توزیع برق استان همدان با نماینده مردم ملایر در مجلس شورای اسلامی



راه‌اندازی ساختمان دیسپاچینگ جنوب استان اشاره کرد.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان در ادامه از حمایت‌های همه جانبه و گسترده نمایندگان مردم ملایر در مجلس شورای اسلامی تقدیر و بر ضرورت حمایت‌های بیشتر تاکید کرد.

وی ابراز داشت: پروژه بزرگ احداث پست «ملایر ۴» که مزین به نام سردار بزرگ اسلام است به عنوان یک گام حیاتی برای رفع ضعف ولتاژ و تامین برق مطمئن و پایدار شهرستان ملایر است. نماینده مردم ملایر در مجلس شورای اسلامی نیز در این دیدار فعالیت‌ها و اقدامات صورت گرفته توسط شرکت توزیع برق را مایه دلخوشی و در راستای عملی‌سازی بیانات مقام معظم رهبری دانست.

حجت الاسلام احد آزادیخواه از مهندس جمشیدی به عنوان مدیری توانا و فعال نام برد و از زحمات وی و مدیر توزیع برق ملایر تشکر و قدردانی کرد و با اعلام آمادگی برای همکاری‌های بیشتر به پرسنل مدیریت توزیع برق استان و ملایر خدقوت گفت.

در پایان این دیدار از مساکن مهر ملایر که پروژه روشنائی معابر آن به تازگی به اتمام رسیده است، بازدید شد.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با حضور در شهرستان ملایر با حجت‌الاسلام آزادیخواه نماینده مردم ملایر در مجلس شورای اسلامی دیدار کرد.

به گزارش روابط عمومی مدیریت توزیع برق شهرستان ملایر، مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با حضور در شهرستان ملایر با حجت‌الاسلام آزادیخواه نماینده مردم ملایر در مجلس شورای اسلامی دیدار کرد.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان در این دیدار با اشاره به فعالیت‌های صورت گرفته در توزیع برق ملایر و گستردگی این شهرستان ملایر و ویژگی‌های منحصر به فرد آن، بر توجه ویژه به مسایل برق شهرستان تاکید کرد. شیرزاد جمشیدی در ادامه با اشاره به پروژه‌های مهم برق شهرستان ملایر طی سال گذشته افزود: اقدامات صورت گرفته در سال ۹۸ از لحاظ حجم کار و میزان اعتبار هزینه شده حائز اهمیت است.

وی ادامه داد: از جمله پروژه‌های انجام شده این شهرستان می‌توان به برگزاری مانورهای عملیاتی و اصلاح فیدهای بحرانی، اصلاح شبکه برق بازار سنتی ملایر، اصلاح و بهینه‌سازی شبکه برق بافت فرسوده و

سرپرست توزیع برق رزن:

در آستانه شکسته شدن پیک برق هستیم



وی تاکید کرد: مشترکان در صورت امکان برای کولرهای آبی خود از سایبان استفاده کنند تا حدود ۳۰ درصد میزان مصرف برق آنها کاهش پیدا کند.

صفری خاطرنشان کرد: خاموش کردن سیستم‌های سرمایشی به هنگام خروج از محل کار یا منزل، نیز از دیگر راهکارهای مدیریت مصرف برق به شمار می‌رود.

■ افزایش ظرفیت پست موبایل کرفس

وی در ادامه از تکمیل مراحل افزایش ظرفیت پست فوق توزیع کرفس خبر داد و اظهار داشت: پست فوق توزیع کرفس در حال حاضر ۱۵ مگاوات آمپر است و در تلاش هستیم با اقدامات صورت گرفته ظرفیت این پست به ۳۰ مگاوات آمپر افزایش یابد.

سرپرست توزیع برق رزن گفت: در حال حاضر این پست با ۳ فیدر خروجی فعالیت می‌کند که در راستای خدمت‌رسانی بهتر و تامین برق پایدار و ضعف ولتاژ و کاهش قطعی‌های مشترکین این تعداد به ۶ فیدر افزایش می‌یابد و بسیاری از مشکلات منطقه و به خصوص کشاورزان برطرف می‌شود.

سرپرست توزیع برق رزن با بیان اینکه در آستانه شکسته شدن پیک برق هستیم، گفت: اگر مردم همکاری لازم را در زمینه مدیریت مصرف را نداشته باشند مجبور به اعمال خاموشی در سطح منطقه خواهیم شد. به گزارش روابط عمومی توزیع برق رزن، عباس صفری با بیان اینکه در آستانه شکسته شدن پیک برق هستیم، اظهار داشت: ظهر روز گذشته اوج مصرف برق در سطح شهرستان را داشتیم و اگر مردم همکاری لازم را در زمینه مدیریت مصرف را نداشته باشند مجبور به اعمال خاموشی در سطح منطقه خواهیم شد.

وی بر لزوم توجه جدی به توصیه‌های مدیریت مصرف تاکید کرد و گفت: مشترکان صنعت برق از ساعت ۱۳ الی ۱۷ به هیچ عنوان از وسایل پرمصرف برقی همانند لباسشویی، جاروبرقی و ظرفشویی استفاده نکنند.

سرپرست توزیع برق رزن با بیان اینکه توصیه می‌شود مشترکان در ساعات اوج مصرف از دور کند کولرهای آبی استفاده کنند، گفت: همچنین برای صرفه‌جویی دمای کولرهای گازی نیز باید بر روی عدد ۲۴ تنظیم شود.

مدیر توزیع برق شهرستان اسدآباد خبر داد

بدهی ۷۶ میلیاردی مشترکان اسدآبادی به شرکت برق

کشاورزی را ۳۹ هزار ۸۵۰ مشترک برشمرد و گفت: در سه ماه ابتدای سال جاری ۱۰۰ فقره استفاده غیرمجاز از شبکه برق در شهرستان شناسایی و جمع آوری شده که این انشعابات به عنوان یک مشکل اغلب موجب برهم زدن تعادل بار شبکه و ایجاد اتصالی و تخریب در شبکه می‌شود.

مدیر توزیع برق شهرستان اسدآباد یادآور شد: در سه ماه ابتدای امسال ۵۰ مورد تجاوز به حریم شبکه های برق شناسایی و اخطاریه لازم به این موارد تحویل شده است ضمن اینکه این موارد با تجاوز به حریم شبکه برق منجر به ایجاد حادثه و تخریب در شبکه می‌شوند. وی تصریح کرد: رعایت نکردن الگوی مصرف از طرف مشترکان، ایجاد نامتعادلی و ضعف ولتاژ خواهد کرد و با خاموشی‌های اضطراری

مدیر توزیع برق شهرستان اسدآباد از مطالبات ۷۶ میلیارد و ۷۵۳ میلیون ریالی توزیع برق این شهرستان از مشترکین اسدآبادی خبر داد.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، نورالدین مرادی از مطالبات ۷۶ میلیارد و ۷۵۳ میلیون ریالی توزیع برق این شهرستان از مشترکین اسدآبادی خبر داد و افزود: از این میزان مطالبات افزون بر ۵۰ میلیارد ریال مربوط به مطالبات مشترکان خانگی، کشاورزی، تولیدی و صنعتی است که پرداخت آن از نقش مهمی در ارائه خدمات هر چه مطلوب تر به مشترکین برخوردار خواهد بود.

وی تعداد مشترکان برق شهرستان اسدآباد شامل مشترکین خانگی، کشاورزی، تولیدی، صنعتی و



این شهرستان در سه ماه ابتدای امسال خبر داد و خاطرنشان کرد: سال گذشته برای احداث و اصلاح ۲۴ ایستگاه پست برق یک میلیارد و ۵۰۰ میلیون تومان و برای توسعه و نوسازی شبکه‌های فشار متوسط و ضعیف و تامین روشنایی معابر و تعمیرات شبکه و لوازم اندازه‌گیری ۳ میلیارد و ۵۰۰ میلیون تومان هزینه شده است.

مدیریت بار مواجه خواهیم شد. مرادی عاشر خاطرنشان کرد: افزایش ظرفیت شبکه، کاهش تلفات و اصلاح و بهینه سازی شبکه توزیع از اولویت برنامه‌های مدیریت برق شهرستان در سال جاری خواهد بود. وی همچنین از وصول ۲۲.۳۷ درصد از مطالبات انرژی برق مصرفی و مانده معوقات قبلی مشترکان



مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان:

ارتقای شاخص وصول مطالبات در توسعه زیرساخت‌های برق شهرستان‌ها مؤثر است



مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با تأکید بر ارتقای شاخص وصول مطالبات تصریح کرد: شرکت برق هزینه محور است و ارتقای این شاخص در توسعه زیرساخت‌های برق شهرستان‌ها و ارائه خدمات مطلوب‌تر به مشتریان مؤثر است. وی با بیان اینکه ظرفیت و توانمندی شرکت توزیع برق استان همدان بالا است، عنوان کرد: مانورهای عملیاتی مختلف در راستای مقابله با بحران‌ها برای افزایش این ظرفیت و آمادگی نیروها برنامه‌ریزی می‌شود.

فرماندار نهاوند نیز در ادامه ضمن تقدیر از زحمات مجموعه توزیع برق استان همدان و شهرستان نهاوند ابراز داشت: دو پروژه روشنایی سراب گاماسیاب و فاز دوم سراب گیان در دهه فجر سال گذشته کلنگ‌زنی شده که امید است در هفته دولت افتتاح شود.

مراد ناصری افزود: از اقدامات خوب شرکت توزیع برق جابجایی تیرهای برق مشکل‌دار و رفع مشکلات برق در روستاهای نهاوند بوده که جای تقدیر دارد. وی با بیان اینکه آقای ذاکری از نیروهای بومی هستند، گفت: با توجه به این موضوع انتظارات بیشتر است و امیدواریم بیش از پیش در راستای توسعه شهرستان گام بردارند.

در پایان این مراسم ضمن تقدیر از زحمات رضا شیردره، منصور ذاکری به عنوان مدیر توزیع نیروی برق شهرستان نهاوند معرفی شد.



مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با تأکید بر ارتقای شاخص وصول مطالبات گفت: شرکت برق هزینه محور است و ارتقای این شاخص در توسعه زیرساخت‌های برق شهرستان‌ها و ارائه خدمات مطلوب‌تر به مشتریان مؤثر است.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، آئین تکریم و معارفه مدیر توزیع نیروی برق شهرستان نهاوند با حضور مدیرعامل شرکت توزیع برق استان همدان، فرماندار نهاوند و جمعی از معاونین و مدیران برق استان برگزار شد.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان در این مراسم ضمن تقدیر از زحمات مهندس شیردره مدیر سابق توزیع برق نهاوند اظهار داشت: مهندس ذاکری نیز که امروز به عنوان مدیر توزیع برق نهاوند منصوب می‌شوند سابقه طولانی در حضور در شهرستان‌های مختلف و ستاد دارند که امید است این انتصاب منشأ خیر و برکت برای شهرستان نهاوند باشد.

شیرزاد جمشیدی با بیان اینکه اقدامات شرکت توزیع نیروی برق استان همدان به صورت شاخص محور است، گفت: هدف شرکت توزیع برق استان رضایت مردم و پیگیری کار آنان است.

وی با بیان اینکه تمام شهرها و روستاهای استان همدان از نعمت برق برخوردار هستند، گفت: شهرستان نهاوند در شاخص کاهش خاموشی‌ها عملکرد خوبی دارد.

مدیر توزیع نیروی برق شهرستان ملایر خبر داد

طلب ۳۲ میلیارد تومانی توزیع برق ملایر از مشترکین

وی ادامه داد: تلاش ما بر این است که توزیع برق ملایر یک اداره پیشرو در شهرستان بوده و در تمامی شاخص‌ها حرف برای گفتن داشته باشد.

مدیر توزیع نیروی برق شهرستان ملایر عنوان کرد: بهره‌برداری از پست فوق توزیع ملایر ۴ که به نام سردار شهید «سلیمانی» مزین شد، توسعه برق زیرساخت‌های شهرستان در بخش گلخانه‌ای و روشنائی بلوار مرزداران و بلوار خلیج فارس ملایر از مهمترین پروژه‌های در دست اجرا است.

وی با اشاره به اصلاح و توسعه شبکه‌های توزیع برق بیان داشت: تبدیل ۳۰ کیلومتر شبکه فشار ضعیف فرسوده شهرستان به کابل خودنگهدار نیز یکی دیگر از پروژه‌های مهم برق در ملایر است.

شیردره ضمن تقدیر از مدیرعامل شرکت توزیع برق استان همدان و فرماندار ملایر در پیگیری تعمیر فیدهای بحرانی شهرستان اظهار داشت:

مدیر توزیع نیروی برق شهرستان ملایر با اشاره به طلب بیش از ۳۲ میلیارد تومانی توزیع برق ملایر از مشترکین گفت: بیشترین طلب این اداره در بخش مشترکین خانگی روستایی و شهری است.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، رضا شیردره در نشست خبری با اصحاب رسانه ملایر با اشاره به رویکردهای توزیع برق شهرستان اظهار داشت: رضایتمندی مشترکین و مردم، ارتقاء شاخص‌های شرکت توزیع برق و رضایتمندی مسئولین سه رویکرد اصلی این اداره است.

وی با اشاره به طلب بیش از ۳۲ میلیارد تومانی توزیع برق ملایر از مشترکین گفت: بیشترین طلب این اداره در بخش مشترکین خانگی روستایی و شهری است.



با حمایت‌های فرماندار اعتبارات خوبی برای برق ملایر اختصاص یافته است.

وی افزود: با توجه به تعداد بالای روستاهای شهرستان و سابقه شهرنشینی، شبکه توزیع برق شهرستان فرسوده است و در همین راستا و اصلاح شبکه‌ها، اقدامات خوبی در سال‌های اخیر انجام شده است. مدیر توزیع نیروی برق شهرستان ملایر تصریح کرد: از مردم درخواست می‌شود پیش از ساخت و ساز اعلام‌های لازم را از اداره برق و ارگان‌های مربوطه گرفته و رعایت حریم شبکه‌های برق را داشته باشند.

وی خاطر نشان کرد: ماموریت شرکت توزیع برق تأمین برق مطمئن و پایدار است که تمام تلاش ما این است که این ماموریت به بهترین وجه انجام شود.

مدیر توزیع نیروی برق شهرستان ملایر با بیان اینکه کاهش تلفات توزیع برق شهرستان ۱۷ درصد است، ابراز داشت: کاهش تلفات، اصلاح نرخ انرژی توزیع شده و رساندن آن به ۲۰،۲ دقیقه از مهمترین اهداف توزیع برق ملایر است.

وی ادامه داد: ۱۵ خرداد تا ۱۵ شهریور پیک مصرف برق در کشور در نظر گرفته شده است که از مشترکین درخواست همکاری در این مدت را برای عدم مواجهه با خاموشی‌ها داریم.

شیردره با اشاره به اجرای طرح‌های تشویقی مدیریت مصرف در فصل تابستان تصریح کرد: بر اساس تصمیمات شرکت توزیع برق استان همدان مشترکین کشاورزی که چاه خود را در مدت سه ماه پیک بار و در ساعات ۱۳ تا ۱۷ خاموش کنند مشوق‌هایی برای آنان در نظر گرفته شده است.

تسلیمات

بدینوسیله درگذشت **عباسعلی بهرو، رحمت اله بیات** (از همکاران گذشته) را تسلیم عرض نموده، برای آن عزیزان سفر کرده علو درجات معنوی و برای خانواده محترم ایشان صبر جمیل از درگاه خداوند منان مسئلت داریم.

روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان

تسلیمات

آقایان **رضا جلیوند، ایرج افشار و حمید قاسمی** بدینوسیله مصیبت وارده را تسلیم عرض نموده، برای آن عزیزان سفر کرده علو درجات معنوی و برای شما و خانواده محترم صبر جمیل از درگاه خداوند منان مسئلت داریم.

روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان



اهمیت و انواع نماز در قرآن از زبان حجت الاسلام قرائتی:



اهمیت نماز از آدم تا خاتم از زمین تا آسمان، زمین زلزله می‌شود، نماز واجب می‌شود، آسمان باران ندارد، نماز باران می‌خوانند، نوزاد در زایشگاه به دنیا می‌آید، در گوش او اذان و اقامه می‌گویند و در قبر قرار می‌گیرد، نماز می‌خوانند، چه واجبی داریم که از آدم تا خاتم است، چه واجبی داریم که از زایشگاه تا قبرستان باشد.

این مطالب است که حساب نماز را از همه چیز جدا می‌کند. ۸۸ بار فقط لفظ صلاة آمده، غیر از لفظ عبادات، سجده، قنوت، تسبیح، ذکر، چه واجبی را این قدر خداوند به آن بها داده است.

چه واجبی است که از همه کمالات این کمال را می‌گوید: در زیارت وارث اول می‌گوییم: «أَشْهَدُ أَنْكَ قَدْ أَقَمْتَ الصَّلَاةَ وَأَنْتَبْتَ الزَّكَاةَ وَأَمَرْتَ بِالْمَعْرُوفِ وَنَهَيْتَ عَنِ الْمُنْكَرِ» بعد از این مطلب خطاب به امام حسین (ع) می‌گوییم جاهدت فی الله.

این چه واجبی است که می‌ارزد هر کلمه‌اش یک گلوله بخورد، چون نماز ظهر عاشورا امام حسین (ع) دو رکعت نماز سی و پنج کلمه است، سی و پنج تیر رها کردند.

تمام مردمی که حج می‌روند یا برای حج می‌روند یا برای عمره ولی بنیان‌گذار مکه وقتی که به مکه رفت، گفت: خدایا آمده‌ام مکه نه برای حج است نه برای عمره، گفت: «رَبَّنَا إِنِّي أَسْكَنْتُ مِنْ دَرَبَتِي بِوَادٍ غَيْرِ ذِي زَرْعٍ عِنْدَ بَيْتِكَ الْمُحَرَّمِ رَبَّنَا لِيُقِيمُوا الصَّلَاةَ» [ابراهیم/۳۷]، نماز چه قدر اهمیت دارد که پیامبر خدا زن و فرزندش را در وادی بی‌آب علف رها می‌کند تا نماز اقامه شود.

نکته‌هایی درباره جایگاه نماز

- هیچ عبادتی ۳۵۰ رقمی نداریم، حج دو الی سه رقم است، روزه هم این گونه است، ولی ۳۵۰ نماز مستحبی داریم.
- بررسی مهندسی نماز (چرا نماز آیات پنج تا رکوع دارد)، ما روی مهندسی نماز کار نکرده‌ایم.
- ریتم نماز کار نشده (بحث قرائت و آهنگ نماز)
- در مورد کلمات نماز کار نشده، مثلاً چرا ای‌ک نعبد بر ای‌ک نستعین مقدم شده است.

مدیر دفتر مدیریت مصرف شرکت توزیع نیروی برق استان همدان خبر داد

مشارکت ۳۹۵ واحد صنعتی در طرح‌های تشویقی مدیریت مصرف شرکت توزیع برق همدان



امسال نیز فقط با مدیریت مصرف می‌توانیم از خاموشی‌ها پیشگیری کنیم.

وی با اشاره به اجرای طرح‌های تشویقی مدیریت مصرف در استان گفت: ۳۹۵ واحد صنعتی در طرح‌های ذخیره عملیاتی، کاهش اوج بار و ساعات کار برنامه‌ریزی شده شرکت کرده‌اند.

یوسفی با بیان اینکه سهمیه کاهش پیک استان همدان ناشی از اجرای برنامه‌های پاسخگویی بار ۷۷ مگاوات است، یادآور شد: در این راستا ۸ هزار و ۵۰۰ تفاهم‌نامه با مشترکین مختلف منعقد شده است که امیدواریم کاهش ۷۷ مگاوات برق را محقق کنیم.

وی ادامه داد: از صنایع و کارخانجات، کشاورزان، ایستگاه‌های سی‌ان‌جی، مراکز اداری و تجاری که تفاهم‌نامه همکاری طرح‌های پاسخ بار را با شرکت توزیع امضا کرده‌اند، درخواست داریم که به تعهد خود عمل و صنعت برق را در گذر از اوج بار تابستان یاری کنند.

مدیر دفتر مدیریت مصرف شرکت توزیع نیروی برق استان همدان اظهار داشت: از ادارات و دستگاه‌های اجرایی نیز تقاضا داریم با توجه به مکاتبات استانداری همدان با کنترل بار سرمایه‌یابی و مدیریت دیگر مصارف برقی خود در ساعات اوج بار روز حداقل ۱۰ درصد کاهش را داشته باشند.

۲۶ و استفاده از نور طبیعی روز از دیگر راهکارهای مدیریت مصرف برق است. وی عنوان کرد: اگر همه مردم و مشترکان به درک جمعی در زمینه نحوه استفاده صحیح از برق و انرژی الکتریکی دست پیدا کنند علاوه بر آنکه از فشار بر شبکه برق در زمان پیک بار کاسته می‌شود از خاموشی‌های احتمالی و مقطعی جلوگیری شده و سرمایه‌گذاری در صنعت برق راه متعادل‌تری پیدا می‌کند. مدیر دفتر مدیریت مصرف شرکت توزیع نیروی برق استان همدان ابراز داشت: در سال ۹۷ شاهد خاموشی در سطح استان بودیم اما در سال ۹۸ با تصویب برنامه ۰۹۸ و همراهی مردم خاموشی صورت نگرفت،

کاهش داشته باشند، مشمول تخفیف بهای برق به میزان مصرف کاهش یافته معادل ۵۶ تومان به ازای هر کیلووات ساعت خواهند شد.

وی با بیان اینکه در این ایام گرم سال ساعات اوج مصرف در روز از ساعت ۱۲ الی ۱۷ و در شب ساعت ۲۰ الی ۲۴ است، ادامه داد: از هم استانی‌های گرمی درخواست دارم در این ساعات روش‌های کاهش مصرف برق را در برنامه خود قرار دهند و از وسایل برقی پر مصرف مثل ماشین لباسشویی، اتو و جاروبرقی استفاده نکنند.

یوسفی تصریح کرد: نصب سایبان برای کولرهای آبی و تنظیم درجه کولرهای گازی بر روی ۲۴

مدیر دفتر مدیریت مصرف شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با اشاره به اجرای طرح‌های تشویقی مدیریت مصرف در استان گفت: ۳۹۵ واحد صنعتی در طرح‌های ذخیره عملیاتی، کاهش اوج بار و ساعات کار برنامه‌ریزی شده شرکت کرده‌اند.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، لیدا یوسفی با بیان اینکه الگوی مصرف برق در ماه‌های گرم سال ۳۰۰ کیلووات ساعت و در ماه‌های غیر گرم ۲۰۰ کیلووات ساعت در ماه است، اظهار داشت: رعایت این امر نیازمند این است که ما مصرف خود را مدیریت کنیم تا کمتر از این مقدار باشد.

وی با تأکید بر آگاهی‌بخشی به خانواده‌ها و نهادینه‌سازی فرهنگ مدیریت مصرف افزود: اگر خانواده‌ها اطلاعات خود را افزایش دهند، وسایل پر مصرف را بشناسند و در زمان مناسب یعنی در ساعات غیر اوج مصرف برق از لوازم برقی که نیاز دارند استفاده کنند و مصرف خود را بهینه کنند فرزندان خانواده نیز این مفاهیم را می‌آموزند و بکار می‌برند. مدیر دفتر مدیریت مصرف شرکت توزیع نیروی برق استان همدان ابراز داشت: اگر مشترکین خانگی الگوی مصرف را رعایت کنند و از ابتدای خرداد تا پایان شهریور ماه نسبت به دوره مشابه سال گذشته

مدیر توزیع برق ملایر:

پست فوق توزیع شهید «سلیمانی» ملایر به زودی به بهره‌برداری می‌رسد



شهادت سردار شهید «قاسم سلیمانی» به نام ایشان نامگذاری شد، طی روزهای آینده به بهره‌برداری خواهد رسید.

وی افزود: پست فوق توزیع ملایر ۴، در شهرک ولیعصر (عج) و در بلوار شهید آزموه با ظرفیت ۱۵ مگاوات آمپر، به نام سردار

مدیر توزیع برق ملایر گفت: پست فوق توزیع برق ملایر به نام سردار شهید «سلیمانی» به زودی به بهره‌برداری می‌رسد.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، رضا شیردره اظهار داشت: پست فوق توزیع ملایر ۴ که در زمان

بزرگ اسلام، در آستانه بهره‌برداری است. مدیر توزیع نیروی برق شهرستان ملایر بیان داشت: هزینه احداث فاز نخست این پست ۸۰ میلیارد ریال بوده که عملیات نصب، تست و راه‌اندازی پست موبایل ۲۰/۶۳

ملایر ۴ با ظرفیت ۱۵ مگاوات آمپر انجام و با راه‌اندازی آن امید است ضعف ولتاژ در مسکن‌های مهر رفع شود و شاهد آزادسازی فیدهای فشار متوسط کوثر، ولیعصر و کوی پلیس از بار اضافه و ارتقا قابلیت اطمینان شبکه باشیم.