



شرکت توزیع نیروی برق استان همدان

سپاس تو



مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان خبر داد تحويل ۷۲ پل خورشیدی به خانوارهای عشایری استان همدان



مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق
استان همدان خبر داد

رشد ۳۴ درصدی مصرف
برق در استان همدان

۲



معاون منابع انسانی شرکت توزیع نیروی
برق استان همدان خبر داد

برگزاری آزمون تبدیل
وضعیت حالت اشتغال
به کار شرکت توزیع برق
استان همدان

۴



برگزاری نشست
روشنگری در شرکت
توزیع نیروی برق استان
همدان

۷

مدیر توزیع برق شهرستان بهار خبر داد

کشف و جمع آوری

۲۵ دستگاه استخراج رمزارز در شهرستان بهار

۳

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان خبر داد

کشف ۶۰ مزرعه استخراج رمزارز
در همدان

۵

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان:

۴۰ هزار مشترک همدانی در بخش خانگی
پرمصرف هستند

۱۲

با حضور ۵ اکیپ صورت گرفت؛

برگزاری مانور پایش مصرف برق ادارات
در رزن

۱۵



مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان خبر داد

رشد ۳۴ درصدی مصرف برق در استان همدان



خبر

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان خبر داد

آماده‌باش ۱۶۳ اکیپ عملیاتی برای تأمین برق انتخابات در استان همدان



مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان از آماده‌باش ۱۶۳ اکیپ عملیاتی برای تأمین برق انتخابات در استان همدان خبر داد.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، شیرزاد جمشیدی با اشاره به اقدامات انجام شده در خصوص برگزاری انتخابات سال ۱۴۰۰ اظهار داشت: در این راستا کمیته هماهنگی تأمین برق مطمئن برای انتخابات تشکیل و تاکنون سه جلسه هماهنگی برگزار شده است. وی با اشاره به هماهنگی شرکت توزیع نیروی برق با ستاد انتخابات استان افزود: با توجه به هماهنگی‌های صورت گرفته سناریوی آماده باش اکیپ‌های عملیاتی برق در ۱۱ واحد اجرایی تهیه و ابلاغ شده است.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان عنوان کرد: در روز انتخابات ۴۲۳ نفر در قالب ۱۶۳ اکیپ و ۱۷۳ دستگاه خودرو در محل‌های شناسایی شده مستقر شده و آماده ارائه خدمات هستند.

وی با اشاره به آماده باش کامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان تصریح کرد: دو اکیپ خط گرم نیز در این روز آماده باش بوده و در صورت ایجاد مشکل بدون قطع برق نسبت به رفع آن اقدام می‌کند.

جمشیدی از تهیه اجناس و کالاهای ضروری مورد نیاز واحدهای اجرایی برای سرویس و تعمیرات شبکه خبر داد و افزود: لیست شعب اخذ رأی نیز تهیه شده و بازدید و سرویس شبکه توزیع برق تغذیه کننده شعب اخذ رأی با حضور همکاران انجام می‌شود.

وی گفت: پیگیری نصب ژنراتور در محل‌های حساس به خصوص سالن‌های تجمع آراء، استفاده از همکاران بسیجی و اکیپ‌های حراست برای کنترل و اماکن اداری شرکت در روز انتخابات و هماهنگی برای حضور مسئولین واحدهای اجرایی و رعایت دقیق پروتکل‌های بهداشتی نیز از دیگر فعالیت‌ها بوده است.

در تعرفه‌های مختلف در استان همدان عنوان کرد: میزان مصرف ما در بخش خانگی ۳۴ درصد، تجاری ۷ درصد، ادارات ۷ درصد، صنایع ۱۳ درصد، کشاورزی ۳۳ درصد و معابر نیز ۲ درصد است.

وی افزود: با مقایسه میزان مصارف در تعرفه‌های مختلف با مدت مشابه سال گذشته شاهد بیشترین رشد در تعرفه کشاورزی با ۲۰۶ درصد افزایش هستیم.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با بیان اینکه در سایر مصارف نیز ۲۱ درصد رشد داشته‌ایم، گفت: در بخش صنعتی نیز ۱۹ درصد و در بخش اداری ۱۳ درصد افزایش داشته‌ایم که امسال در مجموع کل تعرفه‌ها ۳۴ درصد رشد مصرف برق در استان را نسبت به مدت مشابه سال گذشته شاهد هستیم.

• ضرورت ترویج ونهادینه کردن الگوی صحیح مصرف انرژی

نماینده ولی فقیه در استان همدان نیز در این جلسه با بیان اینکه امید است با همت دوستان قطعی برق در استان نداشته باشیم، اظهار داشت: تلاش مجموعه برق همدان در عدم قطع برق بیمارستان‌ها قابل تقدیر است. آیت‌الله حبیب‌الله شعبانی با بیان اینکه باید قدردان زحمات مجموعه تولید، انتقال و توزیع برق بود، گفت: مصرف برق در بخش کشاورزی افزایش بسیاری داشته که نیازمند تدبیر لازم است.

وی با اشاره به ضرورت ترویج ونهادینه کردن الگوی صحیح مصرف انرژی تصریح کرد: مدیریت مصرف در شرایط فعلی برای عبور از پیک بار نیاز صنعت برق کشور است که ما نیز از طریق تربیون نماز جمعه این موضوع را مطرح می‌کنیم.

درصد کاهش داشته است. وی با بیان اینکه دمای هوای استان نیز نسبت به بلند مدت ۳ درجه افزایش داشته است، عنوان کرد: با توجه به این امر مصرف برق استان در دو ماه اول امسال نسبت به مدت مشابه سال گذشته ۳۴ درصد رشد دارد. جمشیدی با اشاره به اجرای طرح‌های تشویقی مدیریت مصرف در تعرفه‌های مختلف تصریح کرد: از جمله این طرح‌ها انعقاد قرارداد با مشترکین صنعتی، کشاورزی و... است که سهمیه اعلامی استان در این زمینه عقد قرارداد بیش از ۱۰۰ مگاوات با مشترکین است.

وی یادآور شد: مشترکین در این طرح با انعقاد قرارداد، در ساعات پیک بار به ما کمک می‌کنند و ما نیز تخفیف‌هایی در بهای برق مصرفی آنها خواهیم داشت؛ برای مثال کشاورزان با خاموش کردن چاه‌های خود به مدت ۴ ساعت در پیک بار از پرداخت تمام بهای برق مصرفی ماهیانه خود معاف هستند. مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با بیان اینکه تاکنون برق هیچ یک از مراکز درمانی و مراکز حساس قطع نشده است، گفت: برای ایجاد توازن بین مصرف و تولید در استان از راهکارهایی چون تعدیل روشنایی معابر شهری و بین شهری و پارک‌ها، برخورد بسیار شدید با دارندگان ماینرها و تولیدکنندگان رمز ارزهای غیرمجاز و کنترل مصرف برق در ادارات استفاده می‌کنیم.

وی یادآور شد: بر اساس برآورد شرکت توانیر حدود ۶ مگاوات ساعت در همدان تولید رمز ارز وجود دارد که تاکنون یک هزار و ۸۱۸ رمز ارز غیرمجاز که معادل ۳۷۳ مگاوات برق مصرف می‌کردند، در استان کشف شده است. جمشیدی با اشاره به میزان مصرف انرژی

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با گفت: امسال در مجموع کل تعرفه‌ها ۳۴ درصد رشد مصرف برق در استان را نسبت به مدت مشابه سال گذشته شاهد هستیم. به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، شیرزاد جمشیدی در دیدار با آیت‌الله شعبانی نماینده ولی فقیه در استان همدان اظهار داشت: با توجه به افزایش دمای زودرس و کاهش شدید بارندگی که موجب کاهش ۵۰ درصدی آب ورودی به سدها شده است، کشور در مقطعی دچار عدم تعادل بین تولید و مصرف شده است.

وی افزود: با توجه به اینکه بخشی از تأمین برق کشور از منابع آبی است، با کمبود بارش‌ها حدود ۳ هزار و ۵۰۰ مگاوات ساعت از این طریق از دست دادیم، از سوی دیگر تعدادی از نیروگاه‌ها در دست تعمیر بود که با توجه به گرمای زودرس هنوز وارد مدار نشده بودند. مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با بیان اینکه ۲ هزار مگاوات مصرف نیز برای ماینرها در کشور پیش بینی شده است، گفت: برای استان همدان نیز مصرف ماینرهای غیرمجاز ۶ مگاوات پیش بینی می‌شود.

وی با اشاره به اینکه این اتفاقات باعث بر هم خوردن تعادل بین تولید و تقاضا شده است، گفت: با توجه به اینکه میزان مصرف افزایشی است اما میزان تولید به شرح فوق دچار مشکل شده که بخشی از آن را هم از دست داده‌ایم، برای کنترل مصرف نیازمند مدیریت اضطرار بار هستیم.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان یادآور شد: در استان همدان نیز بارندگی‌های ما نسبت به بلندمدت ۳۰ درصد کاهش داشته و از ابتدای مهر ماه سال گذشته تاکنون نسبت به مدت مشابه سال قبل آن ۴۴



خبر

مدیر توزیع برق شهرستان بهار
خبر داد

کشف و جمع آوری
۲۵ دستگاه استخراج
رمز ارز در
شهرستان بهار



مدیر توزیع برق شهرستان بهار از کشف و جمع آوری ۲۵ دستگاه استخراج رمز ارز در شهرستان بهار خبر داد.

به گزارش روابط عمومی مدیریت توزیع برق شهرستان بهار، مازیار بلالی مقدم اظهار داشت: در راستای پایش مصرف مشترکین و جمع آوری دستگاه‌های استخراج رمز ارز غیرمجاز از ابتدای سال جاری تاکنون ۲۵ دستگاه ماینر به ارزش ۷ میلیارد ریال در شهرستان بهار کشف و جمع آوری شد.

وی گفت: با وجود اختطار و هشدارهای مکرر مبنی بر عدم استفاده از هر گونه دستگاه استخراج کننده رمز ارز توسط مشترکان حقیقی و حقوقی، طبق گزارش‌های دریافتی مشخص شد تعدادی از مشترکین، در شهرستان بهار و لالچین و روستاهای تابعه، اقدام به راه اندازی دستگاه‌های استخراج رمز ارز کرده که بلافاصله اکیپ بازرسی به محل‌های مذکور مراجعه و نسبت به جمع آوری ماینرها اقدام شد.

مدیر توزیع برق شهرستان بهار با درخواست از مردم برای معرفی هرگونه فعالیت مشکوک در حوزه استخراج رمز ارزها به مدیریت توزیع برق بهار و یا نیروی انتظامی از عزم جدی و مستمر این مدیریت برای شناسایی و جمع آوری ماینرها در شهرستان بهار خبر داد.

وی در پایان ابراز امیدواری کرد با توجه به افزایش دما و مصرف برق در روزهای آتی فصل تابستان، با کاهش مصرف برق از سوی تمام مشترکان به ویژه مشترکان خانگی در ساعات اوج بار، شاهد کاهش میزان خاموشی برق در شهرستان بهار باشیم.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان خبر داد

تحويل ۷۲ پنل خورشیدی به خانوارهای عشایری استان همدان

است. معادل ۱۰۰ میلیون ریال است که هر خانواده با پرداخت ۱۰ درصد این مبلغ می‌تواند نسبت به ثبت نام و تحويل پنل اقدام کند. جمشیدی با اشاره به اینکه استان همدان جزو اولین استان‌هایی است که پنل‌های خورشیدی موبایل را تحويل عشایر می‌دهد، عنوان کرد: معادل ۹۰ درصد هزینه اعلام شده برابر با ۹ میلیون تومان از محل بند «ج» تبصره ۶ قانون بودجه (عوارض روستایی) تأمین می‌شود.

وی با اشاره به مشخصات پنل‌های خورشیدی عشایری گفت: این پنل‌ها قابلیت تولید ۱۰۰ وات برق را دارند و به باتری متصل می‌شود و به همین میزان امکان شارژ موبایل و روشنایی محدود را خواهند داشت.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با اشاره به فعال بودن ۶ نیروگاه خورشیدی ۷ مگاواتی و یک نیروگاه یک مگاواتی در استان خاطرنشان کرد: امسال نیز ۲ نیروگاه خورشیدی مقیاس بزرگ در استان در دستور کار

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان از تحويل ۷۲ پنل خورشیدی به خانوارهای عشایری استان همدان خبر داد. به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، شیرزاد جمشیدی با اشاره به برنامه ریزی این شرکت در راستای توسعه انرژی‌های نوظهور داشت: استان همدان در این زمینه جزو سه شرکت توزیع برتر کشور است. وی افزود: از برنامه‌های اجرایی این شرکت در سال جاری تجهیز عشایر کوچ‌رو استان به پنل‌های خورشیدی قابل حمل است که در مراسمی با حضور جمعی از مسئولان، ۷۲ پنل خورشیدی به عشایر استان تحويل شد.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با اشاره به وجود ۲ هزار و ۵۰۰ خانوار عشایر کوچ‌رو در استان همدان تصریح کرد: امسال برنامه تحويل ۵۰۰ پنل خورشیدی قابل حمل برای خانوارهای عشایری در دستور کار است. وی ادامه داد: هزینه هر پنل خورشیدی عشایر



مدیر امور برق همدان یک خبر داد

برگزاری مانور تعدیل و تنظیم آرایش معابر امور برق همدان یک



مدیر امور برق همدان یک از برگزاری مانور تعدیل و تنظیم آرایش معابر امور برق همدان یک خبر داد.

به گزارش روابط عمومی امور برق همدان یک، ذبیح اله عوافف فاضلی اظهار داشت: به منظور تعدیل و تنظیم آرایش معابر در سطح شهر مانور اکیپ‌های عملیاتی امور برق همدان یک برگزار شد.

وی افزود: در این مانور پنج اکیپ متشکل از سه دستگاه بالابر و ۱۵ نفر در نقاط مختلف شهر همدان که مربوط به حوزه استحفاظی این امور بوده مستقر شده و اقدامات خوبی را از خود نشان دادند.

مدیر امور برق همدان یک اضافه کرد: در کنار این مانور نیز پنج اکیپ متشکل از ۱۵ نفر در سطح شهر همدان، مریانچ و قهاوند که مربوط به حوزه امور برق همدان یک بوده مستقر شدند و اقدام به بررسی ۲۳ مورد مشکوک به استفاده از رمز ارز کردند.



معاون منابع انسانی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان خبر داد

برگزاری آزمون تبدیل وضعیت حالت اشتغال به کار شرکت توزیع برق استان همدان



معاون منابع انسانی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان گفت: آزمون تبدیل وضعیت حالت اشتغال به کار شرکت توزیع برق استان همدان همزمان با سراسر کشور در استان همدان برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، واحد حمیدی با اشاره به برگزاری آزمون تبدیل وضعیت حالت اشتغال به کار شرکت توزیع نیروی برق استان همدان اظهار داشت: این آزمون روز جمعه ۳۱ اردیبهشت ماه ۱۴۰۰ همزمان با سراسر کشور در استان همدان برگزار شد.

وی افزود: این آزمون براساس دستورالعملها و آیین نامه های ابلاغی از سوی شرکت توانیر برای جذب تعداد ۱۳ عنوان شغلی در محل دانشگاه پیام نور همدان با رعایت پروتکل های بهداشتی برگزار شد.

معاون منابع انسانی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان عنوان کرد: تعداد ۱۷۳ نفر از کارکنان شرکت های پیمانکاری شاغل در شرکت توزیع برق همدان که حائز شرایط لازم برای شرکت در این آزمون بودند، ثبت نام کرده بودند که از این تعداد ۱۶۷ نفر به صورت حضوری در محل آزمون حضور یافتند و ۶ نفر از متقاضیان غیبت داشتند.

وی تصریح کرد: با حضور نماینده مرکز بهداشت، برای دو نفر از شرکت کنندگان که

استان همدان گفت: در محل درب ورودی محل آزمون، از تمامی داوطلبین تب سنجی به عمل آمد و به هر یک از آنان دو عدد ماسک و لوازم ضد عفونی کننده تحویل شد.

وی خاطرنشان کرد: با حضور رئیس هیئت مدیره و مدیر عامل شرکت توزیع برق همدان و مدیر دفتر حراست و امور محرمانه از روند برگزاری آزمون بازدید به عمل آمد.

نور و سایر عوامل اجرایی از ساعت ۱۰ تا ۱۱:۳۰ صبح برگزار شد و داوطلبین به مدت ۹۰ دقیقه به تعداد ۱۰۰ سوال طراحی شده پاسخ دادند.

وی ابراز داشت: در پایان برگزاری آزمون نیز پاسخنامه های داوطلبین طی صورتجلسه ای پلمب و برای تصحیح به تهران ارسال شد. معاون منابع انسانی شرکت توزیع نیروی برق

مشکوک به بیماری کرونا ویروس بودند در محل اتاق های قرنطینه و مشخص شده دانشگاه آزمون برگزار شد.

حمیدی عنوان کرد: این آزمون با حضور نماینده شرکت توانیر، نماینده دفتر حراست و امور محرمانه، نماینده مجری برگزاری آزمون مجتمع عالی آموزشی و پژوهشی غرب واحد همدان، نماینده حراست دانشگاه پیام

معاون فروش و خدمات مشترکین شرکت توزیع نیروی برق استان همدان خبر داد

پرداخت ۲۴۰ میلیون تومان خسارت ناشی از اتصالی های داخلی مشترکین برق در همدان



معاون فروش و خدمات مشترکین شرکت توزیع برق استان همدان با اعلام نحوه دریافت خسارت ناشی از اتصالی های داخلی مشترکین برق گفت: ۲۴۰ میلیون تومان از خسارت های سال گذشته توسط شرکت بیمه متولی پرداخت شده است.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، ایرج والی زاده با بیان اینکه این شرکت در دو دسته بندی به مشترکین خود خسارت پرداخت می کند، اظهار داشت: اولین نوع از خسارت ها خسارت های ناشی از فعل و انفعالات شبکه بوده که به نوعی می توان گفت شرکت برق در آن مقصر است و دیگری خسارت های ناشی از اتصالات داخلی خود مشترکین است که توسط یکی از شرکت های بیمه ای دارای قرارداد با شرکت توانیر پرداخت می شود.

وی میزان خسارت های اتصالات داخلی ثبت شده در سال ۹۹ را ۲۲۷ مورد اعلام کرد و گفت: برای این تعداد یک میلیارد و ۷۰۰ میلیون تومان خسارت مطالبه شده که خود متقاضی ثبت کرده و از این تعداد ۷۱ درصد از شکایات معادل ۱۶۲ مورد به میزان ۲۴۰ میلیون تومان پرداخت شده است.

معاون فروش و خدمات مشترکین شرکت توزیع نیروی برق استان همدان ادامه داد: اگر وسایل خانه در اثر نوسانات برق داخلی مشترکان دچار خسارت شود، می توانند درخواست های خود را در سامانه بیمه توانیر (bime.tavanir.org.ir) ثبت، پیگیری و خسارت خود را دریافت کنند.

وی مطرح کرد: بعضی از مشترکین در هنگام ثبت خسارت به دلیل عدم بارگذاری مستندات و اوراق وسایل سوخته در سایت امکان دریافت خسارت را نخواهند داشت.

والی زاده با بیان اینکه در سال جاری ۱۳۰ مورد به مبلغ یک میلیارد و ۳۰۰ میلیون ثبت خسارت در سایت انجام شده است، تصریح کرد: به دلیل اینکه شرکت توانیر هنوز قرارداد جدیدی با بیمه منعقد نکرده، در سال ۱۴۰۰ تاکنون هیچ خسارتی پرداخت نشده است.

وی با اشاره به اینکه از سال ۹۸ تاکنون ۱۱۸ مزرعه رمرارز با یک هزار ۹۳۴ ماینر کشف شده است، بیان کرد: در سال ۹۸ تعداد ۲۹ مزرعه با ۹۰ ماینر، ۳۷ مزرعه با ۷۰۹ ماینر در سال ۹۹ و در سال جاری هم ۵۳ مزرعه رمرارز با ۳۲۵ ماینر کشف شده است.

معاون فروش و خدمات مشترکین شرکت توزیع نیروی برق استان همدان عنوان کرد: ۳ هزار ۶۲۴ کیلووات برق در لحظه توسط ماینرهای کشف شده مصرف می شود که در واقع این میزان می توانست برق ۲۵ هزار و ۸۸۶ خانوار کم مصرف را تأمین کند.

وی در پایان یادآور شد: هموطنان می توانند با معرفی مراکز غیر مجاز استخراج رمز ارزها با توجه به تعداد و قدرت مصرفی ماینرها تا سقف ۱۰ میلیون تومان جایزه دریافت کنند.

آماده باش کامل کارکنان و مدیریت امور برق همدان یک برای برگزاری انتخابات



مدیر امور برق همدان یک تصریح کرد: تعدادی از همکاران نیز برای بازدید و سرکشی به این اکیپ ها مشغول خدمت رسانی و تأمین برق پایدار به مشترکین بودند و برای مقابله با خاموشی احتمالی در حوزه های انتخاباتی در محل های تعیین شده تا ساعت پایانی این حماسه بزرگ در محل حضور داشتند.

وی در پایان با اشاره به بیانات مقام معظم رهبری در خصوص انتخابات و شرکت عمومی و همگانی مردم در این امر سرنوشت ساز از همکاران درخواست کرد علاوه بر تأمین برق پایدار حوزه های انتخابیه در شهرستان همدان و با انجام وظایف خود در صنعت برق و تأمین برق مطمئن برای شهروندان در این امر مهم نیز به صورت جهادی مشارکت بالایی داشته باشند.

مدیر امور برق همدان یک از آماده باش کامل کارکنان و مدیریت امور برق همدان یک برای برگزاری انتخابات خبر داد.

به گزارش دفتر روابط عمومی امور برق همدان یک، ذبیح اله عواطف فاضلی از آماده باش کامل کارکنان و مدیریت امور برق همدان یک برای برگزاری انتخابات خرداد ماه خبر داد و اظهار داشت: اکیپ های عملیاتی امور یک برق همدان به صورت آماده باش و فعال برای تأمین برق پایدار و مطمئن به محل های مورد نظر اعزام و مستقر شدند.

وی گفت: در این آماده باش یک روزه هشت اکیپ عملیاتی در امور یک، پنج اکیپ عملیاتی در شهر قهاوند و سه اکیپ عملیاتی در شهر مریانج و هفت اکیپ عملیاتی در اداره خدمات فنی در مجموع با حضور ۷۲ نفر از همکاران به صورت مستقیم شرکت داشتند.



تقدیرات

مهندس شیرزاد جمشیدی، مدیر عامل شرکت توزیع برق استان همدان:

آقای همایون حابری، معاون وزیر نیرو در امور برق و انرژی به پاس تلاش در گذر از پیک تابستان و جلب مشارکت مشتریان در برنامه‌های ۹۹ و پویش هر هفته الف-ب-ایران.

آقای محمدحسن متولی‌زاده، رئیس هیئت مدیره و مدیرعامل شرکت توانیر به پاس پیاده‌سازی شایسته سامانه «سنم» در راستای ارتقای سلامت اداری، شفاف‌سازی و تعمیق نظارت و مدیریت دقیق بر اجرای پروژه‌ها و کیفیت آن.

آقای سیدسعید شاه‌رخ، استاندار همدان به پاس تلاش و مساعی در عرصه سازندگی، آبادانی و تأمین برق هم‌استانی‌های عزیز.

سرتیپ دوم خلبان ستاد پرویز مرادبکی، فرمانده ارشد نظامی آجا در منطقه همدان و فرمانده پایگاه شکاری خلبان شهید محمد نوزه برای تأمین برق استان و مساعدت ویژه با این فرماندهی در خصوص کمک در ایجاد تأمین امنیت منطقه.

آقای مهدی دیناری، مدیرکل بهزیستی استان همدان برای همکاری صمیمانه در خصوص اجرای ماده ۱۹ قانون حمایت از حقوق افراد دارای معلولیت و خدمت‌رسانی به این قشر.

آقای محمدعلی محمدی، فرماندار شهرستان همدان به پاس تلاش‌ها، حمایت‌ها و مساعدت‌های بی‌دریغ در برگزاری سیزدهمین دوره انتخابات ریاست جمهوری و ششمین دوره شوراها اسلامی شهر و روستا در شهرستان همدان.

آقایان محمدحسین پور شهردار نهاوند و امید جلالوند، رئیس شورای اسلامی شهر نهاوند بابت تأمین زیرساخت‌های احداث پروژه بام تفریحی-توریستی نهاوند.

آقای حسین قریباغی، رئیس کمیسیون اقتصاد، سرمایه‌گذاری و گردشگری شورای اسلامی شهر همدان برای حمایت این کمیسیون در شورای اسلامی شهر همدان.

رسانه‌های متحد همدان به پاس توسعه زیرساخت‌های شبکه برق استان همدان و خدمت‌رسانی به مردم.

سیدرضوان معراجی، مدیر دفتر حراست و امور محرمانه:

آقای مصطفی آزادبخت، معاون سیاسی، امنیتی و اجتماعی استاندار همدان برای تلاش‌ها و زحمات صادقانه در پیگیری مصوبات و اجرای دستورالعمل‌های ابلاغی ستاد مرکزی و استانی مدیریت بیماری کرونا.

آقای اصغر مبشری، مدیر حراست کل استان همدان از نقش آفرینی جهادی، موثر و مدیرانه در شکل‌گیری حماسه انتخابات.

مازیار بلالی‌مقدم، مدیر توزیع برق شهرستان بهار:

آقای احسان قنبری، فرماندار شهرستان بهار به پاس کسب رتبه برتر در ارزیابی حوزه حقوق شهروندی.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان خبر داد

کشف ۶۰ مزرعه استخراج رمزارز در همدان



مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان گفت: از ابتدای امسال با هماهنگی و همکاری خوب بین دستگاه‌های مرتبط، ۶۰ مزرعه استخراج رمزارز غیرمجاز با تعداد ۳۹۵ ماینر در استان همدان جمع‌آوری و متخلفین تحویل مقامات قضایی شده‌اند.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، شیرزاد جمشیدی با اشاره به اقدامات انجام شده در راستای جمع‌آوری رمزارزهای غیرمجاز اظهار داشت: طرح ضربتی با همکاری دادستانی، نیروی انتظامی و امنیتی و شرکت توزیع نیروی برق استان همدان در راستای برخورد با تولیدکنندگان غیرمجاز رمزارز اجرا شد.

وی افزود: در چهار شهرستان ۱۹ مورد گزارش دریافت شده مورد بررسی و شناسایی قرار گرفت که منجر به کشف ۸ مزرعه رمزارز شد.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان ادامه داد: در مزرعه‌های کشف شده تعداد ۴۰ دستگاه ماینر کشف و ضبط و تحویل مراجع قضایی شد که قدرت آنها ۶۸ کیلووات محاسبه شد.

وی با بیان اینکه برخورد با تولیدکنندگان غیرمجاز رمزارز با جدیت در سال ۱۴۰۰ دنبال شده است، عنوان کرد: از ابتدای خرداد ماه سال جاری این سومین طرح ضربتی شناسایی و جمع‌آوری مزارع رمزارز است.

جمشیدی تصریح کرد: از ابتدای امسال با هماهنگی و همکاری خوب بین دستگاه‌های مرتبط، ۶۰ مزرعه استخراج رمزارز غیرمجاز با تعداد ۳۹۵ ماینر و حجم قدرت مصرفی ۸۰۶ کیلووات در استان همدان جمع‌آوری و متخلفین تحویل مقامات قضایی شده‌اند.

وی با بیان اینکه مصرف این تعداد ماینر معادل ۲ هزار و ۳۲۱ مشترک خوش مصرف در استان است، گفت: با توجه به شرایط فعلی صنعت برق و مصرف بالای این دستگاه‌ها، برخورد با این پدیده می‌تواند سهم به‌سزایی در تأمین برق پایدار مشترکین خانگی داشته باشد.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با بیان اینکه مدیریت مصرف برق یک ضرورت و وظیفه ملی است، ابراز داشت: از هم‌استانی‌های گرمای خواهشمندیم در صورت مشاهده گزارش خود را به ادارات شهرستانی و دفتر حراست این شرکت اعلام کرده و پاداش دریافت کنند.

مدیر توزیع برق شهرستان بهار خبر داد

پایش مستمر مصرف برق واحدهای تجاری بهار



مدیر توزیع برق شهرستان بهار از پایش مستمر مصرف برق واحدهای تجاری شهرستان بهار خبر داد.

به گزارش روابط عمومی مدیریت توزیع برق شهرستان بهار، مازیار بلالی مقدم اظهار داشت: با توجه به بخشنامه‌های صادره از استانداری و شرکت توانیر مبنی بر لزوم کاهش و مدیریت مصرف انرژی واحدهای تجاری، مصرف برق اصناف، مغازه‌ها و فروشگاه‌ها، مورد پایش و رصد قرار گرفت.

وی افزود: از ابتدای خرداد ماه و با هدف رصد و پایش برق مصرفی واحدهای تجاری در پیک بار فصل گرما، کمیته نظارت بر مدیریت مصرف تشکیل و به صورت مستمر اقدام به اعزام اکیپ‌های بازرسی به مغازه‌ها، فروشگاه‌ها و اصناف شد.

مدیر توزیع برق شهرستان بهار اظهار داشت: اعزام اکیپ‌های نظارتی به صورت پیوسته و در دو نوبت صبح و شب صورت گرفت و به اکیپ‌ها ابلاغ شد که در مراجعات اولیه، فقط به تذکر شفاهی صاحبان و مالکان واحدهای تجاری که به شیوه درست و صحیح برق را مصرف نمی‌کنند بسنده شود.

وی افزود: با مراجعه‌های مکرر اکیپ‌های نظارتی مشخص شد تعدادی از واحدهای تجاری با وجود تذکر چندباره نسبت به کاهش مصرف برق و تعدیل آن در ساعات پیک مصرف بار، همچنان از الگوی مناسبی برای مصرف برق پیروی نمی‌کنند که در همین راستا ۶۴ مورد اخطار کتبی به این واحدها که همکاری‌های لازم را نداشتند، داده شد.

بلالی مقدم با تأکید بر لزوم پایبندی همه بر مصرف بهینه برق بیان داشت: چنانچه واحدهای تجاری فقط به میزان ۱۰ درصد از میزان مصرف برق خود با کم مصرف کردن لامپ‌ها، کاهش درجه سرمایشی یخچال‌ها و عدم استفاده از وسایل سرمایشی در ساعات اوج مصرف بار، بکاهند این امیدواری باقی می‌ماند که شاهد کاهش خاموشی‌های برق در اقصی نقاط شهرستان بهار باشیم.

وی در پایان گفت: واحدهای تجاری این نکته را حتماً به خاطر داشته باشند که شیوه محاسبه بهای برق مصرفی به صورت تصاعدی است و با کاهش مصرف برق به شکل پلکانی بهای برق مصرفی نیز کاهش چشمگیری خواهد داشت.

معرفی کارکنان نمونه شرکت توزیع برق استان همدان



ایراتور نمونه
جناب آقای
جلال صالحی
از توزیع برق شهرستان کبودرآهنگ

تبریک تولد

زیباترین ترانه زمینی، آهنگ تپش قلب فرشته‌ای آسمانی است.

همکار گرامی خانم الهام شیرزاده

ضمن عرض تبریک قدم نو رسیده از خداوند منان برای شما آرزوی سلامتی و بهروزی می‌نمایم.

روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان تأکید کرد

ضرورت تعامل بیشتر شرکت برق و شهرداری برای تسریع در پروژه‌های جابجایی تیرهای برق

نیز به سلامت عبور کنیم. وی ابراز داشت: برای عبور از این مرحله نیازمند همکاری و تعامل بیشتر شهرداری‌ها برای مدیریت مصرف برق و تعدیل روشنایی معابر و پارک‌ها هستیم.

● باید دیدگاه‌ها را نسبت به مدیریت شهری تغییر دهیم

شهردار همدان نیز در ادامه ضمن تقدیر از اقدامات و رویکرد تعاملی شرکت توزیع نیروی برق استان با شهرداری اظهار داشت: یکی از نکات مثبت شهر همدان تعامل خوب با دستگاه‌های خدماتی است که موجب اتفاقات خوبی در شهر شده است.

عباس صوفی با بیان اینکه باید دیدگاه‌ها را نسبت به مدیریت شهری تغییر دهیم، گفت: نیازهای توسعه شهری می‌تواند ما جدی‌تر در این زمینه وارد شویم چراکه با تعامل دستگاه‌ها پروژه‌ها سرعت بیشتری خواهد گرفت که موجب رضایتمندی مردم می‌شود.

وی با اشاره به ضرورت همکاری بیشتر برای جابجایی تیرهای برق سطح شهر و تأمین روشنایی پارک‌ها و معابر عنوان کرد: ما احداث دو پارک بزرگ فخرآباد و اکباتان را در دست اجرا داریم که تأمین برق آنها نیازمند توجه بیشتری است.



وی با اشاره به اینکه برنامه مدیریت اضطرار باربر اساس پیک بار هر استان مدیریت و برنامه‌ریزی می‌شود، گفت: اگر مردم در مصرف خود مدیریت کنند، خاموشی نخواهیم داشت اما اگر میزان مصرف استان از پیک اعلامی توانیر بالاتر برود باید مدیریت اضطرار بار انجام شود. مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با بیان اینکه تاکنون با وجود مشکل کمبود نیرو و اجرای مدیریت اضطرار بار برق هیچ مرکز حساسی قطع نشده است، افزود: با مدیریت مصرف برق می‌توانیم از پیک بار امسال

برق در استان اظهار داشت: امسال با توجه به کاهش بارندگی‌ها و افزایش دما و به تبع آن افزایش مصرف برق در سطح کشور در تولید برق آبی با مشکل مواجه شدیم و توازن بین تولید و مصرف برهم خورد. جمشیدی با بیان اینکه برق در نیروگاه تولید شده و سپس از طریق انتقال برای توزیع بین مشترکین به شرکت توزیع نیروی برق تحویل می‌شود، گفت: در صورت وجود مشکل در تولید اگر با برنامه، پیک بار را مدیریت نکنیم دچار مشکل می‌شویم.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان بر ایجاد تعامل و هماهنگی بیشتر بین شرکت توزیع نیروی برق استان و شهرداری همدان برای تسریع در پروژه‌های جابجایی تیرهای برق و تأمین روشنایی پارک‌ها و معابر تأکید کرد.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، شیرزاد جمشیدی در دیدار شهردار همدان با اشاره به اقدامات انجام شده در راستای توسعه و زیباسازی شهری اظهار داشت: این شرکت توجه ویژه‌ای به توسعه شهری و روشنایی معابر دارد.

وی با تأکید بر ایجاد تعامل و هماهنگی بیشتر بین شرکت توزیع نیروی برق استان و شهرداری همدان عنوان کرد: پروژه‌های جابجایی تیرهای برق از بلوارها در پی تعریض آنها و تأمین روشنایی پارک‌ها با همکاری دو دستگاه به سرعت اجرایی می‌شود.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان در خصوص واگذاری انشعابات برق نیز عنوان کرد: هیچ انشعابی در محدوده شهر بدون مجوز شهرداری واگذار نمی‌شود و در حاشیه شهر نیز با توجه به قانون، انشعاب برق به صورت غیردائم واگذار می‌شود.

وی با اشاره به ضرورت مدیریت مصرف

برق حوزه‌های برگزاری کنکور در همدان قطع نمی‌شود



مدیریت بحران و پدافند غیرعامل توزیع برق همدان مورد ارزیابی قرار گرفته است و گروه‌های تعمیرات اضطراری امور نگهداشت پیشگیرانه شبکه فشار ضعیف منطقه نیز آماده به کار هستند.

وی تصریح کرد: همه نیروها با حفظ نظم و انضباط همواره تمامی موازین ایمنی و شیوه‌نامه‌های بهداشتی را رعایت خواهند کرد و با توجه به حساسیت‌های مورد نظر، تمام تلاش ما بر این است که هیچگونه مشکلی برای تأمین برق حوزه‌های آزمون به وجود نیاید.

معاون بهره‌برداری و دیسپاچینگ شرکت توزیع نیروی برق همدان تأکید کرد: از مردم عزیز استان نیز می‌خواهیم با توجه به افزایش دما و حساسیت برگزاری آزمون سراسری، به منظور تأمین برق مستمر حوزه‌های برگزاری آزمون، در مصرف خود صرفه جویی کنند.

معاون بهره‌برداری و دیسپاچینگ شرکت توزیع نیروی برق همدان گفت: تمهیدات لازم برای تأمین برق مطمئن و پایدار همه حوزه‌های امتحانی آزمون سراسری ورود به دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی کشور در مناطق زیر پوشش این شرکت اندیشیده شده تا قطعی برق رخ ندهد.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، حمید طهماسبی‌خو بیان داشت: به منظور تأمین برق مطمئن و پایدار برای ۲۸ هزار داوطلب آزمون سراسری دانشگاه‌ها در ۴۸ حوزه همدان، که در روزهای ۹ تا ۱۲ تیرماه برگزار می‌شود، برنامه‌های ویژه‌ای در نظر گرفته شده است. وی اظهار داشت: در روزهای برگزاری آزمون، قطع برق و خاموشی اعمال نمی‌شود و نیروهای عملیاتی و کشیک در قالب گروه‌های مختلف در امور بهره‌برداری، نگهداشت شبکه‌های فشار ضعیف و فشار متوسط مناطق مختلف ۱۰ شهرستان استان آماده خدمت خواهند بود.

معاون بهره‌برداری و دیسپاچینگ شرکت توزیع نیروی برق همدان با بازدید از محل‌های برگزاری آزمون و مسیر تغذیه حوزه‌ها در روزهای قبل از آزمون را از برنامه‌های این شرکت عنوان کرد: کنترل و پایش شبکه و عدم اعمال هرگونه وقفه با برنامه به مشترکان و آماده به کار بودن مولد اضطراری امور بهره‌برداری استان به همراه راهبران مربوطه و استقرار آن در مکان‌های از پیش تعریف شده از دیگر برنامه‌های این شرکت است.

وی عنوان کرد: با حوزه‌های برگزارکننده آزمون نیز برای تأمین برق اضطراری توسط ژنراتورها مکاتبه شده است تا در صورت وقوع حادثه غیر مترقبه برق حوزه‌ها را تأمین کنند. طهماسبی‌خو گفت: تأمین برق اضطراری نیز توسط گروه

محدودیت‌ها و تغییر ساعت کاری باعث کاهش مصرف برق در استان همدان شد

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان گفت: محدودیت‌ها و تغییر ساعت کاری طی هفته اخیر باعث کاهش مصرف برق در استان شد.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، شیرزاد جمشیدی اظهار داشت: این هفته با تغییر ساعات کاری ادارت از ساعت ۷ تا ۱۳ و کاهش مصرف برق کارخانه‌های فولاد و سیمان و ایجاد برخی محدودیت‌ها در سایر تعرفه‌ها موجب کاهش خاموشی‌ها در سطح استان شده است.

وی با بیان اینکه میزان پیک بار استان حدود ۲۲۰ مگاوات است، گفت: این میزان نسبت به سهمیه اعلامی از طریق مرکز دیسپاچینگ ملی به میزان ۱۰۰ مگاوات بالاتر است که نیازمند مدیریت در مصرف برق به اندازه ۱۰ درصد توسط مشترکان هستیم.

مدیرعامل شرکت توزیع برق استان همدان خواستار همراهی مردم و مدیریت مصرف برق شد و بیان کرد: خاموشی‌ها بر اساس جدول زمان بندی برنامه‌ریزی شده که در صورت کمبود نیرو اعمال می‌شود، ولی این هفته با مدیریت مصرف شاهد کاهش خاموشی‌ها بودیم.

جمشیدی ادامه داد: هر مشترک با کاهش ۱۰۰ وات از مصرف برق خود می‌تواند در کاهش ۷۷ مگاواتی پیک بار استان یاریگر خادمان خود در صنعت برق استان باشد که با این میزان کاهش به طور قطع هیچ خاموشی در استان نخواهیم داشت.



مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان خبر داد

کشف ۱۸۱۸ دستگاه رمزارز در استان همدان تبدیل ۹۷۹ انشعاب غیرمجاز به مجاز



کشف شده است. جمشیدی اظهار داشت: این تعداد رمز ارز معادل ۳'۳ مگاوات انرژی غیرمجاز مصرف کرده که معادل بیش از ۴'۵ میلیارد تومان نیز به شبکه های برق استان خسارت وارد کرده است. وی عنوان کرد: با توجه به افزایش غیرمجاز در این مقوله برای افرادی که رمزارز را به شرکت معرفی کنند تا سقف ۱۰ میلیون تومان پاداش نقدی بدون عنوان نام گزارش دهنده در نظر گرفته شده است.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با بیان اینکه هر ماینر غیرمجاز معادل بیش از ۲۰ دستگاه تنفس مصنوعی مصرف دارد، گفت: شناسایی و جمع آوری رمزارزها نیاز به مشارکت همگانی دارد.

وی با اشاره به ضرورت مدیریت مصرف و کنترل پیک بار خاطرنشان کرد: با توجه به روند افزایشی دمای هوا مشترکین با صرفه جویی در مصرف برق به میزان ۱۰ درصد و رعایت نکات و راهکارهای ساده می توانند ما را در تأمین برق مستمر و گذر از پیک تابستان کمک کنند.

جمشیدی عنوان کرد: از جمله این راهکارها بهره گیری از نور طبیعی روز، استفاده از دور کند برای کولرهای آبی و تنظیم کولرهای گازی بر روی ۲۶ درجه، استفاده از لوازم برقی پرمصرف در ساعات ابتدایی روز و یا در ایام تعطیل و حذف مصارف برقی غیرضروری در ادارات است.

دستور کار قرار دارد که یکی از آنها عقد قرارداد با مشاورین حقوقی است که از طریق ۱۵ نفر در واحدهای تابعه این موضوعات پیگیری می شود.

وی ادامه داد: سال گذشته ۲ هزار و ۶۱۱ پرونده توسط دفتر حقوقی شرکت پیگیری شد که از این تعداد ۲ هزار و ۲۵۳ مورد آن مربوط به برق های غیر مجاز بود.

جمشیدی با بیان اینکه از مجموع این پرونده ها تعداد ۲ هزار و ۴۷۶ مورد منجر به نتیجه شد، عنوان کرد: با توجه به این امر بیش از ۱۰ میلیارد و ۲۶۱ میلیون ریال بابت خسارت های وارده به شبکه و ۱۴ میلیارد و ۳۶۶ میلیون ریال بابت انرژی سرقت شده از متخلفین اخذ شد.

وی تصریح کرد: علاوه بر جمع آوری انشعابات غیرمجاز و پیگیری آنها در صورت وجود شرایط فنی، انشعابات کشف شده غیرمجاز به مجاز تبدیل می شوند که طی سال گذشته تعداد آن ۹۷۹ مورد بوده است.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان یادآور شد: در شرایط کنونی با توجه به افزایش دما و کاهش منابع آبی که در پی آن شاهد کاهش تولید برق هستیم مقابله با رمزارزهای غیرمجاز یکی دیگر از راهکارهای کنترل پیک بار است.

وی افزود: در این راستا با توجه به ابلاغ دستورالعمل توانیر و دستور صریح استاندار و با کمک دستگاه های مختلف استان تاکنون یک هزار و ۸۱۸ دستگاه رمزارز غیرمجاز در سطح استان

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان گفت: در این راستا با توجه به ابلاغ دستورالعمل توانیر و دستور صریح استاندار و با کمک دستگاه های مختلف استان تاکنون یک هزار و ۸۱۸ دستگاه رمزارز غیرمجاز در سطح استان کشف شده است.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، شیراز جمشیدی با اشاره به افزایش حدود ۱۶ هزار مشترک برق در استان همدان طی سال ۹۹ اظهار داشت: تعداد مشترکین برق استان همدان از مرز ۷۷۰ هزار گذشت.

وی با بیان اینکه میانگین انرژی تحویلی شرکت ۳ میلیون و ۸۵۲ هزار و ۲۸۹ مگاوات ساعت و فروش سالانه نیز ۳ میلیون و ۴۷۹ میلیون و ۳۳۸ مگاوات ساعت است، گفت: یکی از پدیده هایی که باعث ایجاد تلفات و از دست رفتن این انرژی پاک می شود پدیده سرقت انرژی و برق های غیرمجاز است.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان افزود: برای مبارزه با برق های غیرمجاز در این شرکت راهکارهای متعددی در

برگزاری نشست روشنگری در شرکت توزیع نیروی برق استان همدان



نشست روشنگری در راستای حضور حداکثری در انتخابات با حضور فرمانده سپاه انصارالحسین (ع) در شرکت توزیع نیروی برق استان همدان برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، نشست روشنگری در راستای حضور حداکثری در انتخابات با حضور فرمانده سپاه انصارالحسین (ع)، مدیرعامل، معاونین، مدیران و کارکنان در سالن جلسات شرکت توزیع نیروی برق استان همدان برگزار شد.

فرمانده سپاه انصارالحسین (ع) استان همدان در این نشست ضمن تبریک دهه کرامت از زحمات مجموعه توزیع نیروی برق استان در راستای خدمات رسانی به مردم تقدیر کرد.

سردار مظاهر مجیدی در ادامه با اشاره به ضرورت حضور حداکثری در انتخابات اظهار داشت: ۴۲ سال از عمر پربرکت نظام جمهوری اسلامی ایران می گذارد و بارها

ما است که باید به خوبی ایفای نقش کرده و در این برهه حساس در پای صندوق های رأی حاضر شویم.

امروز را باید درک کنیم. وی افزود: حضور حداکثری در پای صندوق های رأی و انتخاب اصلح دو رسالت

انتخابات برگزار شد که هر انتخاب در شرایط خاص خود بوده است اما امسال شرایط ویژه ای داریم و مانند دفاع مقدس حساسیت

تسلیت

آقای احمد نادری از ستاد

بدینوسیله مصیبت وارده را تسلیت عرض نموده، برای آن عزیز 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

تسلیت

محمد سراوند، کمال الدین رستمی منفرد، حاجی عبدالملکی، فتحعلی رضایی آزاد، غلامرضا عزیززی و ولی اله قربانی

(از همکاران بازنشسته) را تسلیت 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

برگزاری اولین اقدام فراگیر سال ۱۴۰۰ در حوزه امور ۲ برق همدان

امور ۲ برق همدان، سیدامیرحسین بختیاری مدیر امور ۲ برق همدان اظهار داشت: اولین اقدام فراگیر سال ۱۴۰۰ با محوریت عبور از پیک تابستان با حضور ۷ اکیپ اجرایی و عملیاتی با رعایت پروتکل‌های بهداشتی برگزار شد. وی افزود: در این مانور تعدیل بار روشنایی معابر و تکمیل آرایش یک در میان، شناسایی، قطع و جمع‌آوری انشعابات غیرمجاز دو نقطه آلوده، تعدیل و بازرایی ۲ فیدر فشار ضعیف عمومی و بازدید و بررسی موارد مشکوک به استخراج رمزارز انجام شد.

آغاز واگذاری انشعاب موقت به سایت مسکن ملی همدان

امور ۲ برق همدان، سیدامیر حسین بختیاری مدیر امور ۲ برق همدان اظهار داشت: تامین برق مسکن مهر یادمان بنا با نصب یک دستگاه پست هوایی ۲۰۰KVA و با اعتباری بالغ بر ۱۶۰۰ میلیون ریال در منطقه بلوار یادگار امام (ره) انجام شد. وی با اشاره به آغاز فعالیت مسکن ملی با واگذاری انشعاب موقت به سایت مسکن ملی واقع در جاده تهران جنب دانشگاه پیام نور گفت: این امر با نصب یک دستگاه پست هوایی ۱۰۰KVA با اعتباری بالغ بر یک میلیارد ریال انجام شد.

تقدیر مدیر امور ۲ برق همدان از فرماندهان نیروی انتظامی

امور ۲ برق همدان، سیدامیر حسین بختیاری مدیر امور ۲ برق همدان با حضور در مراکز نیروی انتظامی شهرک مدنی، شهرک فرهنگیان و عین القضات همدان از فرماندهان آنها در راستای اجرای گشت‌زنی‌های مشترک و تلفیقی و همچنین همکاری خوب مامورین نیروی انتظامی با امور ۲ برق همدان با اهدای لوح تقدیر کرد.

تامین برق شعب اخذ انتخابات با استقرار ۱۰ اکیپ

در حوزه امور ۲ برق همدان

امور دو برق همدان، سیدامیر حسین بختیاری مدیر دو برق همدان گفت: در راستای تامین برق مطمئن و پایدار شعب اخذ رای انتخابات سیزدهمین دوره ریاست جمهوری و ششمین دوره شوراهای اسلامی شهر و روستا ضمن بازدید و سرویس شبکه و تاسیسات توزیع برق شعب اخذ رای انجام شد. وی از تشکیل و استقرار ۱۰ اکیپ ویژه عملیاتی در محل‌های از پیش تعیین شده در روز انتخابات و آماده‌باش کامل نیروها خبر داد.

برگزاری ششمین مرحله اقدام فراگیر سراسری

در امور ۲ برق همدان

امور ۲ برق همدان، ششمین مرحله اقدام فراگیر سراسری با محوریت عبور از پیک تابستان با هدف ارزیابی آماده بکار مولدهای اضطراری، تعدیل روشنایی معابر و تکمیل آرایش یک در میان چراغ‌های روشنایی معابر، مقابله با دستگاه‌های رمز ارز غیرمجاز، جلب مشارکت اداره راه و ترابری در تعدیل شبکه روشنایی بین شهری و ابلاغ اخطار به مشترکین تجاری پرمصرف در حوزه امور ۲ برق همدان اجرا شد.

همدان

بازدید سرزده مدیر امور برق همدان یک از اکیپ‌های عملیاتی حاضر در حوزه‌های انتخاباتی

امور برق همدان، ذبیح اله عواطف فاضلی مدیر امور یک برق همدان به همراه رئیس اداره بهره‌برداری این امور روز جمعه ۲۸ خرداد ماه ۱۴۰۰ همزمان با برگزاری انتخابات، با حضور سرزده در محل‌های از پیش تعیین شده برای اکیپ‌های عملیاتی از روند کار و حضور همکاران در محل بازدید و بر ضرورت آماده‌باش کامل و حفظ ایمنی و تامین برق پایدار تاکید کرد. در جریان این بازدید، اکیپ‌های فنی نیز از چگونگی روند کار و بازدیدهای به عمل آمده از حوزه‌های اخذ رای گزارشی ارائه کردند.

جشن دهه کرامت در امور یک برق همدان برگزار شد

امور یک برق همدان، به مناسبت دهه بزرگ کرامت، پس از برگزاری نماز جماعت ظهر و عصر، مراسم جشنی در این امور با سخنرانی حجت الاسلام شاکری با موضوعیت فضایل و منزلت و بزرگی این دهه در نمازخانه امور یک برق همدان برگزار شد.

استقرار اکیپ عملیاتی برق

در محل اقامه نماز عید سعید فطر در همدان

امور برق همدان یک، به مناسبت عید سعید فطر یک اکیپ عملیاتی از امور یک برق همدان در محل اقامه نماز عید فطر در میدان امام خمینی (ره) همدان مستقر شد. همچنین در کنار آماده‌باش بودن نیروها، همکاران این امور اقدام به توزیع برگه‌های دعای قنوت عید فطر همراه با شعار مدیریت مصرف برق بین نمازگزاران کردند.

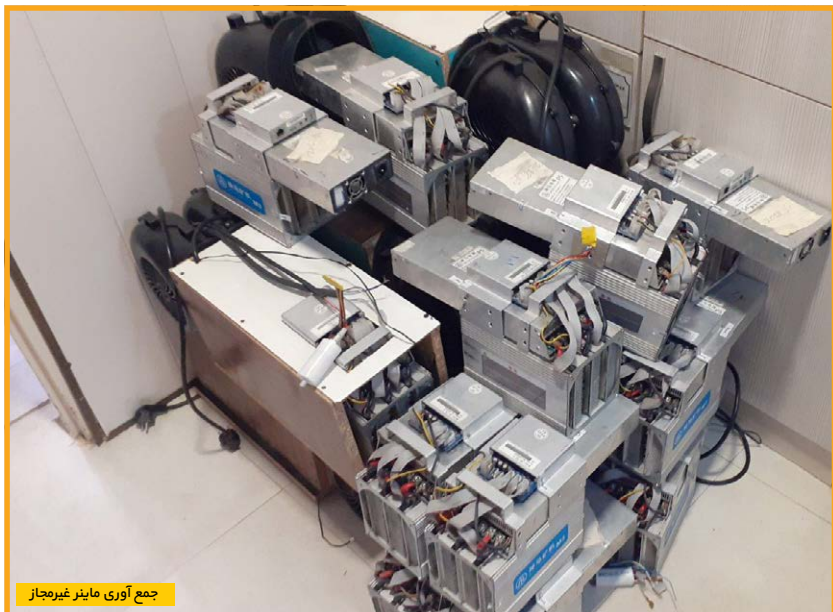
برگزاری پایش و تعدیل مصرف برق ادارات توسط امور برق همدان یک

امور برق همدان یک، ذبیح اله عواطف فاضلی مدیر امور برق همدان یک اظهار داشت: پیرو دستور وزیر نیرو مبنی بر کاهش ۵۰ درصدی مصرف ادارات زیرمجموعه وزارت نیرو، مانور پایش این ادارات برگزار شد. وی افزود: در این مانور از ادارات آب و فاضلاب استان همدان و آب منطقه‌ای همدان و آب و فاضلاب شهرستان همدان بازدید شد و صحت عملکرد این ادارات مورد ارزیابی قرار گرفت و همچنین عملکرد راه‌اندازی مولدهای خودتامین نیز به صورت کامل انجام شد.

سرویس شبکه روشنایی معابر حصار مطهری و منطقه خضر همدان

امور ۲ برق همدان، سرویس و تعمیرات شبکه روشنایی معابر حصار مطهری و منطقه خضر قدیم توسط اداره بهره‌برداری امور ۲ برق همدان انجام و خاموشی‌های معابر اصلی و فرعی این مناطق رفع شد.

همدان





گرامیداشت دهه کرامت

رزن



برگزاری مسابقه نقاشی مدیریت مصرف در رزن

رزن، مسابقه نقاشی با موضوع صرفه جویی در برق در فضای مجازی شهرستان رزن برگزار شد. در این مسابقه که بین کودکان برگزار شد به قید قرعه به ۵ نفر از برگزیدگان توسط مدیریت توزیع برق رزن جوایزی اهداء شد.



نمایشگاه کتاب

تویسرکان



انعقاد تفاهمنامه طرح‌های مدیریت بار با مشترکین شهرستان تویسرکان

به گزارش روابط عمومی توزیع نیروی برق شهرستان تویسرکان، در راستای مدیریت بار پیک بار تابستان ۱۴۰۰، کارشناسان روابط عمومی و مدیریت مصرف برق توزیع برق شهرستان تویسرکان با مراجعه حضوری و تماس تلفنی با مشترکین اقدام به عقد تفاهمنامه با مشترکین کشاورزی، صنعتی، سی ان جی، اداری-عمومی و سایر مصارف و مولدهای خودتأمین برای همکاری در طرح‌های مدیریت بار کرد. گفتنی است؛ برای عبور از پیک بار تابستان، طبق برنامه سهمیه پاسخگویی بار مدیریت توزیع نیروی برق، شهرستان تویسرکان در نظر دارد با ۶۳۸ مشترک تفاهمنامه مدیریت بار منعقد کند که نتیجه آن صرفه جویی ۳۹۰۰ کیلووات در مصرف برق در فصل تابستان است.



پایش مصرف ادارات



اصلاح شبکه روستایی



احداث پست عمومی

ملایر



پایش مصرف برق واحدهای تجاری



پایش مصرف برق ادارات



همدان



برگزاری آزمون تبدیل وضعیت کارکنان



بازدید معاون عمرانی استاندار همدان از موزه برق



آماده باش اکیپ های عملیاتی برق درانتخابات



تکریم و معارفه مدیر امور برق همدان ۲



برگزاری نمایشگاه کتاب به مناسبت دهه کرامت



برگزاری نشست بصیرتی صنعت آب و برق استان همدان



حضور مدیرعامل و کارکنان برق همدان در پای صندوق های رای



حضور مدیرعامل و کارکنان برق همدان در پای صندوق های رای



جلسه اطلاع رسانی مدیریت اضطرار بار



شورای فرهنگی و ستاد اقامه نماز



دیدار مدیرکل صنعت، معدن و تجارت استان همدان با مدیرعامل



دیدار رئیس ستاد بازسازی عتبات عالیات استان همدان با مدیرعامل



نشست مدیرعامل توزیع برق و مدیرعامل آب منطقه ای استان همدان



نشست بصیرتی بانوان صنعت آب و برق استان همدان



مراسم میلاد حضرت معصومه (س) و روز دختر



تویسرکان



پایش مصرف ادارات

اسدآباد



جمع‌آوری رمزارز غیرمجاز

رزن



دیدار مدیرعامل با نماینده مردم رزن در مجلس شورای اسلامی



پایش مصرف برق مراکز تجاری



پایش مصرف برق ادارات

فامنین



بزرگداشت دهه کرامت



برگزاری نشست سیاسی

کبودراهنگ



کنترل مصرف برق ادارات



غبارروبی مزار شهدا با حضور کارکنان برق کبودراهنگ



حضور تیم فوتسال برق کبودراهنگ در مسابقات

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان:

۴۰ هزار مشترک همدانی در بخش خانگی پرمصرف هستند

مصرف انرژی حساس باشیم چراکه این روزها شرایط سختی داریم و هر یک از ما باید مروج فرهنگ مدیریت مصرف باشد.

وی ادامه داد: شرکت توزیع نیروی برق استان همدان در تمام شاخص‌ها دارای رشد بسیار مناسبی است که این امر اتفاق نمی‌افتد مگر با همدلی و تلاش همکاران، بنابراین باید با برنامه و هدفمند کار کنیم.

جمشیدی یادآور شد: در حوزه ترویج و نهادینه کردن فرهنگ مدیریت مصرف برق بخش‌های مختلفی در تلاش هستند و در زمینه اطلاع‌رسانی و آگاهی‌بخشی نیز روابط عمومی شرکت با همکاری رسانه‌ها به خوبی ورود کرده است اما بخشی از این امر نیز به خود ما برمی‌گردد که باید نسبت به مصرف بهینه انرژی حساس باشیم.

وی در پایان با اشاره به انتخابات پیش‌رو بر حضور حداکثری در پای صندوق‌های رأی تأکید و عنوان کرد: مشارکت بیشتر یعنی تضمین انقلاب و نظام اسلامی، بنابراین همه ما علاوه بر اینکه خود در انتخابات شرکت می‌کنیم باید دیگران را نیز به این امر تشویق و ترغیب کنیم تا خون شهدا پایمال نشود.



۲۵ درجه، استفاده از دورگند کولر آبی و... از جمله راهکارهای ساده مدیریت مصرف برق است.

وی با اشاره به طرح‌های اجرایی شرکت توزیع نیروی برق در راستای کنترل پیک بار استان ابراز داشت: انعقاد بیش از ۱۰ هزار و ۴۰۰ تفاهنامه با مشترکین استان به میزان ۶۰ مگاوات، اجرای طرح‌های تشویقی و طرح برق امید و... از اقدامات انجام شده است.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با اشاره به وجود ۴۰ هزار مشترک پرمصرف در بخش خانگی تأکید کرد: باید درست مصرف کنیم، مسئولیت‌پذیر باشیم و نسبت به

مدیریت مصرف بیان کرد: بانوان جزو افراد تأثیرگذار در خانواده هستند که انتظار می‌رود در این امر یاری‌گر ما باشند و به اصلاح الگوی مصرف انرژی کمک کنند.

وی با بیان اینکه باید مصرف بهینه انرژی را از خودمان شروع کنیم، گفت: اگر کاهش ۱۰ درصدی مصرف برق را نداشته باشیم و مدیریت مصرف نکنیم به طور قطع برای تأمین برق مشترکین استان با مشکل مواجه خواهیم شد.

جمشیدی تصریح کرد: خاموشی یک لامپ، استفاده از لوازم پرمصرف برقی در ساعات غیر اوج بار، تنظیم دمای کولر گازی بر روی

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با اشاره به وجود ۴۰ هزار مشترک پرمصرف در بخش خانگی گفت: باید نسبت به مصرف انرژی حساس باشیم چراکه این روزها شرایط سختی داریم و هر یک از ما باید مروج فرهنگ مدیریت مصرف باشد.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، شیرزاد جمشیدی در مراسم جشن میلاد حضرت معصومه (س) و روز دختر که با حضور بانوان شاغل در توزیع

برق استان همدان برگزار شد، ضمن تبریک دهه کرامت و ولادت با سعادت حضرت معصومه (س) اظهار داشت: پیامبر اکرم (ص) می‌فرمایند «بهترین فرزندان شما دختران است»، که مایه برکت خانه هستند.

وی در ادامه با اشاره به وضعیت صنعت برق افزود: با توجه به کاهش بارندگی‌ها و افزایش دما از ابتدای سال تناسب بین تولید و تقاضا برهم خورده و باید در حوزه مصرف مدیریت به خوبی انجام شود.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با تأکید بر ضرورت ترویج فرهنگ

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان خبر داد

تخفیف ۱۰۰ درصدی بهای برق مصرفی برای ۳۰۴۱۵۳ مشترک کم مصرف همدانی

درصد نیز جزوه مشترکین پرمصرف در این مدت بوده‌اند.

جمشیدی بیان کرد: در سال جاری به بیش از ۳۶ هزار مشترک پرمصرف در استان پیامک ارسال شده تا مصرف خود را مدیریت کنند که در صورت عدم توجه به این امر، برای قطع برق آنها از طریق مقام قضایی اقدام می‌شود.

وی با اشاره به ضرورت مدیریت مصرف برق تصریح کرد: مشترکین می‌توانند با راهکارهای بسیار ساده از جمله خاموش کردن لامپ‌های اضافی، استفاده از دورگند کولر آبی، تهیه سایبان برای کولر، استفاده از لوازم برقی پرمصرف مانند ماشین لباسشویی در ساعات اولیه روز و... میزان مصرف خود را مدیریت کرده و جزو مشترکین کم مصرف شوند.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با اشاره به راه‌اندازی اپلیکیشن برق من افزود: مشترکین با مراجعه به این نرم افزار و دریافت اصل قبض می‌توانند میزان مصرف و گروه خود را مشاهده کرده و نسبت به مدیریت آن اقدام کنند.

جمشیدی عنوان کرد: با گذشت ۷ ماه از اجرای طرح برق امید و مقایسه مصارف در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ مشخص شد یک درصد به تعداد مشترکان کم مصرف و دو درصد به مشترکان خوش مصرف افزوده شده و سه درصد از مشترکان پرمصرف استان کاسته شده است.

وی تصریح کرد: از آغاز اجرای طرح برق امید از یکم آبان ماه سال ۱۳۹۹ تاکنون ۲ میلیون و ۱۱۰ هزار و ۸۶۴ قبض صادر شده که از این تعداد ۳۰۴ هزار و ۱۵۳ قبض برق جزو گروه کم مصرف بوده که معادل ۱۴٫۵ درصد مشترکین است و مشمول تخفیف ۱۰۰ درصدی بهای برق مصرفی خود شده‌اند.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با بیان اینکه یک میلیون و ۷۳ هزار و ۱۹ قبض برق نیز جزوه گروه خوش مصرف‌ها بوده است، گفت: این میزان شامل ۵۱ درصد قبوض صادره بوده که حداکثر مشترکین را در این مدت شامل می‌شود.

وی با اشاره به تعداد مشترکین پرمصرف عنوان کرد: ۵۷۲ هزار و ۴۰۴ قبض معادل ۲۷

نیروی برق استان همدان، شیرزاد جمشیدی با اشاره به اجرای طرح برق امید اظهار داشت: این طرح از آبان ماه سال گذشته همزمان با سراسر کشور برای مشترکین خانگی استان همدان اجرایی شد.

وی با بیان اینکه در این طرح بر اساس الگوی مصرف تعریف شده مشترکین به سه دسته کم مصرف، خوش مصرف و پرمصرف تقسیم می‌شوند، افزود: مشترکان کم مصرف از تخفیف کامل هزینه برق مصرفی برخوردار می‌شوند.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان ابراز داشت: مشترکین خوش مصرف نیز با رعایت الگوی مصرف می‌توانند خود را به رده کم مصرف‌ها برسانند و از تخفیف ۱۰۰ درصدی برخوردار شوند.

وی با بیان اینکه طرح برق امید به منظور رعایت الگوی مصرف در بخش خانگی اجرایی می‌شود، گفت: در این طرح به دنبال تغییر نگرش مردم برای بهینه‌سازی مصرف انرژی هستیم.



مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان گفت: از آغاز اجرای طرح برق امید ۳۰۴ هزار و ۱۵۳ قبض برق کم مصرف در استان مشمول تخفیف ۱۰۰ درصدی بهای برق مصرفی خود شده‌اند.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع



مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان خبر داد

رفع ۱۶۲۵ کانون خطر با اجرای مانورهای عملیاتی برق در استان همدان

سطح استان به تعداد یک هزار و ۸۱۸ عدد ماینر از دیگر فعالیت‌ها بود که در مجموع ۳ هزار و ۳۰۰ کیلووات ساعت مصرف غیر مجاز آنها بود. مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با اشاره به انجام ۳۴ هزار و ۲۲۰ مورد اصلاح و رفع ضعف ولتاژ در سطح استان با هدف تعمیرات، بهینه‌سازی و رفع اتصالات سست عنوان کرد: یک هزار و ۶۲۵ کانون خطر نیز در اجرای این مانورها رفع شد. وی نصب ۱۳ دستگاه سکسیونر گازی در شهرستان‌های ملایر، تویسرکان، کبودرهنگ، بهار و درگزین و انجام مانور تعمیراتی بر روی ۲۸ فیدر برای افزایش قابلیت اطمینان و پایداری شبکه انجام شد. جمشیدی یادآور شد: اصلاح کجی و مهار پایه‌ها به تعداد ۱۰۸ مورد، انجام عملیات شاخه‌زنی برای جلوگیری از اتصالاتی‌های ناخواسته به تعداد ۱۶ هزار و ۵۳۰ مورد، نصب ۵ سری کات اوت تیغه‌ای و تعدیل بار پست‌ها با جابجایی ظرفیت‌ها و انتقال به مرکز ثقل نیز از دیگر اقدامات اجرایی است.

منظور مدیریت مصرف انرژی و تعدیل روشنایی با برآورد انرژی ۳۹۱ کیلووات ساعت انجام شد. مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان ابراز داشت: همچنین در این زمینه ۲۷ هزار و ۷۹۷ دستگاه چراغ معابر شهری، ۳ هزار و ۸۸۰ دستگاه چراغ معابر بین شهری، ۲ هزار و ۹۵۹ دستگاه چراغ معابر پارک‌ها و فضای سبز و یک هزار و ۴۳۱ برج نوری در مجموع به میزان ۷ هزار و ۱۵ کیلووات تعدیل شده است. وی با اشاره به شناسایی و جمع‌آوری انشعابات غیرمجاز افزود: با اجرای این مانورها ۴۳۸ انشعاب غیر مجاز به میزان یک هزار و ۲۵۱ کیلووات در سطح استان همدان شناسایی و جمع‌آوری شد. جمشیدی از دیگر اقدامات مهم را شناسایی و جمع‌آوری دستگاه‌های استخراج ارز دیجیتالی عنوان کرد و گفت: با بررسی روند مصرف تمام مشترکین، تعداد ۴۳۶ مورد مشترک مشکوک به استخراج ارز دیجیتال شناسایی شد. وی عنوان کرد: کشف ۸۲ مزرعه رمز ارز در

همدان تصریح کرد: با آزرایی و تعدیل بار فیدرهای فشار متوسط و فشار ضعیف، نصب تجهیزات حفاظتی مانوری جهت مدیریت بهتر بار، بالا بردن قابلیت اطمینان شبکه با تعویض تجهیزات معیوب و کاور کردن نقاط پرنده خیز و مکاتبه با ادارات راه و ترابری برای کاهش مصرف برق در روشنایی بین شهری از دیگر محورهای اجرای مانورهای عملیاتی برق است. وی در ادامه مدیریت عبور از پیک بار سال ۱۴۰۰، افزایش قابلیت اطمینان و بهبود شاخص‌ها و افزایش پایداری و رفع کانون‌های خطر و مقاوم‌سازی شبکه را از اهداف برگزاری مانورها برشمرد. جمشیدی عنوان کرد: در مجموع ۶۵۰ نفر در قالب ۳۲۲ اکیپ عملیاتی با ۴۱۶ دستگاه خودروی سبک و سنگین در اجرای مانورها حضور داشتند. وی با اشاره به حجم اقدامات انجام شده تصریح کرد: در راستای کاهش مصرف روشنایی معابر، جلب همکاری یک هزار و ۹۶ مشترک تجاری به

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با اشاره به انجام ۳۴ هزار و ۲۲۰ مورد اصلاح و رفع ضعف ولتاژ در سطح استان گفت: یک هزار و ۶۲۵ کانون خطر نیز در اجرای مانورهای عملیاتی برق رفع شد. به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، شیرزاد جمشیدی با اشاره به اجرای اقدامات فراگیر در قالب مانورهای عملیاتی برق در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ اظهار داشت: این مانورها در راستای اقداماتی از جمله تعمیرات اساسی، تعدیل بار، جلوگیری از مصرف رمز ارز، جمع‌آوری برق‌های غیر مجاز و عبور از پیک برگزار شده است. وی افزود: مانورهای برنامه‌ریزی شده با محور تعدیل روشنایی معابر با آرایش یک در میان، ایجاد نقاط مانور و انجام تعمیرات شبکه فشار متوسط و رفع اتصالات سست و شناسایی و جمع‌آوری دستگاه‌های رمز ارز و برق‌های غیرمجاز برگزار شد. مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان

برگزاری جلسه مدیریت مصرف برق با حضور کارکنان آموزش و پرورش رزن



از باز و بسته کردن بی‌مورد درب یخچال، ایجاد سایه بان برای کولرهای آبی، استفاده از سنسورهای حرکتی و حرارتی در راهروها و راه‌پله‌ها، شرکت توزیع برق را در گذر از پیک بار تابستان یاری کنند که این امر از سوی دیگر موجب می‌شود تا شهروندان کمتر با خاموشی‌های ناشی از کمبود تولید برق مواجه شوند. پیمان جهانبانی گفت: همشهریان می‌توانند از طریق سایت شرکت توزیع برق به آدرس www.edch.ir و یا با شماره‌گیری کد *۲۱۱۲۱*۶۶۵۵ از کمبودهای احتمالی مطلع شوند. وی افزود: همچنین مشترکین توزیع برق می‌توانند بدون مراجعه به شرکت توزیع برق و با نصب اپلیکیشن برق من از ۴۰ خدمت غیر حضوری توزیع برق بهره‌مند شوند.

جلسه مدیریت مصرف برق با حضور کارکنان آموزش و پرورش شهرستان رزن برگزار شد. به گزارش روابط عمومی توزیع برق رزن، جلسه مدیریت مصرف با حضور مدیر آموزش و پرورش، معاونین و مدیران مدارس و فرمانده پایگاه‌های مقاومت ادارات شهرستان رزن در دفتر مدیر آموزش و پرورش شهرستان رزن برگزار شد. مسئول مدیریت مصرف برق توزیع برق شهرستان رزن در این جلسه اظهار داشت: با توجه به افزایش بی‌سابقه دمای هوا شهروندان می‌توانند با راهکارهای همچون استفاده از دور کند کولرهای آبی، استفاده از نور طبیعی برای روشنایی در طی روز، تنظیم دمای کولر گازی بر روی ۲۵ درجه، خاموش کردن لامپ‌های اضافی، پرهیز

مدیر دفتر حراست و امور محرمانه شرکت توزیع نیروی برق استان همدان تأکید کرد

لزوم تقویت گشت‌های بازرسی مشترک برق و نیروی انتظامی



به دستگیری تعدادی سارق و چندین مورد مالخر تجهیزات برق در سطح استان شد. مدیر دفتر حراست و امور محرمانه شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با بیان اینکه اقدامات انجام شده در کاهش میزان سرقت‌ها تأثیر به‌سزایی داشته است، گفت: با تقویت این گشت‌ها و اقدامات بازدارنده دیگر، امکان پایداری هرچه بیشتر شبکه و استمرار برق مطمئن در راستای صیانت از حقوق مردم وجود دارد. در پایان این مراسم ضمن تقدیر شرکت توزیع نیروی برق استان همدان از نیروهای انتظامی؛ لوح تقدیری از سوی سردار امیری، فرمانده انتظامی استان همدان به پاس تعامل گسترده و دوسویه به مدیر دفتر حراست شرکت توزیع نیروی برق استان همدان تقدیم شد.

مدیر دفتر حراست و امور محرمانه شرکت توزیع نیروی برق استان همدان بر لزوم تقویت گشت‌های بازرسی مشترک شرکت برق و نیروی انتظامی تأکید کرد. به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، سیدرضوان معراجی در دیدار با سرهنگ باقری، فرمانده انتظامی شهرستان همدان که با حضور معاون منابع انسانی و مدیر امور برق همدان یک انجام شد، با اشاره به سرقت تجهیزات برقی اظهار داشت: مقابله با این امر در دستور کار شرکت توزیع قرار دارد چراکه افزایش سرقت‌ها و لزوم جایگزینی اقلام سرقتی می‌تواند چالش جدی برای این شرکت ایجاد کند. وی افزود: در این راستا ضمن تعامل با عوامل انتظامی استان همدان و ایجاد گشت‌های مشترک با عوامل ناجا، منجر

مدیرعامل شرکت توزیع برق همدان عنوان کرد

تداوم خاموشی‌های برق در همدان و لزوم رعایت مدیریت مصرف انعقاد ۸ هزار تفاهمنامه همکاری

همدان همیشه پای کار بوده‌اند و انتظار می‌رود با مدیریت قوی‌تری از این بحران عبور کنیم.

وی با اشاره به طرح‌های تشویقی مدیریت مصرف در فصل تابستان عنوان کرد: با کشاورزان، صاحبان صنایع، مراکز تجاری و سی‌ان‌جی‌ها نیز در راستای مدیریت مصرف وارد مذاکره شده‌ایم که نتیجه آن تاکنون انعقاد بیش از ۸ هزار تفاهمنامه در سال جاری بوده که با اجرای مفاد و کنترل مصرف خود، پاداش دریافت می‌کنند.

جشنی با بیان اینکه در تابستان سال گذشته بیش از ۵ میلیارد و ۷۶۰ میلیون تومان به مشترکین پاداش پرداخت کرده‌ایم، افزود: در زمستان سال گذشته ۷۰۰ میلیون تومان به صنایع پاداش اختصاص داده شده که این روال با همین کیفیت و سرعت ادامه خواهد داشت.

وی در بخش دیگری از سخنان خود با تأکید بر اینکه در حال حاضر هیچ ماینر فعال قانونی در سطح استان وجود ندارد، تصریح کرد: از سال ۹۸ تاکنون یک هزار و ۷۶۹ ماینر با توان مصرفی ۳۰۲ مگاوات در استان همدان جمع‌آوری شده که ۴ میلیارد و ۴۰۰ میلیون تومان برای شرکت خسارت ایجاد کرده است.

مدیرعامل شرکت توزیع برق همدان با بیان اینکه در مدیریت شبکه، ظرفیت تولید هر استان و تولید نیروگاه‌های خورشیدی مدنظر است، گفت: بحث برق موضوع کشوری است و جزیره‌ای نباید نگاه شود.

وی در خصوص خاموشی برق در مدارس و امتحانات دانش‌آموزان استان نیز گفت: با مدیرکل آموزش و پرورش استان هماهنگ شده و سعی داریم کمترین خاموشی را در حوزه‌های امتحانی و مدارس داشته باشیم.

جشنی با بیان اینکه مشترکین برق استان از طریق دو بیمه کوثر و دانا بیمه هستند، گفت: هر مشترکی که در منازل دچار حادثه شود از طریق بیمه کوثر خسارت دریافت می‌کند و در صورتی که خسارت ناشی از مشکلات شبکه برق باشد از طریق بیمه طرف قرارداد شرکت توزیع خسارت پرداخت می‌شود.

وی با بیان اینکه سقف مجاز مصرف برق استان در سال جاری ۵۴۰ مگاوات در نظر گرفته شده است، عنوان کرد: سال گذشته ۱۶ هزار مشترک به مشترکین برق استان اضافه شده است که این امر در افزایش مصرف برق استان تأثیر دارد.



مدیرعامل شرکت توزیع برق همدان با اشاره به احتمال تداوم خاموشی‌ها بر لزوم رعایت مدیریت مصرف تأکید کرد و افزود: با توجه به شرایط اقلیمی همدان از دستگاه‌های اجرایی و مردم درخواست می‌کنیم از کولرهای گازی استفاده نکنند و در صورت استفاده درجه حرارت آن را بین ۲۴ تا ۲۶ درجه تنظیم کرده و در صورت استفاده از کولر آبی نیز آن را روی دور گند قرار دهند.

وی در ادامه از شهرداری‌ها و اداره راهداری استان خواست تا نهایت همکاری را برای مدیریت مصرف با این شرکت داشته باشند و گفت: از ادارات نیز انتظار داریم مصرف خود را نسبت به مدت مشابه سال قبل حداقل ۵۰ درصد کاهش دهند.

جشنی با بیان اینکه گروه‌های تخصصی برای رصد مصرف انرژی ادارات تشکیل شده است، عنوان کرد: در صورت مشاهده مصرف بالای برق در ادارات و سازمان‌هایی که رعایت الگوی مصرف را نکنند با دادن اخطار، برق آنها را قطع خواهیم کرد.

وی با اشاره به طرح برق امید و تقسیم‌بندی مشترکین به سه دسته کم مصرف، خوش مصرف و پر مصرف گفت: به ۳۶ هزار مشترک پر مصرف در استان پیامک ارسال شده تا مصرف خود را مدیریت کنند که اگر توجه نکنند برای قطع برق آنها از طریق مقام قضایی اقدام خواهیم کرد.

مدیرعامل شرکت توزیع برق همدان با بیان اینکه اگر مشترکین ما ۱۰ درصد مدیریت مصرف داشته باشند، خاموشی‌ها به حداقل خود می‌رسد، مطرح کرد: مردم استان

موضوع کشوری است. جشنی ضمن عذرخواهی از مردم استان همدان به دلیل قطعی‌های برق و مشکلات ایجاد شده به دلیل این امر گفت: در خصوص برنامه خاموشی‌ها، سهمیه‌بندی انجام شده است و طبق برنامه‌ریزی‌های انجام شده لیست و جدول خاموشی‌ها را برای اطلاع مشترکین منتشر کرده‌ایم.

وی با بیان اینکه شرکت توزیع برق استان همدان در تلاش است خاموشی‌ها بر اساس زمان‌بندی جداول اعلام شده به طور دقیق اجرایی شود، گفت: اطلاع‌رسانی‌های لازم برای این موضوع از طریق صدا و سیما، سایت‌های خبری، فضای مجازی و کانال‌های پر بازدید و همچنین با استفاده از ظرفیت روابط عمومی ادارات در سطح استان انجام شده است.

مدیرعامل شرکت توزیع برق همدان با بیان اینکه قطعی برق در سراسر کشور وجود دارد و تنها به استان همدان اختصاص ندارد، تصریح کرد: برنامه خاموشی‌ها به صورت چرخشی بوده و سعی کرده‌ایم عدالت برای تمام مشاغل رعایت شود.

جشنی در خصوص شایعات مطرح شده در مورد حمله سایبری، ابراز داشت: این شایعات صحت ندارد و علت قطعی برق عدم توازن تولید و تقاضا است.

وی با اشاره به ضرورت استفاده از ژنراتور اضطراری برای مراکز و مشاغل حساس گفت: این امر جزء دستورالعمل‌های مدیریت بحران و پدافند غیرعامل است که از سال ۹۳ به صورت مستمر و کتبی به دستگاه‌ها و مشاغل حساس ابلاغ شده است.

مدیرعامل شرکت توزیع برق همدان با اشاره به احتمال تداوم خاموشی‌ها بر لزوم رعایت مدیریت مصرف تأکید کرد و گفت: اگر مشترکین استان ۱۰ درصد مدیریت مصرف داشته باشند، خاموشی‌ها به حداقل خود می‌رسد.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، شیراز جشنی در جمع خبرنگاران با بیان اینکه بارندگی‌های استان از ابتدای سال نسبت به ۴۰ سال گذشته ۳۰ درصد و از ابتدای سال زراعی ۴۴ درصد کاهش داشته است که به معنی کاهش شدید منابع آبی است، اظهار داشت: متوسط دما از ابتدای سال نسبت به بلندمدت حدود ۳ درجه و مصرف برق در دو ماه اول سال نسبت به سال قبل ۳۴ درصد افزایش داشته است.

وی با بیان اینکه گرمای زودرس و کاهش شدید بارندگی باعث شده است حجم آب ورودی به سد‌ها برای تولید برق آبی به شدت کاهش پیدا کند، گفت: با کاهش حجم آب در پشت سد، آب برای تولید برق نمی‌ماند که این امر باعث شده بخشی از این تولید برق، حدود ۳ تا ۴ هزار مگاوات در این بخش را از دست داده‌ایم.

مدیرعامل شرکت توزیع برق استان همدان تصریح کرد: با شروع گرمای زودرس اکثر مصارف به خصوص مصارف کشاورزی استان یک ماه زودتر وارد مدار شده‌اند که باعث افزایش مصرف شده است.

وی ادامه داد: با توجه به رشد مصرفی و به هم خوردن تناسب تولید و تقاضا برای ایجاد تعادل ناچار به اعمال خاموشی هستیم که این



مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان خبر داد

کاهش خاموشی‌های برق در همدان قطع برق پرمصرف‌ها



مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با اشاره به تصمیم دولت برای تعطیلی ادارات در روزهای پنج‌شنبه و تغییر ساعات ادارات گفت: با توجه به مدیریت مصرف انجام شده در حال حاضر شاهد کمترین خاموشی‌ها در سطح استان هستیم. به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، شیرزاد جمشیدی با بیان اینکه یکی از برنامه‌های این شرکت پایش و رصد معابر، ادارات و مراکز تجاری و اصناف در زمان‌های پیک بار روز و شب است، اظهار کرد: با تشکیل اکیپ‌هایی منسجم در واحدهای اجرایی تابعه در سطح استان این امر به صورت مستمر انجام می‌گیرد.

وی افزود: با توجه به دستورالعمل شرکت توانیر بازدیدها به صورت روزانه برای کنترل کاهش ۵۰ درصدی و شبانه برای کاهش ۹۰ درصدی بار ادارات انجام می‌شود.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با اشاره به تصمیم دولت برای تعطیلی ادارات در روزهای پنج‌شنبه و تغییر ساعات ادارات عنوان کرد: با توجه به مدیریت مصرف انجام شده در حال حاضر شاهد کمترین خاموشی‌ها در سطح استان هستیم. وی گفت: طی رصد انجام شده نسبت به ادارات و مراکز که مصرف بیش از حد مجاز اعلامی داشته باشند اخطار داده و با هماهنگی مراجع ذیصلاح نسبت به قطع برق آنها اقدام می‌شود.

جمشیدی با بیان اینکه گزارش ادارات پرمصرف به استانداری نیز ارسال می‌شود، افزود: تمام موسسات دولتی و خصوصی در سراسر استان مدام در حال پایش هستند.

وی با اشاره به طرح مقابله با رمز ارزهای غیرمجاز در استان افزود: کشف رمز ارزها به طور جدی در برنامه است و روزانه کشفیاتی داریم که اطلاع‌رسانی لازم نیز در این زمینه صورت می‌گیرد.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان خاطرنشان کرد: اگر مردم جاهایی با روشنایی بیش از حد مواجه هستند و یا از محل رمز ارزها اطلاع دارند به ما منتقل کنند تا در اسرع وقت رسیدگی و برخورد شود.

وی گفت: همکاران ما مدام از مراکز فروش میوه و تره‌بار و همچنین از سایر صنوف به خصوص صنوف پرمصرف مانند لوسترفروشی‌ها و... در سطح استان بازدید دارند و در صورت مشاهده مصرف بیش از حد نسبت به صدور اخطار و قطع برق آن اقدام می‌کنند.

جمشیدی ابراز داشت: با توجه به گستردگی و تنوع مصرف برق، نیاز به عزم همگانی برای کاهش مصرف و فرهنگ‌سازی در راستای مصرف بهینه این انرژی بیش از پیش محسوس است.

با حضور ۵ اکیپ صورت گرفت؛

برگزاری مانور پایش مصرف برق ادارات در رزن



جاری تا آخر مرداد ماه به صورت روزانه اجرا خواهد شد و کارشناسان مدیریت مصرف توزیع برق شهرستان رزن با پایش مصرف برق، ادارات شهرستان را کنترل خواهند کرد. وی افزود: در این پایش به اداراتی که الگوی بهینه مصرف را رعایت نکرده‌اند تذکر لازم داده می‌شود تا از اتلاف انرژی

مدیر توزیع برق شهرستان رزن از برگزاری مانور پایش مصرف برق ادارات با حضور پنج اکیپ در شهرستان رزن خبر داد. به گزارش روابط عمومی توزیع نیروی برق رزن، عباس صفری با اشاره به برگزاری مانور پایش مصرف برق ادارات شهرستان رزن با حضور پنج اکیپ عملیاتی اظهار داشت: این مانور از اول خرداد ماه سال

نشست بصیرتی بانوان صنعت آب و برق استان همدان برگزار شد



سرهنگ بختیاری مسئول سازمان بسیج ادارات استان همدان نیز در ادامه با تأکید بر مشارکت حداکثری در انتخابات گفت: دشمن با تمام عده و غده پای کار آمده است و برای انحراف انتخابات سرمایه‌گذاری کرده است. که دنیا را متحول سازد. وی در بخش دیگری از سخنان خود با اشاره به انتخابات پیش‌رو افزود: امروز ما نتیجه رأی دپروز است بنابراین باید با آگاهی و بصیرت انتخاب کرده و انتخاب درستی داشته باشیم.

نشست بصیرتی بانوان صنعت آب و برق استان همدان در اردوگاه شهید قاسمی برگزار شد. به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، نشست بصیرتی بانوان صنعت آب و برق استان همدان با حضور مسئول سازمان بسیج ادارات استان همدان در اردوگاه شهید قاسمی برگزار شد. استاد دانشگاه در این نشست با اشاره به سبک زندگی اسلامی از دیدگاه قرآن و آموزه‌های اسلامی اظهار داشت: تربیت همواره در سایه اتفاق می‌افتاد.

جمشید قاسمی با تأکید بر بازخوانی سبک زندگی بزرگان و امام خمینی (ره) و الگوگیری از آنها عنوان کرد: خانواده از اهمیت بالایی برخوردار است، چه بسا مادری مهربان و باتدبیر می‌تواند نسلی تربیت کند

برگزاری جلسه هماهنگی مدیریت مصرف با بسیج ادارات توپسرکان



توپسرکان نیز با اشاره به کاهش بارندگی و بروز موانع تولید انرژی برق در سال جاری و افزایش دمای زود هنگام و مصرف بی‌سابقه برق گفت: رعایت الگوی مصرف

به گزارش روابط عمومی توزیع نیروی برق شهرستان توپسرکان؛ جلسه مدیریت مصرف بسیج ادارات با حضور امام جمعه توپسرکان و سرهنگ مومینوند مسئول بسیج حوزه کارمندی سپاه ناحیه و رضا کریم پور سرپرست توزیع برق توپسرکان برگزار شد. امام جمعه توپسرکان در این جلسه با اشاره به اهمیت مدیریت مصرف، رعایت این امر را وظیفه‌ای همگانی دانست و خواستار رعایت بیش از پیش آن در ادارات شهرستان شد.

حجت الاسلام مرتضی موحدی با اشاره به ظرفیت بالای سازمان بسیج خواستار حرکت جهادی در زمینه پایش مصرف برق ادارات و واحدهای تجاری شهرستان شد. رضا کریم پور سرپرست توزیع برق



مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان خبر داد

عقد تفاهمنامه مدیریت مصرف با بیش از ۱۰۲۰۰ مشترک همدانی

خورده است، در صورت عدم مدیریت مصرف بخشی از جامعه هدف ما با مشکل تامین برق مواجه می‌شوند.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان تصریح کرد: از رسانه‌ها انتظار می‌رود یاری‌گر ما در ترویج فرهنگ مدیریت مصرف انرژی و کاهش ۱۰ درصدی مصرف برق باشند تا بتوانیم برق پایدار را برای مشترکین فراهم کنیم.

وی با اشاره به برخی از راهکارهای مدیریت مصرف تصریح کرد: ساعات اوج مصرف در روز از ساعت ۱۲ تا ۱۸ و در شب از ۲۰ تا ۲۴ است که باید سعی کنیم از کولرگازی و لوازم پرمصرف برقی در این ساعات استفاده نکنیم.

جمشیدی با اشاره به نکاتی در خصوص استفاده از کولرها نیز افزود: استفاده از سایبان برای کولر علاوه بر افزایش بازدهی آن، به طور قابل توجهی مصرف برق را کاهش می‌دهد.

وی با بیان اینکه توصیه می‌شود در استفاده از کولر آبی، از دور گند آن استفاده کنیم، گفت: ۲۵ تا ۲۶ درجه دمای محیط مناسب بوده که خواهشمند است مشترکین این را مدنظر قرار دهند و در صورت استفاده از کولرگازی آن را بر روی این دما تنظیم کنند.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان یادآور شد: خاموش کردن لامپ‌های اضافی، استفاده از نور طبیعی و... نیز از راهکارهای ساده مدیریت مصرف برق هستند که با رعایت آنها می‌توانیم با کمترین مشکل و تنش، پیک بار تابستان را مدیریت کرده و از این مرحله عبور کنیم.

وی با اشاره به اجرای طرح‌های تشویقی مدیریت مصرف در تعرفه‌های مختلف اظهار داشت: امسال ۱۰ هزار و ۲۰۹ تفاهمنامه با مشترکین کشاورزی، اداری، صنعتی و دارای مولد، در مجموع حدود ۲۲۰ مگاوات منعقد شده است تا در ساعاتی که نیاز است به کمک

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با اشاره به اجرای طرح‌های تشویقی مدیریت مصرف در تعرفه‌های مختلف گفت: امسال ۱۰ هزار و ۲۰۹ تفاهمنامه با مشترکین کشاورزی، اداری، صنعتی و دارای مولد در مجموع حدود ۲۲۰ مگاوات منعقد شده است.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان همدان، شیرزاد جمشیدی در نشست خبری با اصحاب رسانه که به صورت مجازی برگزار شد، با اشاره به گرم شدن هوای کشور و به تبع آن استان همدان اظهار داشت: با توجه به این امر مدیریت مصرف برق بیش از پیش حائز اهمیت است. وی با بیان اینکه میزان بارندگی ما نسبت به بلند مدت حدود ۳۱ درصد کاهش داشته است، گفت: از ابتدای سال زراعی (از مهر سال ۱۳۹۹) نیز ۴۴ درصد کاهش بارندگی داشته‌ایم.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با اشاره به افزایش ۲۶ درجه‌ای دما در استان افزود: میزان مصرف برق استان نیز در تمام تعرفه‌ها ۳۴۱ درصد افزایش داشته است.

وی با اشاره به سهمیه تعیین شده توانیر برای پیک بار استان عنوان کرد: با توجه به شرایط ذکر شده و پیش‌بینی افزایش ۵ درجه‌ای دما در این هفته نیازمند مدیریت مصرف برق در استان هستیم چراکه در صورت افزایش مصرف از سقف پیک تعیین شده استان، احتمال خاموشی وجود دارد.

جمشیدی عنوان کرد: از سوی دیگر نیز چاه‌های آب کشاورزی، امسال زودتر وارد مدار شدند که طی ۲ ماهه سال جاری نسبت به مدت مشابه سال گذشته ۲۰۶ درصد افزایش مصرف در این بخش را داریم.

وی با تأکید بر کاهش ۱۰ درصدی مصرف توسط مشترکین برق استان گفت: با توجه به اینکه بخشی از تولید برقی را از دست داده‌ایم و تناسب بین تولید و تقاضا برهم

کشف ۹۱ مزرعه رمز ارز غیرمجاز با وجود یک هزار و ۸۶۱ ماینر در استان خبر داد و گفت: این تعداد حدود ۳۴ مگاوات مصرف برق داشتند.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان تصریح کرد: از ابتدای سال جاری ۲۵ مزرعه با ۲۵۱ دستگاه ماینر و مصرف ۵۱۲ مگاوات انرژی کشف و ضبط و تحویل مراجع قضایی شده است.

وی یادآور شد: افرادی که محل ماینرهای غیرمجاز را به شرکت اطلاع‌رسانی کنند تا ۱۰ میلیون تومان پاداش دریافت می‌کنند.

جمشیدی با اشاره به تلفات برق استان نیز بیان داشت: در حال حاضر با اقدامات خوبی که در حوزه فنی و غیر فنی صورت گرفته، تلفات استان از ۱۰۱۸ درصد به ۹۷ درصد رسیده است.

وی گفت: جمع‌آوری برق‌های غیرمجاز، تعویض ۱۵ هزار لوازم اندازه‌گیری مشترکین، اصلاح روش‌های قرائت و قبوض مصرفی، اصلاح اتصالات سست در شبکه و کابلی کردن آنها و... نیز از جمله اقدامات انجام شده در حوزه کاهش تلفات است.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان یادآور شد: در زمینه استفاده از نیروگاه‌های خورشیدی نیز در حال حاضر ۶ نیروگاه ۷ مگاواتی و یک نیروگاه یک مگاواتی در استان فعال است و همدان با ۲۸۰ روز آفتابی شرایط ایده‌آلی برای استفاده از این انرژی خدادادی دارد.

وی خاطرنشان کرد: چهار نیروگاه مقیاس کوچک نیز در مجموع با ظرفیت ۱۸ مگاوات در همدان فعال است که با تمام ظرفیت به پیک بار استان و کشور کمک می‌کنند.

ما بیابند و در قبال آن پاداش دریافت کنند. جمشیدی از ارسال ۷ هزار و ۴۱۹ پیامک از ابتدای خرداد ماه برای اطلاع‌رسانی به کشاورزان و ۳۸ هزار پیامک برای مشترک پرمصرف خبر داد و افزود: بیش از ۸۱۷ اداره نیز توسط اکیپ‌های تشکیل شده با همکاری بسیج و دفتر حراست مورد بازدید قرار گرفته است که گزارش هفتگی پایش ادارات به استانداری ارسال می‌شود.

وی ادامه داد: از دیگر اقدامات اجرایی بازدید از ۲ هزار و ۱۰۸ مرکز تجاری استان است که طی آن ۷۸۰ اخطار و تذکره به مراکز داده شد و ۹ مشترک پرمصرف تجاری نیز که به هشدارها توجه نکردند با هماهنگی مراجع قضایی قطع شد.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان عنوان کرد: استفاده از ظرفیت ائمه جمعه و جماعات، اطلاع‌رسانی از طریق صدا و سیما، رسانه‌ها، شبکه‌های مجازی، ارسال پیامک برای مدیران و مردم برای رعایت الگوی مصرف برنامه‌ریزی شده و به صورت مستمر انجام می‌شود.

وی ایجاد تعامل با ۲۵۰ رابط انرژی در ادارات استان و ارسال پیامک رعایت الگوی مصرف، هماهنگی با ۳ صنعت بالای ۳ مگاوات استان برای کاهش ۶۰ درصدی دیماند مصرفی را از دیگر اقدامات این شرکت برشمرد.

جمشیدی با بیان اینکه در اردیبهشت ماه سال جاری پیک روز ۸ درصد و پیک شب ۶ درصد رشد داشت، ابراز داشت: در خرداد ماه با همراهی مشترکین و مدیریت مصرف این رشد به ۱۳ درصد رسیده است.

وی در بخش دیگری از سخنان خود از