



سرمقاله

وزارت نیرو الگودر مصرف!

صدور دستورالعمل اخیر اصلاح الگوی مصرف از سوی مقام عالی وزارت به شرکت‌های زیر مجموعه این وزارتخانه را می‌توان اقدامی مناسب و شایسته در واکنش به تذکرات رهبر معظم انقلاب اسلامی دانست که در اجتماع زائران حرم مطهر رضوی در ابتدای سال بیان داشتند؛ مبنی بر اینکه «بسیاری از زیاده‌روی‌ها و ریخت و پاشها در رفتار مردم، به خاطر نگاه کردن به رفتار آن کسانی است که آنها را «بزرگ‌تر» می‌دانند؛ اگر اسراف در بین سطوح بالا نباشد، در بین مردم هم اسراف کم خواهد شد» وزارت نیرو به عنوان متولی تامین آب و برق در کشور هر ساله در فصل تابستان همواره دغدغه رفتار نامتعارف مصرف‌کنندگان این دو کالا یا بهتر بگوییم این دو نعمت استراتژیک را در کشور داشته است و با صرف هزینه‌های مادی و معنوی سعی در اصلاح الگوی مصرف مردم می‌نماید.

اما همانطور که در ابتدای سخن اشاره شد نقش الگو بودن وزارت نیرو در بین مردم و سایر وزارتخانه‌ها و نهادهای کشور در حوزه مصرف آب، برق و انرژی از اهمیت خاصی برخوردار است که لازم است با توجه به تاکیدات عالی‌ترین مقام این وزارتخانه در این باره شرکت‌ها به طور جد به اتخاذ تدابیری جهت کاهش مصرف موارد اشاره شده در حوزه تحت مدیریت خود نمایند. همانطور که در دستورالعمل وزیر نیرو بدان اشاره شده سنجش دقیق میزان مصرف فعلی در بخش‌های آب و برق، انرژی و حتی کاغذ یک اقدام اولیه است تا بتوان نتایج اقدامات شرکت‌ها را پس از یک دوره مشخص اندازه‌گیری و ارزیابی نمود، اما آنچه موجب نگرانی است نگاه کلیشه‌ای و سرسری به موضوع و عدم اجرای اقداماتی است که بایستی شرکت‌ها راساً برای بهبود وضعیت موجود به عمل آورند.

این در حالی است که فراهم بودن بستر دانشی و تجهیزاتی ممیزی مصرف انرژی و آب در وزارت نیرو از جمله سازمان‌هایی نظیر سازمان بهره‌وری انرژی (سبا) و دیگر سازمان‌های مرتبط با حوزه آب هیچگونه بهانه‌ای را برای عدم بهبود و اصلاح الگوی مصرف این وزارتخانه مهم را توجیه‌پذیر نمی‌کند.

با هزینه ای بالغ بر ۱۰۵ میلیارد ریال در برق منطقه ای اصفهان اجرا شد

پروژه تعویض ترانسفورماتور دوم پست ۲۳۰ به ۶۳ کیلوولت شهرضا

صفحه ۲



اردوی تفریحی خواهران همکار

صفحه ۲



گرامیداشت روز عفاف و حجاب در برق منطقه ای اصفهان

صفحه ۸



برگزاری جلسه جزء خوانی و آموزش روخوانی قرآن مجید

صفحه ۸

به منظور غنی‌سازی اوقات فراغت همکاران

توزیع کتاب و مجله در ایستگاه‌های فوق توزیع و انتقال

صفحه ۲

اخبار شرکت‌های تولید و توزیع

صفحه ۶ و ۷

معیارهای حرفه‌ای‌گری در محیط کار

صفحه ۸

تشکیل اولین جلسه کارگروه اصلاح الگوی مصرف در برق منطقه‌ای اصفهان در سال ۹۳



شده خود پیشنهادات جدید را جهت اجرا در جلسه آتی این کارگروه ارائه نمایند. بنابراین گزارش بخش دیگری از مصوبات این جلسه بدین شرح می‌باشد:

تدوین یکسان‌سازی بخش‌های تاسیسات و ساختمان‌های پست‌های فوق توزیع و انتقال به منظور اصلاح الگوی مصرف، فعالیت‌های فرهنگی به منظور رعایت الگوی مصرف از سوی همکاران، ارائه گزارش ممیزی انرژی انجام شده در چند پست فوق توزیع توسط شرکت ممیز، اختصاص بودجه مناسب جهت رعایت الزامات مدیریت مصرف در فعالیت‌های بهینه‌سازی پست‌های فوق توزیع و انتقال موجود، بررسی چیلرهای پرمصرف ساختمان‌های ستادی شرکت و ارائه راهکارهای مناسب جهت کاهش مصرف کاغذ.



اولین جلسه کارگروه اصلاح الگوی مصرف شرکت برق منطقه ای اصفهان در سال ۹۳ با ترکیب اعضای جدید در سالن دکتر حسابی برق منطقه‌ای اصفهان برگزار گردید. به گزارش روابط عمومی برق منطقه ای اصفهان، به دنبال ابلاغیه وزیر نیرو مبنی بر نهادینه شدن فرهنگ مصرف بهینه و ضرورت و عاملیت ادارات دولتی در رعایت الگوی مصرف خصوصاً در تاسیسات و ساختمان‌های اداری صنعت آب و برق، اولین جلسه سال ۹۳ کارگروه اصلاح الگوی مصرف این شرکت با حضور اعضای جدید تشکیل گردید. این گزارش می‌افزاید: در این جلسه اعضاء ضمن تشریح دستورالعمل‌های ابلاغی از سوی دستگاه‌های نظارتی، به بررسی اقدامات انجام شده پیرامون رعایت الگوی مصرف در بخش‌های آب و برق، گاز و کاغذ پرداختند و مقرر گردید واحدهای ذیربط ضمن بررسی اقدامات انجام

از این جهت یک مبنای مهم در تولید داروهای ضد افسردگی ایجاد داروایی است که کاهش دهنده مرحله rem خواب باشند (از جمله داروهای ضد افسردگی سه حلقه‌ای). لازم به ذکر است آثار روحی و روانی ایمان به خدا و اقامه نماز بسیار زیاد است و نکات علمی بسیار شگرفی در اسرار سحر که مورد تاکید فراوان اسلام نیز بوده، نهفته است که انسان با دانستن آنها از تمام وجود زمزمه می‌کند. علاوه بر این یک روش درمانی جدید برای بیماران افسرده، بیدار نگه داشتن آنها برای کاهش میزان rem است، که بهترین شکل آن نماز صبح است. (۲) زمان نماز صبح که مورد تاکید قرآن و همچنین بسیاری از روایات بوده، سبب کاهش قابل توجه میزان خواب rem در اشخاص می‌شود. زیرا شخص نمازگزار که خود را ملزم به اقامه نماز صبح می‌داند و باید صبحگاه بیدار شود، پس در حقیقت جلوی ورود به مرحله قابل توجهی از rem را می‌گیرد. از این جهت بیداری صبحگاهی برای نماز خود به تنهایی می‌تواند یک عامل مهم بدون عارضه در پیشگیری از افسردگی مطرح باشد که بر تمام روش‌های درمانی دارویی و غیر دارویی ارجح است، چرا که پیشگیری بر درمان مقدم است. لازم به ذکر است آثار روحی و روانی ایمان به خدا و اقامه نماز بسیار زیاد است و نکات علمی بسیار شگرفی در اسرار سحر که مورد تاکید فراوان اسلام نیز بوده، نهفته است که انسان با دانستن آنها از تمام وجود زمزمه می‌کند؛ " اقم الصلوة لذلک الشمس الی غسق الیل و قرآن الفجر ان قرآن الفجر کان مشهودا " (۳)؛ نماز را از زوال آفتاب تا نهایت تاریکی شب برپا دار و (نیز) نماز صبح را، زیرا نماز صبح همواره (مقرون با) حضور (فرشتگان) است.

پایگاه استاد حسین انصاریان
منبع: مطالعات شیعه شناسی

فواید سجده

یافته‌های جدید درباره ی سجده کردن
بر اساس تازه‌ترین پژوهش‌های علمی، سجده کردن انسان را از بیماری‌های روحی، جسمی و هم چنین سرطان حفظ می‌کند. به گزارش شیعه نیوز به نقل از خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا)، پروفیسور محمد ضیاءالدین حامد از اساتید علوم بیولوژیک و از مسولان پژوهشگاه مرکز تکنولوژی قاهره با اعلام این خبر اظهار داشت: در قرن حاضر که انسان از هر جهت در معرض الکترو مغناطیس‌ها قرار دارد و هم چنین نیاز انسان به تخلیه اشعه‌های زائد وجود دارد، دریافتیم که تخلیه این اشعه‌ها از طریق سجده کردن صورت می‌گیرد.

وی ادامه داد: بر اساس یافته‌های موجود، هر اندازه که محور طولی انسان کاهش یابد، میزان معرض اشعه‌های الکترومغناطیسی قرار گرفتن او نیز کم می‌شود.

ادامه دارد...

با هزینه ای بالغ بر ۱۰۵ میلیارد ریال در برق منطقه ای اصفهان اجرا شد پروژه تعویض ترانسفورماتور دوم پست ۲۳۰ به ۶۳ کیلوولت شهرضا



دور دست از جمله منطقه سمیرم، فردانیه، پادنا، آلونی و لردگان فراهم گردیده است.

مهندس عباس معرفت مجری طرح پستهای انتقال برق منطقه ای اصفهان نیز به فعالیتهای شاخص انجام شده در این پروژه اشاره کرد و گفت: نصب و راه اندازی رله های مجهز به فیلتر هارمونیک دوم برای حفاظتهای مرکز ستاره سمت ۶۳ و ۲۳۰ کیلوولت ترانس، ایجاد حوضچه



به منظور پاسخگویی به نیاز روزافزون انرژی با توجه به رشد و توسعه صنایع مختلف و افزایش مصارف خانگی و صنایع، پروژه تعویض و افزایش ظرفیت دومین ترانسفورماتور پست ۲۳۰ به ۶۳ کیلوولت شهرضا که از دیماه ۹۲ شروع گردیده بود، با هزینه ای بالغ بر ۱۰۵ میلیارد ریال اتمام و برقرار گردید.

به گزارش روابط عمومی برق

منطقه ای اصفهان مهندس سعید محسنی معاون طرح و توسعه این شرکت در این باره گفت: در راستای دستیابی به اهداف اقتصاد مقاومتی و راهبرد اجرایی وزارت نیرو در بخش برق، توسعه زیرساختهای تولید و انتقال برق و تامین انرژی مطمئن و پایدار افزایش ظرفیت پست ۲۳۰ کیلوولت شهرضا طی مدت شش ماه انجام و قبل از فصل گرما به بهره برداری رسید. مهندس محسنی هدف از اجرای این پروژه را تعویض ترانسفورماتورهای ۱۲۵MVA موجود در پست و افزایش ظرفیت آنها به میزان ۳۲۰ مگا ولت امپر (۲×۱۶۰MVA) جهت تامین بار متقاضیان، افزایش قابلیت اطمینان شبکه دانسته و افزود: با افزایش ظرفیت این پست، امکان مانور پستهای فوق توزیع منطقه و بهبود ولتاژ برخی مناطق

جهت Loop کابلهای ۲۰ کیلوولت ترانس، نصب ساپورت برای کابلهای ۲۰ کیلوولت ترانس، نصب و راه اندازی فالت ریکوردرهای توزیع شده (IPF) از جمله این اقدامات بوده است. وی اضافه کرد: ترانسفورماتور اول به علت فرسودگی و تلفات بسیار بالا قبلاً تعویض و برقرار گردیده بود. بدین ترتیب ظرفیت کل ایستگاه ۲۳۰/۶۳ کیلوولت شهرضا از ۲۵۰MVA به ۳۲۰MVA افزایش ظرفیت یافت. در پایان شایان ذکر است پیمانکار این پروژه شرکت هدایت برق اصفهان و مشاور آن شرکت مهندسین دانشمند بوده که با تلاش و کوشش همکاران و دست اندرکاران در زمانی کمتر از شش ماه به بهره برداری رسیده است.

اردوی تفریحی خواهران همکار



این گزارش می افزاید در این روز خواهران همکار به اتفاق فرزندانانشان از برنامه هایی که امور بانوان در نظر گرفته بود استفاده نمودند.



در راستای پر کردن اوقات فراغت همکاران از سوی روابط عمومی برنامه اردوی تفریحی یک روزه ای در محل دهکده عمران چادگان برگزار گردید.

به منظور غنی سازی اوقات فراغت همکاران

توزیع کتاب و مجله در ایستگاه‌های فوق توزیع و انتقال

آمد. این گزارش حاکی است اولین سری از این بسته فرهنگی به همین منظور تهیه و در اختیار همکاران اپراتور در ایستگاه‌های فوق توزیع و انتقال قرار گرفت. در پایان گفتنی است همکاران اپراتور می‌توانند پیشنهادهای خود را در این زمینه از طریق پیامک به شماره ۱۰۰۰۰۱۰۷۵ و یا به صورت کتبی به دفتر روابط عمومی ارسال و یا تلفنی (داخلی ۴۲۹۱) تماس بگیرند.

به منظور غنی سازی اوقات فراغت همکاران اپراتور تعدادی کتاب و مجله با موضوعات متنوع تهیه و در اختیار همکاران قرار گرفت. به گزارش روابط عمومی برق منطقه ای اصفهان پیرو نظرسنجی‌های به عمل آمده از همکاران حوزه معاونت بهره‌بردار در سال‌های ۹۱ و ۹۲ و مساعدت مدیریت عامل جهت غنی سازی اوقات همکاران اپراتور برنامه‌ریزی و اقدامات لازم به عمل

اخبار ورزشی

استان اصفهان با حضور حدود ۷۰ نفر به میزبانی شایسته شرکت آب و فاضلاب اصفهان برگزار شد.

همایش ورزش صبحگاهی (آقایان) سراسری کارکنان شرکتهای آب و برق استان اصفهان نیز با حضور حدود ۱۵۰ نفر به میزبانی قابل تقدیر شرکت آب منطقه ای اصفهان برگزار شد.

گروه منتخب کوهنوردی شرکتهای آب و برق استان اصفهان متشکل از شرکتهای آب و فاضلاب و برق منطقه ای و نیروگاههای اصفهان و شهید منتظری در صعود سراسری وزارت نیرو که به میزبانی شرکت آب و فاضلاب استان کهگیلویه و بویراحمد در ارتفاعات دنا برگزار گردید با موفقیت شرکت نمودند.

همایش ورزش صبحگاهی بانوان سراسری کارکنان شرکتهای آب و برق

نقش و حقوق کارکنان در سازمان از دیدگاه امام علی علیه السلام (۳۴)

نقش اجتماعی کارکنان

هرگونه خدمت و مشکل‌گشایی استقبال نموده و در استمرار این مسیر، با خدای خویش عهد بسته و از خواسته‌های نفسانی، دوری نمایند.

عشق به مردم

علی (ع) به مالک اشتر می‌فرماید:

ای مالک! دل خویش را نسبت به رعیت، مملو از رحمت، محبت و لطف کن و همچون حیوان درنده‌ای - که خوردن آنان را غنیمت شماری - مباش.

زیرا آنها دو گروه‌اند: یا برادران دینی تو هستند و یا انسان‌هایی همچون تو. گاه از آنان لغزش‌ها و خطاهایی سر می‌زند و مرتکب رفتارهای نامناسب می‌شوند و کارهایی به صورت عمد یا اشتباه انجام می‌دهند.

(بهبتر است در این موارد) به اندازه‌ای از عفو و گذشت خودت، به آنان اختصاص دهی که دوست داری خداوند از عفو و بخشش خویش به تو عنایت کند، زیرا تو مافوق آنان هستی و ولی امر تو، مافوق تو بوده و خداوند مافوق ولی امر توست. (حل) کارها و امور آنها را به تو واگذار نموده و به وسیله آنها تو را می‌آزماید.



فرموده‌اند و در تبیین حدود و قملرو همسایگی تا چهل منزل از چهار جهت را معین کرده‌اند.

به هر حال جامعه اسلامی و انسانی، نمی‌تواند در برابر مسائل پیرامون خویش بی‌تفاوت باشد.

لذا بذل محبت به همکاران و عامه مردم و ارائه خدمات به آنها، تنها گوشه‌ای از این همدلی و همبستگی ملی، اسلامی است که شایسته است کارکنان با همکاری و هدایت مدیران دستگاه‌ها، در گسترش فضای صمیمیت و عشق به هموطنان، از

محبت و نیکی

محبت و عشق به هم‌نوعان در روایات اسلامی مورد تاکید فراوان قرار گرفته و باب و ویژه‌ای، در کتاب‌های حدیثی در این باره گشوده شده است.

اگر محبت به هم‌نوع در میان مردم رواج یابد و هر فرد به اندازه توان خویش، باری را از دوش دیگران برداشته و به مقصد برساند، و همه برای همدیگر دل سوزانده و خود را غمخوار هم بدانند، آن گاه است که حدّ و مرزها برداشته شده و همگان با همدلی و اخوت، در اندیشه یاری رساندن به یکدیگر بوده و قلمرو خانواده خویش را وسیع‌تر شمرده و در صدد رفع نیاز همسایگان، دوستان، بستگان، همشهری‌ها و بلکه هم‌کیشان خویش بر خواهند آمد.

پیامبر گرامی اسلام (ص) می‌فرماید:

کسی که شب را به صبح برساند و به امور مسلمانان اهتمام نوردد، در آیین مسلمانی نیست و کسی که ببیند فریاد دادخواهی مسلمانی بلند است و پاسخ او را ندهد، مسلمان نیست.

رهبران دینی در مورد همسایگان نیز، تاکید بسیاری

قابل توجه مخاطبین محترم پیک برق اصفهان:

به سه نفر از همکارانی که جواب صحیح را تا تاریخ ۱۳۹۳/۵/۲۵ به دفتر روابط عمومی ارسال نمایند به قید قرعه جوایزی اهدا خواهد شد. (تصویر جدول مورد قبول می‌باشد.)

کلید و برندگان جدول شماره قبل

طراح جدول: فرزاد فهیم - دفتر فنی تولید

برندگان جدول شماره ۱۰

از بین ۳۷ جواب ارسال شده به دفتر روابط عمومی قرعه‌کشی گردید و همکارانمان آقایان علی شهبازی از معاونت طرح و توسعه، سعید نیکبخت از امور تدارکات و قراردادها و خانم زهرا قاسمی از معاونت طرح و توسعه برنده کارت هدیه دوپست هزار ریالی گردیدند.

۱۱	۱۰	۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱	
۱	د	ل	ه	و	ا	ت	م	ت	ر	ی	ک
۲	ل	ا	ر	ز	ی	ا	ب	ی	ا	ا	
۳	ه	ن	و	ز	ا	ش	ا	ت	ل	ل	
۴	س	ی	ن	ک	م	ک	ن	ا	ی	ی	
۵	ن	ر	م	ا	ن	و	ر	ی	ب	ب	
۶	ک	و	ر	ا	ن	ت	ا	ی	م	ر	
۷	ر	گ	ک	ت	م	ا	ن	ی	ا	ا	
۸	و	ا	گ	ر	ی	ه	ا	ن	س	س	
۹	ن	ه	ن	گ	خ	ی	و	گ	ی	ی	
۱۰	چ	ا	ز	د	و	د	س	ت	و	و	
۱۱	ک	ا	ه	ش	ف	ش	ا	ر	خ	و	ن

۱۱	۱۰	۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱
۱										
۲										
۳										
۴										
۵										
۶										
۷										
۸										
۹										
۱۰										
۱۱										

افقی:

- ۱- شاعر قرن چهارم هجری و سراینده آفرین‌نامه
- ۲- کلید فشار قوی - دانشمند یونانی
- ۳- درازای قامت - نوعی تاکسی
- ۴- از اصطلاحات ریاضی - سطل بی سر!
- ۵- حرف ندا - زاویه فاز بین جریان ولتاژ
- ۶- حنا - نهفته و جاسوس
- ۷- محل نشستن - من انگلیسی
- ۸- حرف فاصله - یک هزارم گرم
- ۹- قلعه شطرنج - مرگ از غصه
- ۱۰- نمایش فیلم - برابری
- ۱۱- تولید الکتریسیته بر اثر فشار

عمودی

- ۱- مایه حیات - تله موج
- ۲- از انواع برق گیرها
- ۳- پیدا و آشکار - ساز مولانا - گل سرخ
- ۴- گمان - مارک بهم ریخته - از دامها
- ۵- ناشنوا - قلب قرآن - رطوبت - رمق
- ۶- آینده - موی بافته
- ۷- نشانه مفعول - ضمیر اول شخص - دودمان - یکه و تنها
- ۸- انرژی الکتریکی - پوچ - واحد بازی والیبال
- ۹- تنبیل و وارفته - دشنام - محل عبور از رود
- ۱۰- از اجزای شبکه انتقال برق
- ۱۱- نوعی باتری - عدد نخست

لاله‌ای از بوستان
صنعت برق

یادنامه شهید حبیب الله زمانی استگی

شهید
حبیب الله زمانی

ولادت

وی در سال ۱۳۳۸ در خانواده‌ای مذهبی دیده به جهان گشود. شش ماهه بود که از نعمت پدر محروم گردید و در همان ایام به بیماری سرخک مبتلا شد و حالش رو به وخامت گذاشت اما تقدیر چنین بود که او در راه خدا و برای پیاده کردن احکام دین جانش را تقدیم کند.

تحصیلاتش را تا سال سوم راهنمایی ادامه داد و با توجه به مشکلات اقتصادی خانواده از ادامه تحصیل بازماند و به حرفه جوشکاری و لوله‌کشی گازی روی آورد. دوره تکمیلی صنعتی را در همان رشته فرا گرفت و به صورت موقت در پالایشگاه اصفهان مشغول خدمت شد و پس از مدتی به استخدام برق منطقه ای اصفهان درآمد.

در صحنه‌های پیروزی انقلاب نقش فعالی داشت هنگامی که امام خمینی (ره) قرار بود به ایران تشریف بیاورند تصاویر حضرت امام را در مدرسه بین بچه‌ها توزیع می‌کرد. تا اینکه با پیروزی انقلاب اسلامی عازم خدمت سربازی شد و در آن ایام سربازی فعال و فداکار بود. داوطلبانه عازم جبهه شد و پس از پایان خدمت سربازی هم از طریق بسیج راهی جبهه شد.

وی در پاسخ مادر که می‌گوید اکنون که برادر بزرگت به جبهه رفته است راضی نیستم تو عازم جبهه شوی می‌گوید: "اگر اکنون زمان امام حسین علیه السلام بود و امام تنها بود آیا باز هم اجازه نمی‌دادی تا به جبهه بروم؟! اینک امام خمینی مثل حسین زمان است." اشک در چشمان مادر حلقه می‌زند و می‌گوید: "جانم فدای امام حسین (علیه السلام)

و با همین استدلال رضایت مادر را گرفته، ابتدا در عملیات فتح المبین و در مرتبه دوم در عملیات بیت المقدس شرکت می‌کند. آخرین اعزاز و شهادت: سال ۶۱ بود که در عملیات بیت المقدس شرکت کرد. عملیاتی که منجر به آزادسازی خرمشهر شد و به آرزوی دیرینه اش رسید و مرگ را با شهادت در آغوش گرفت و خدا نخواست در بستر بیماری به دیدارش نایل گردد.

یادش گرمی و راهش پر رهرو باد

تقدیر و تشکر

◀ رضا انجم شجاع معاون حقوقی، امور مجلس و پشتیبانی وزارت نیرو با ارسال نامه‌ای به آقای علی بسالت پور مسوول امور ورزش برق منطقه‌ای اصفهان از تلاش‌های صادقانه ایشان در جهت اجرای دقیق برنامه‌ها و فعالیت‌های ورزشی سال ۱۳۹۲ صنعت آب و برق در کمیته ورزش استان اصفهان تقدیر و تشکر نمود.

◀ بیژن قاسمی مدیر کل دفتر روابط عمومی و امور بین‌الملل توانیر با ارسال نامه‌ای به آقای رضا نامجو مدیر روابط عمومی برق منطقه‌ای اصفهان از تلاش‌ها و مساعی ایشان در کمیته تخصصی ممیزی روابط عمومی و تهیه مستندات و چک لیست‌های حوزه روابط عمومی و انجام ممیزی‌های لازم در این حوزه تشکر و قدردانی نمود.

مصاحبه با همکار رسول محمدی



بیهوده تلف نکنیم.

توقعی که در دوران بازنشستگی از شرکت هست این است که بازنشستگان را فراموش نکنند و حداقل سالی یکبار در جلسه ای دعوت شوند و یادی از آنها بشود که ارتباط آنها با اداره قطع نشود و اینکه به خاطر فارغ شدن از کار و داشتن اوقات فراغت بیشتر امکانات رفاهی بیشتری در اختیار آنها قرار گیرد.

اگر به دوران جوانی برگردم باز هم به شرکت برق می‌آیم چون بدی از اداره ندیدم.

◀ اگر خاطره‌ای دارید بیان نمائید؟ در سال ۷۹ بود که با تیم فوتبال برق منطقه ای جهت مسابقات وزارت نیرو به مشهد مقدس رفته بودیم که با بچه‌ها هر روز قبل و بعد از بازی دسته جمعی به زیارت امام رضا (ع) می‌رفتیم و اتفاقاً در همان سال هم با عنایات امام رضا به مقام قهرمانی رسیدیم.

در پایان توصیه می‌کنم انسانها با گذشت باهم برخورد کنند و در رفتارشان باهم بردبار و نرم خو و فروتن باشند به مصداق همان بیت معروف که (افتادگی آموز اگر طالب فیضی، هرگز نخورد آب زمینی که بلند است)

از اینکه وقتتان را در اختیار ما قرار دادید سپاسگزاریم

اینجانب رسول محمدی فرزند جعفر متولد ۱۳۴۱/۱/۵ در اصفهان، تحصیلات دیپلم و دارای ۴ فرزند پسر می‌باشم. از سال ۱۳۷۰ وارد برق منطقه‌ای شدم و قبل از اینکه وارد شرکت برق شوم در حرفه صنایع چوب مشغول به کار بودم و از همان ابتدای ورودم به برق مدت ۱۸ سال در پست ۶۳ جاده نایین به عنوان اپراتور انجام وظیفه نمودم. سپس در پستهای ۶۳ صائب و ۶۳ ارغوانیه مشغول شدم و در حال حاضر چهار سال است که در پست ۶۳ فجر مشغول به خدمت می‌باشم.

◀ در چه زمینه‌ای دانش و مهارت و فعالیت دارید؟ من بیشتر در امور ورزش فعالیت داشته‌ام که چند سال در تیم فوتبال برق و ۴ سال به عنوان مربی تیم جوانان و نوجوانان شرکت برق فعالیت داشتم و همچنین از طرف شرکت برق برای دوره آموزشی مربیگری سطح D معرفی شدم و دارای مدرک داوری درجه ۳ می‌باشم. بعد از گرفتن مدرک مربیگری فوتبال به مدت ۳ سال مربی مدرسه فوتبال شرکت برق هم بوده‌ام.

◀ نام شرکت برق یادآور چه موضوعاتی برای شما می‌باشد؟ شرکت برق برای من اداره ای است که در راستای خدمات رسانی به مردم فعالیت می‌کند و یکی از نیازهای ضروری جامعه امروز انرژی برق است.

◀ ارزیابی شما از برق منطقه‌ای اصفهان چیست؟ شرکت برق چون نقش خدمت رسانی به مردم را ایفا میکند باید وظیفه اش را خوب انجام دهد که انرژی به همان میزان مطلوب به مردم تحویل داده شود.

◀ چه توصیه‌ای برای همکاران دارید؟ دوستانی که وارد این عرصه می‌شوند سعی کنند راه را درست انتخاب کنند و این محیط را (اپراتوری) زمینه‌ای برای خودسازی قرار دهند چرا که زمینه هم برای خوب شدن فراهم است و هم برای بیراهه رفتن. ◀ بازنشستگی را تعریف کنید؟ در دوران بازنشستگی باید کاری آرام بخش و بدون استرس انجام داد همین که عمر خود را

ادامه سرمقاله از صفحه اول

و وجود بیش از ۱۲۰ هزار کیلومتر خطوط انتقال و فوق توزیع و بیش از ۶۹۰ هزار کیلومتر شبکه‌های ۲۰ کیلوولت و فشار ضعیف برق در سراسر کشور و همچنین زیر بار بودن چند صد هزار تجهیزات الکتریکی که بعضاً بیش از استانداردهای جهانی تلفات انرژی دارند نشان از اهمیت و ضرورتی دارد که بایستی برای بهبود و استانداردسازی آن اقدامات اساسی به عمل آورد. البته در چرخه تولید کشور نباید زحمات تولیدکنندگان اینگونه تجهیزات را نادیده گرفت که در شرایط تحریم با تلاش شایسته خود صنعت برق کشور را از تنگناها رها نمود اما بهینه‌سازی و ارتقای کیفی تولیدات داخلی که سهمی از تلفات را از نقطه صفر تا ۱۰۰ این صنعت بر عهده دارند نیز اهمیت دارد.

در پایان امید است مجموعه مدیران و کارکنان متخصص و متعهد صنعت برق کشور با برنامه‌ریزی دقیق و گام به گام خود و با یک نگاه جامع و فراگیر و یک اقدام انقلابی در عرصه اصلاح الگوی مصرف در کشور مدیریت جهادی در خور شایسته این صنعت را به منصفه ظهور بگذارند. انشاء...

حتی به نظر می‌رسد که این موضوع آنقدر اهمیت دارد که در بخش‌های نظارتی شرکت‌های مادر تخصصی که هر ساله به ارزیابی عملکرد و ممیزی‌های مختلف شرکت‌ها مبادرت می‌ورزند اقدامات شرکت‌های زیر مجموعه در این حوزه را در برنامه کاری خود قرار دهند تا بتوان رصد مناسب از اقدامات انجام شده به عمل آورد و طی یک دوره کوتاه مدت شاهد این باشیم که وزارت نیرو خود را به عنوان یک وزارتخانه الگو در کشور مطرح نماید نه اینکه خدای ناکرده مصداق ضرب‌المثل «کوزه‌گر از کوزه شکسته آب می‌خورد» شود.

در ادامه این گفتار جا دارد به این نکته اشاره شود که در دستورالعمل وزیر محترم نیرو صرفاً به مصرف آب، برق، گاز و کاغذ در ساختمان‌های اداری شرکت‌های تابعه اشاره شده است که به نوبه خود از اهمیت و ضرورت برخوردار است اما آنچه حلقه بزرگتر این زنجیره مصرف را به خود اختصاص می‌دهد و شاید مغفول مانده و جای کار فراوان دارد سهم تلفات برق در شبکه‌های توزیع و انتقال و فشار ضعیف و تلفات در شبکه‌های آب شرب می‌باشد.

تسلیت به همکار

◀ همکاران گرمی خانم صدیقه امان‌الهی و آقای اکبر امان‌الهی درگذشت مادر گرمیتان و همسر شهید رجبعلی امان‌الهی (شهید همکار) و آقای محمدعلی مروی درگذشت پدر همسرتان را به شما و خانواده محترمان تسلیت عرض نموده و از خداوند منان برای آن عزیز سفر کرده علو درجات و مغفرت مسالت می‌نمایم.

روابط عمومی برق منطقه‌ای اصفهان

بیانیه خط مشی سیستم مدیریت یکپارچه

در همین راستا مدیریت شرکت به منظور ایجاد یک سیستم مدیریت اثر بخش، متعهد به اجرای مؤثر آن در جهت توسعه و بهبود و حرکت به سمت نظام مدیریت کیفیت فراگیر (T.Q.M) در شرکت می باشد و مدیرد فترمدیریت استراتژیک و بهره وری رابه عنوان نماینده خود تعیین نموده است.

همچنین؛ مدیریت شرکت انتظار دارد تا کلیه کارکنان با تلاش، همکاری و همفکری و با درک صحیح جایگاه سازمانی خود و نیز با هدف ارتقای جایگاه اجتماعی شرکت موجبات بهبود اثربخشی نظام مدیریت یکپارچه را فراهم آورند.

به منظور حصول اطمینان از میزان نیل به اهداف، این خط مشی سالانه مورد بازنگری قرار گرفته و لازم است تا مدیران برنامه ریزی های خود را با در نظر گرفتن مفاد این خط مشی به اجرا درآورند.

■ ارایه خدمات با کیفیت مطلوب و پاسخگویی به نیاز مشتریان در کمترین زمان ممکن.

■ افزایش بهره وری و مدیریت دانش.

■ بهبود شاخصهای مرتبط با تامین برق و ترغیب و تشویق مشتریان نسبت به مدیریت بار و مصرف.

■ اشاعه فرهنگ مدیریت کیفیت در سطح شرکت.

■ توسعه فرهنگ مشارکت، پژوهش و تحقیقات در شرکت و همکاری با مراکز پژوهشی و تحقیقاتی.

■ شناسایی فرصتهای بهبود و استفاده مؤثر از ظرفیتهای موجود.

■ پی گیری جهت افزایش ظرفیت تولید برق به ویژه از طریق مولدهای مقیاس کوچک و توسعه شبکه متناسب بانیا.

■ پیشگیری از بروز مصدمیت، بیماری و حوادث ناشی از کار برای نیروهای انسانی خود، از طریق برآورده کردن الزامات قانونی

شرکت برق منطقه ای اصفهان، شرکتی است خدماتی که مسؤولیت تامین و انتقال انرژی الکتریکی مورد نیاز شرکت های توزیع برق، مشترکین و متقاضیان در سطح ولتاژهای انتقال و فوق توزیع را در استان های اصفهان و چهارمحال و بختیاری، عهده دار می باشد.

در مسیر تعالی و در راستای بهبود مستمر عملکرد و اطمینان از برآورده سازی الزامات و افزایش رضایتمندی و اعتماد تمامی طرفهای ذی نفع، اقدام به پیاده سازی سیستم مدیریت یکپارچه مبتنی بر استانداردهای ISO9001:2008 و OHSAS18001:2007 نموده و اصول و جهت یابی های زیر را شالوده تلاشهای این شرکت قرار داده و خود را در قبال دستیابی بدانها متعهد می داند:

■ افزایش رضایت ذی نفعان .

■ رشد و اعتلای سطح علمی، تخصصی و انگیزشی منابع انسانی بعنوان سرمایه های اصلی شرکت.

چگونه قیمت مصرفی برق خانه ها را کاهش دهیم



روشنایی اتاق ها و لوازم برقی اضافی را خاموش کنیم. شانزدهم درب یخچال و فریزر را زیاد باز و بسته نکنیم این کار در افزایش قیمت برق مؤثر است. هفدهم بانوان در هنگام کار در آشپزخانه تلویزیون را روشن نگه می دارند و بیشتر از صدای آن استفاده می کنند به جای تلویزیون می توانیم رادیو را روشن کنیم و از صدا و مطالب آموزنده آن استفاده کنیم مصرف برق رادیو نسبت به تلویزیون چندین برابر کمتر است.

هجدهم بد نیست لوازم برقی پرمصرف از قبیل جارو، تلویزیون، سماور برقی، ماکروفر، بخارشور، ظرف شویی، لباس شویی، بخاری برقی، کولرگازی، پلوپز، آب میوه گیری، چرخ گوشت، کرسی برقی و برخی از انواع کامپیوتر را بشناسیم و در استفاده از آنها بیشتر دقت نماییم.

نوزدهم فراموش نکنیم یک دستگاه رایانه گاهی با سه یا چهار قطعه جانبی همراه است اصل رایانه مانیتور بلندگو یا چاپگر که استفاده از اکثر این دستگاه ها با مصرف زیاد برق همراه است اگر از آنها استفاده نمی کنیم آنها را از مدار خارج کنیم.

بیستم برخی خانه ها با اینکه دو یا چند طبقه هستند از یک کنتور استفاده می کنند و همین امر موجب افزایش قیمت برق به صورت تصاعدی می باشد با شماره تلفن ۳۸۱۲۱ می توانیم تماس گرفته و انشعاب دوم یا سوم را درخواست کنیم.

منبع: روابط عمومی شرکت توزیع برق شهرستان اصفهان



نهم مصرف برق کولرهای گازی در روال معمول چهار برابر کولرهای آبی است و اگر ناچار هستیم از کولرهای گازی استفاده کنیم نوع کم مصرف آن را خریداری نماییم.

دهم فقط با نصب یک سایبان روی کولر آبی میزان مصرف آب و برق خود را به مقدار زیادی کاهش دهیم.

یازدهم هنگام خروج از منزل تمام وسایل برقی غیر ضروری خانگی خود را از مدار خارج کنیم.

دوازدهم هنگام شب از چراغ های کم مصرف (LED) استفاده نماییم. در تمام دنیا اکنون لامپ های کم مصرف زینت بخش و روشنایی دهنده همه خانه ها و دیگر اماکن عمومی و خصوصی است.

سیزدهم اگر مصرف برق ما زیاد می باشد بهتر است شبکه برق داخل خانه توسط یک متخصص مورد بررسی قرار گیرد.

چهاردهم اگر لوازم برقی خانگی را در زمان های اوج مصرف استفاده نماییم بدانیم علاوه بر افزایش قیمت، استهلاک لوازم برقی ما نیز افزایش می یابد.

پانزدهم اگر در سالن خانه هستیم چراغ ها و دیگر وسایل



اول اینکه وسایل برقی پرمصرف را از ساعت ۲۳ تا ۷ استفاده نماییم. دوم این که همیشه درباره قیمت ها و پلکانی بودن جداول اگر نمی دانیم از کارشناسان خانه فرهنگ مدیریت مصرف برق اصفهان با شماره ۳۳۲۲۱۳۳۶ در ساعت های اداری پرس و جو نماییم.

سوم این که اگر برای خرید لوازم خانگی به فروشگاه می رویم دستگاه هایی را که خریداری می نماییم باید برچسب انرژی A داشته باشد.

چهارم بدانیم قیمت برق در ساعات اوج مصرف یعنی از اذان مغرب تا ساعت ۲۳ تقریباً دو برابر است، کوشش کنیم جز لوازم ضروری، دیگر وسایل را در این ساعات از مدار خارج کنیم.

پنجم فراموش نکنیم که قیمت برق در ساعات کم مصرف یعنی ۱۱ شب الی ۷ بامداد نسبت به قیمت میان باری یعنی روز نیم بها است و نسبت به ساعات اولیه شب اوج مصرف تقریباً یک چهارم است.

ششم نور طبیعی روز بهترین و ارزان ترین شیوه مصرف انرژی است ما در ایران در خانه ها کمتر از این انرژی رایگان استفاده می کنیم.

هفتم باز و بسته کردن به موقع درب ها و پنجره ها و استفاده از هوای خارج از خانه در زمان های ضروری به طور طبیعی مصرف برق ما را کاهش می دهد.

هشتم از تجارب همسایگان کم مصرف خود استفاده کنیم.

سلسله مباحث اخلاقی در کلام مولا در ایام ماه مبارک رمضان

شدند. خاطر نشان می شود همین برنامه توسط امام جماعت معاونت بهره برداری برای نمازگزاران برگزار گردید.

در کلام حضرت علی علیه السلام بود. در این بیانات نمازگزاران با خصوصیات مومنان از زبان نهج البلاغه آشنا

بین الصلاتین رمضان امسال شاهد سلسله سخنرانی های امام جماعت شرکت با موضوع خصوصیات اخلاقی مومنان

اخبار شرکت توزیع برق شهرستان اصفهان

◀ حمیدرضا پیرپیران:

اگر مردم همکاری کنند خاموشی برق در اصفهان نداریم
اجرای طرح‌های تشویقی کاهش پیک مصرف برق برای
مشترکین اصفهان

مدیرعامل شرکت توزیع برق شهرستان اصفهان گفت: با توجه به کمبود شدید آب در اصفهان و به تبع آن کاهش توان تولید برق؛ در این استان خوشبختانه هنوز مشکلی در تامین برق نیست و خاموشی برق نداریم. حمیدرضا پیرپیران در گفتگو با خبرنگار مهر اظهار داشت: همزمان با افزایش دمای هوا در تابستان رشد قابل ملاحظه‌ای در میزان مصرف برق به وجود می‌آید که به منظور کاهش مصرف برق طرح‌های گوناگون تشویقی پیاده‌سازی می‌شود که به طور قطع منافع قابل توجهی را ایجاد می‌کند در حال حاضر طرح‌های تشویقی برای شش گروه از مشترکین برق در سطح استان از جمله خانوارها، صنایع، کشاورزان، مدارس، تجاری و عمومی در نظر گرفته شده است.

وی به اجرای طرح تشویقی ذخیره عملیاتی همزمان با کشور برای نخستین سال اشاره کرد و افزود: در این طرح جلساتی با مدیران صنایع مختلف که پیک مصرف آن بیش از یک مگاوات است گذاشته و پس از تشریح وضعیت مصرف برق تفاهم‌نامه‌ای

منظور حفظ تولید، مشترک مجاز است که در ساعات کم باری از دیماند خریداری شده عدول نماید.

◀ ۲ هزار نسخه پوستر راهکارهای مدیریت مصرف برق

ترویج الگوی صحیح مصرف از طریق مساجد توزیع گردید

پس از برگزاری کارگروه مدیریت مصرف برق که با حضور ۱۷ مسئول رسیدگی به مساجد در خرداد ماه برگزار شد و به منظور کاهش مصرف برق و هزینه‌های آن در محیط منزل و کار، روش‌های ترویج مدیریت مصرف در قالب ۲ هزار پوستر توسط دفتر روابط عمومی با همکاری خانه فرهنگ مدیریت مصرف برق منتشر شد. در این پوستر نزدیک به ۴۰ روش ساده مدیریت مصرف برق در خانه و در ادارات آورده شده است و ترویج فرهنگ خاموش نمودن سیستم‌های روشنایی، سرمایشی، گرمایشی در زمان‌های فاقد کاربری به عنوان مهمترین اصل در کاهش مصرف برق ارائه گردیده است. گفتنی است: خانه فرهنگ مدیریت مصرف به عنوان تنها مرکز مشاوره مصرف صحیح انرژی در ایران می‌تواند با ارائه الگوهای صحیح مصرف به همشهریان اصفهانی کاهش هزینه‌های خانوار و حفظ سرمایه‌های ملی را ایجاد و در آموزش‌های همگانی بالاترین نقش را ایفا نماید.

برای کاهش میزان مصرف برق در آن صنعت منعقد می‌شود. مدیرعامل شرکت توزیع برق شهرستان اصفهان تصریح کرد: بدنبال سهمیه بندی کاهش پیک مصرف برق، سهمی که برای استان در نظر گرفته می‌شود نزدیک به ۵۶ مگاوات در این سال است. پیرپیران با بیان اینکه در تیر و مرداد ماه که اوج پیک مصرف برق است هر صنعتی که در این طرح مشارکت می‌نماید باید در مقطع مورد نیاز حداقل ۴ و حداکثر هشت ساعت کاهش مصرف برق داشته باشند، اضافه کرد: یک روز قبل و قبل از ساعت ۲ بعد از ظهر به آن صنعت اعلام می‌شود فردا از این ساعت تا این ساعت میزان برق کاهش داده شود که صرفاً سبب کاهش میزان تولیدات صنعت در آن محدوده زمان می‌شود.

وی بیان کرد: در صورتی که صنعتی تفاهم‌نامه را منعقد اما هیچ‌گاه ضرورتی به کاهش مصرف برق در تیر و مرداد ماه نداشته باشد، میزان مصرف آن صنعت به خاطر آن تفاهم‌نامه در زمان اوج بار با تعرفه میان باری احتساب می‌شود. مدیرعامل شرکت توزیع برق شهرستان اصفهان گفت: در صورتی که صنعت طرف قرارداد در محدوده زمانی مشخص مجبور به کاهش پیک مصرف شود، به خاطر همکاری با این شرکت میزان مصرف برق در اوج بار با تعرفه میان باری و مابقی مصارف با تعرفه کم باری احتساب می‌شود و به

اخبار شرکت توزیع برق استان اصفهان

◀ مدیر امور برق شهرستان شاهین شهر و میمه با اشاره به فعالیت‌های صورت گرفته در سه ماهه نخست سال جاری در راستای افزایش رضایت مندی مشترکین و ارتقای پایداری شبکه‌ها گفت: اهم فعالیت‌ها در این زمینه عبارتند از ۱- تعویض پایه‌های فرسوده فیدر ۴ گلدیس که با توجه به فرسودگی شبکه، تعمیرات فیدر مذکور در طول ۹ کیلومتر با اعتباری بالغ بر ۱۰ میلیون ریال اجرا شد. ۲- احداث روشنایی مجتمع آموزشی بختیار دشت که به این منظور ۶۶۰ متر شبکه فشار ضعیف و ۱۹ دستگاه چراغ لاک پشتی ۵۰ وات با اعتباری بالغ بر ۵۴۰ میلیون ریال نصب گردید. ۳- فیدرگیری از پست ۶۳ کیلوولت ابزاران. با توجه به رشد بار منطقه صنعتی محمود آباد و درخواست‌های جدید جهت واگذاری انشعاب و عدم وجود فیدر خالی در پست‌های هم جوار فیدرهای ۸۰۳، ۵ و ۸ ابزاران به طور کامل به منطقه صنعتی انتقال یافت و با احداث ۵ کیلومتر شبکه فشار متوسط ۳ مداره با اعتباری بالغ بر ۱۴۰۰ میلیون ریال مشکلات مذکور مرتفع گردید. ۴- روشنایی بلوار امام رضا (ع) در روستای اذان که روشنایی این بلوار با ۲۲ اصله پایه تلسکوپی و چراغ لاک پشتی ۱۵۰ وات و با هزینه‌ای بالغ بر ۷۵۰

میلیون ریال به بهره‌برداری رسید. ۵- روشنایی جاده سرچشمه کامو که در این راستا ۴۰ متر شبکه فشار ضعیف احداث و ۹ دستگاه چراغ لاک پشتی ۵۰ وات با اعتباری بالغ بر ۱۲۰ میلیون ریال نصب گردید. ۶- برقرسانی به منطقه کارگاهی گز: جهت برقرسانی به این منطقه حدود ۱۰۰۰ متر شبکه فشار متوسط با هزینه‌ای بالغ بر ۹۵۰ میلیون ریال احداث گردید. ۷- تعویض جمپرهای فرسوده منطقه صنعتی مورچه خورت. عملیات تعویض جمپرهای فرسوده، پایه و مقرهای معیوب در قالب تعمیرات به روش خط گرم با اعتباری بالغ بر ۱۴۵۰ میلیون ریال انجام شد. مهندس شکرالهی در ادامه با اشاره به وجود افت ولتاژ در خیابان دکتر حسابی شاهین شهر و خیابان سلمان و منطقه فدک گلدیس افزود: جهت رفع افت ولتاژ خیابان دکتر حسابی یک دستگاه ترانسفورماتور نصب و شبکه فشار ضعیف باسیم مسی به کابل خودنگهدار به طول ۲ کیلومتر با اعتباری بالغ بر ۸۵۰ میلیون ریال تقویت گردید جهت رفع افت ولتاژ خیابان سلمان شهرک گلدیس نیز یک دستگاه ترانسفورماتور نصب و ۳۵۰ متر شبکه فشار متوسط احداث و شبکه فشار ضعیف به کابل خود نگهدار به طول ۲ کیلومتر و با اعتباری بالغ بر ۷۰۰

میلیون ریال تقویت گردید. همچنین جهت رفع افت ولتاژ منطقه فدک گلدیس و مشکلات موجود اقدام به نصب یک دستگاه ترانسفورماتور هوایی با اعتباری بالغ بر ۳۵۰ میلیون ریال نمود که موجب مرتفع شدن این مشکلات و افزایش رضایتمندی مشترکین گردید. این مقام مسئول در ادامه از اجرای عملیات تعویض ۱۵ کیلو متر مقره‌های ۲۰ کیلوولت معیوب جهاد آباد واقع در این شهرستان در قالب مانور بحران در تاریخ سی ام خرداد ماه خبر داد و در این باره گفت: به خاطر افزایش خاموشی‌های بی برنامه با بازدیدهای عملیاتی انجام شده، فرسودگی مقره‌های سوزنی و بشقابی سرامیکی علت مشکل تشخیص داده شد. با توجه به طول بالای این انشعاب (۱۵ کیلو متر) و عدم امکان مانور با فیدرهای مجاور و متعاقباً عدم امکان قطع مکرر فیدر جهت تعویض مقره‌های معیوب، تصمیم بر انجام مانور بحران گرفته شد. این مانور جهت تعمیراتی شامل تعویض مقره بشقابی ۱۳۲ عدد، تعویض مقره سوزنی ۱۴۰ عدد، نصب کات اوت تیغه‌ای ۳ مجموعه و ریگلاژ شبکه فشار متوسط در طول مسیر در مدت سه ساعت و با حضور ۴۵ نفر پرسنل عملیاتی در قالب ۱۳ گروه پیمانکاری انجام گردید.

اخبار شرکت توزیع برق استان چهارمحال و بختیاری

◀ مدیرعامل جدید شرکت توزیع نیروی برق استان چهارمحال و بختیاری معرفی شد

معاون هماهنگی توزیع شرکت توانیر در آیین معارفه مدیرعامل جدید شرکت توزیع نیروی برق استان چهارمحال و بختیاری با بیان اینکه تولید، توزیع و تامین برق را دشوار و هزینه‌بر می‌کند تصریح کرد: مدیریت مصرف انرژی برق تعامل بیش از پیش مردم را می‌طلبد. خوش خلق افزود: با ورود موج گرمای زود هنگام و نسبتاً طولانی به کشور مصرف برق رشد بالایی داشته است. به گفته وی، در سه روز گذشته ۴۷ هزار و ۶۰۰ مگاوات برق مصرف شده است که پیش‌بینی می‌شود این میزان در سال جاری در پیک مصرف به ۵۰ هزار مگاوات برسد. وی ظرفیت نیروگاه‌های برق آبی کشور را هفت هزار و ۵۰۰ تا هشت هزار مگاوات عنوان و تصریح کرد: امسال هفت هزار و ۹۰۰ مگاوات انرژی از نیروگاه‌های برق آبی کشور تامین شده است. به گفته وی، امسال رشد مصرف برق با توجه به کمبود منابع آب این شرکت را با مشکلات جدی مواجه کرده است.

مدیرعامل برق منطقه‌ای اصفهان و چهارمحال و بختیاری نیز از سرمایه‌گذاری سه هزار و ۸۰۰ میلیارد ریالی در سال‌های اخیر در بخش فوق توزیع صنعت برق چهارمحال و بختیاری خبر داد. مهندس رسول موسی رضایی پست ۴۰۰ کیلو ولت در شهر فرادنبه و پست ۶۳ کیلوولت فلارد و خط چهار مداره لردگان، پست ۴۰۰ کیلوولت اصفهان به لردگان، سفیددشت و پست سیار در چنار محمودی برای تغذیه شبکه برق فلارد از اهم طرح‌های در حال اجرا در چهارمحال و بختیاری عنوان داشت. به گفته وی، چهارمحال و بختیاری به دلیل ارتفاع بالا از سطح دریا ظرفیت بسیار مناسبی برای بهره‌گیری از انرژی‌های نو بخصوص انرژی خورشیدی و باد دارد. در این مراسم مدیرعامل سابق شرکت توزیع برق چهارمحال و بختیاری ضمن گزارش عملکرد ۸ ساله خود گفت: هم اکنون ۳۰۱ هزار و ۴۹۱ مشترک برق در استان وجود دارد و واگذاری انشعاب برق در سال‌های اخیر در استان ۵۳ درصد رشد داشته است. رحمت‌الله حمامیان افزود: ظرفیت برق در استان ۳۰۰ مگاوات

آمبر در پایان سال ۸۴ بود که در پایان سال ۹۲ به ۴۵۰ مگاوات آمپر رسیده است. به گفته وی در همین مدت خطوط فشار متوسط برق از پنج هزار و ۱۸۸ کیلومتر به شش هزار و ۲۲۶ کیلومتر و پست توزیع برق از پنج هزار و ۴۳۹ دستگاه به هفت هزار و ۳۷۹ دستگاه افزایش یافته است. سیدروزبه هاشمی مدیرعامل جدید شرکت توزیع برق استان چهارمحال و بختیاری در این آیین گفت: مطابق برنامه‌ریزی‌های انجام شده تامین منابع و درآمدهای جدید، انرژی نو، گسترش خصوصی‌سازی آگاهانه، گسترش فناوری‌های نوین و دانش محوری در صنعت برق استان در دستور کار قرار دارد. آیین معارفه مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان، با حضور معاون هماهنگی شرکت توانیر، مدیرعامل برق منطقه‌ای اصفهان، معاون عمرانی استانداری و جمعی از مسئولان استانی برگزار شد. در این مراسم از خدمات رحمت‌الله حمامیان تقدیر و سیدروزبه هاشمی دهکردی به سمت مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق چهارمحال و بختیاری منصوب شد.

انتصاب

طی احکامی جداگانه از سوی مهندس موسی رضایی مدیر عامل آقایان حمید علاقمندان مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان اصفهان و حمیدرضا پیرپیران مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق شهرستان اصفهان به عنوان عضو کمیسیون بررسی متقاضیان مصارف سنگین ، حافظ امیری به عنوان رئیس کمیته بازنشستگی و بررسی متقاضیان انتقال، سید احمد رضا کاظمی به مدت ۴ سال به عنوان رئیس اداره حسابداری اسناد جاری در امور مالی و ذیحسابی ، روزبه ترک زاده به عنوان عضو کمیته اتصال مولدهای پراکنده و خانم نجمه ربیعیان به عنوان رابط حوزه معاونت طرح و توسعه در کارگروه ساماندهی محیط اداری، منصوب گردیدند.

طی احکامی جداگانه از سوی مهندس حافظ امیری معاون منابع انسانی آقایان **مضانعلی براتی** به عنوان کارشناس قراردادهای در امور تدارکات و قراردادهای گروه کارشناسان مناقصات، مزایده و قراردادهای، **مهدی تریان** به عنوان کارشناس مسئول کیفیت توان و تجهیزات در دفتر تحقیقات و کنترل کیفیت تجهیزات، **مصطفی رضایپور** به عنوان کارشناس مسئول بهره برداری ایستگاههای نائین در امور انتقال نیرو - اداره بهره برداری منطقه شرق اصفهان ، **کمال دودانگه** به عنوان کارشناس مسئول بهره برداری ایستگاههای کوهپایه در امور انتقال نیرو - اداره بهره برداری منطقه شرق اصفهان ، **بهراد زارعی** به عنوان کارشناس مسئول بهره برداری ایستگاههای شاهین شهر در امور انتقال نیرو - اداره بهره برداری منطقه شمال اصفهان ، **ابراهیم صفیان** به عنوان کارشناس مسئول بهره برداری ایستگاههای ۴۰۰ شهرکرد در امور انتقال نیرو - اداره بهره برداری ناحیه چهار محال و بختیاری ، **بهرام صمیمی** به عنوان کارشناس مالی در معاونت بهره برداری - امور انتقال نیرو - اداره بهره برداری منطقه غرب اصفهان ، **علی طاهری** به عنوان کارشناس مسئول کنترل پروژه و انرژی های تجدید پذیر در دفتر تحقیقات و کنترل کیفیت تجهیزات، **اردلان اکبری** به عنوان کارشناس طراحی و نظارت خطوط در دفتر مهندسی طرحها، **سعید قاندي** به عنوان کارشناس خطوط انتقال در واحد مجریان طرحها (مجری طرح خطوط انتقال)، **احمد قاسمی و محسن احمدی** به عنوان اپراتور پست ۴۰۰ کیلو ولت نجف آباد در امور انتقال نیرو - اداره بهره برداری منطقه غرب اصفهان، **سید محسن موسوی** به عنوان نگهبان پستهای ۲۳۰ و ۴۰۰ کیلو ولت در حراست معاونت بهره برداری، **براتعلی پناهی** به عنوان کارگر انباردار اداره مالی و پشتیبانی معاونت بهره برداری و خانم **آریانا صدیقی** به عنوان کارشناس پستهای انتقال در واحد مجریان طرحها (مجری طرح پستهای انتقال) منصوب گردیدند.

تبریک تولد فرزند

با خبر شدیم همکاران گرمای آقایان طهمورث ابدالی، رضا نیازی، روح اله حلوانی، مهدی آبکار و خانم مرضیه فروغپور صاحب فرزند گردیده اند، تولد زیباترین هدیه خدا که مانند سروشی روح بخشش به زندگی تان نور امید دمیده را تبریک می گوئیم. قدمهای کوچکشان برایتان پراز خیر و برکت باشد.

روابط عمومی برق منطقه ای اصفهان

تبریک ازدواج

همکار گرمای جناب آقای محمد نوری ، ازدواج تنها پیوند زمینی است که در آسمانها بسته می شود. با تقدیم هزاران گل سرخ لبیک شما را به سنت حسنه رسول الله (ص) تبریک می گوئیم، و زندگی پراز محبت و ایمان را برایتان آرزوی نمایم.

روابط عمومی برق منطقه ای اصفهان



تشکیل جلسه مجمع عمومی شرکت

جلسه مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت مدیریت تولید برق اصفهان با حضور معاون هماهنگی تولید شرکت توانیر برگزار شد.

بنابراین گزارش، این جلسه با حضور نمایندگان صاحبان سهام، اعضای هیئت مدیره و حسابرس شرکت، در حضور مهندس پیشاهنگ، معاون هماهنگی تولید شرکت توانیر برگزار و صورت های مالی منتهی به ۹۲/۱۲/۲۹ شرکت تأیید شد.

برگزاری جلسه کمیته راهبری شرکت

جلسه کمیته راهبری (بازنگری مدیریت) با حضور اعضا و به ریاست مدیرعامل شرکت برگزار شد.

بنابراین گزارش، در این جلسه علاوه بر پیگیری مصوبات جلسه قبلی، مصرف ماهیانه مواد شیمیایی، فرم ارزشیابی کارکنان، برگزاری جلسات کمیته ها و نتایج نظرسنجی از کارکنان مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

اخبار نیروگاه اصفهان

لوله های خروجی متصل به این هدر می ترکیده که در سال ۱۳۸۳ در تعمیرات اساسی این واحد کلیه خم های خروجی متصل به هدر که به تعداد ۱۰۰ عدد بود تعویض گردید که پس از ده سال، از ابتدای امسال این خم ها مجدداً شروع به ترکیدن کرد که پس از بررسی موضوع در جلسات کارشناسی و جلسه کمیته فنی نیروگاه، تصمیم به تعویض مجدد این خم ها برای پایداری تولید واحد، گرفته شد که در تعمیرات کوتاه مدت میان دوره ای خرداد ماه، علیرغم حجم زیاد کار و وفشردگی زمان و محل اجرای کار، در کمتر از مدت هشت روز این صد عدد خم مجدداً با موفقیت (و کیفیت انجام کار بالا) تعویض گردید که در نوع خود یک رکورد محسوب میشود که میتواند از خروجی های اضطراری واحد بشدت بکاهد. همچنین با بررسی موضوع و مقایسه با بویلر واحد اول ۳۲۰ مگاواتی و واحد های مشابه دیگر نیروگاه ها، تصمیم گرفته شد با توجه به جنس ضعیف انتخاب شده توسط سازنده اصلی و همچنین بارگیری کامل واحد با سوخت کامل گاز که موجب افزایش درجه حرارت در این منطقه میگردد، مقرر گردید که کل لوله های مربوطه در تعمیرات اساسی آینده در سال های بعد با جنس آلیاژ بالاتر 10CrMo910 تعویض گردد.



تعویض خم های انتهائی لوله های سوپرهیتر تشعشی

خم های انتهائی لوله های سوپرهیتر تشعشی (اولیه) در واحد دوم ۳۲۰ مگاواتی نیروگاه اصفهان تعویض شد. به گزارش مدیر امور تعمیرات مکانیک، بانددل های سوپرهیتر اولیه (تشعشی) واحد دوم ۳۲۰ مگاواتی نیروگاه اصفهان از جنس 14CrMo3 میباشد (به وزن تقریبی بیست هزار کیلوگرم) که در بالای کوره بویلر (دقیقا بالا سر شعله مشعل ها) واقع شده اند و تقریباً قسمت انتقال حرارت در این بانددلها به روش تشعشع از شعله به بخار درون لوله ها انجام می پذیرد. در قسمت انتهائی بانددل ها یعنی در منطقه اتصال بانددل ها به هدر خروجی که بالاترین درجه حرارت سیال بخار در این بانددلها را داریم در سالهای گذشته گاهی خم های

اخبار نیروگاه شهید محمد منتظری

طرف نیروگاه عبارتند از: مجتبی ابراهیمی، آرش صالحی و سید مجتبی هاشمی .

برپایی همایش روانشناسی



طی یک برنامه ریزی انجام شده همایش یک روزه ای از سلسله مباحث روانشناسی و با عنوان خانواده و استرس، با حضور جمعی از مسئولان شرکت پرشیمان فولاد، مدیران و کارکنان نیروگاه شهید محمد منتظری برگزار شد.

در این همایش سرکارخانم دکتر فردوسی از اساتید مجرب و برجسته دانشگاه تهران پیرامون موضوع فوق مطالب ارزنده و مفید فایده ای را به سمع حاضرین رساند. در این همایش و بنا به پیشنهاد همکاران مقرر گردید از خدمات مشاوره ای ایشان برای همکاران و خانواده آنان استفاده گردد.

اهداء کنندگان خون و متولیان این امر اعلام نمودند. مهندس افتخاری، مدیر عامل نیروگاه در هامش نامه مدیر کل سازمان انتقال خون با تشکر از همکاری که در این امر خدایپسندانه و انسان دوستانه موجبات کاهش آلام بیماران و نجات انسان ها را فراهم نموده اند تقدیر و اظهار امیدواری نمود انشاء اله همگی از اجر معنوی آن بهره مند شوند.

صعود سراسری به قله حوض دال



بنابراین اعلام کمیته ورزش نیروگاه طی یک برنامه تنظیمی سه روزه، سه نفر از اعضا گروه کوهنوردی نیروگاه همراه با دیگر کوهنوردان شرکتها، و موسسات تابعه و وابسته به وزارت نیرو در همایش سراسری و مشترک موفق به صعود به قله حوض دال واقع در شهرستان یاسوج استان کهگیلویه و بویر احمد شدند . اسامی کوهنوردان اعزامی از

تولید ۲/۱۲۷/۲۸۸/۰۰۰ کیلووات انرژی

بنابراین اعلام معاونت مهندسی و برنامه ریزی، نیروگاه شهید محمد منتظری در اردیبهشت و خرداد ماه سال ۹۳ مقدار ۲۸۸,۰۰۰,۱۲۷ کیلووات انرژی بصورت ناخالص تولید نموده است که از این میزان ۱,۹۷۳,۵۳۶ کیلووات ساعت بصورت خالص تحویل شبکه سراسری برق نموده است.

اهداء خون اهداء زندگی



بنا بر هماهنگی های انجام شده از سوی پایگاه مقاومت بسیج نیروگاه با سازمان انتقال خون استان اصفهان، بیش از ۲۵۰ نفر از کارکنان نیروگاه شهید محمد منتظری در امر خدایپسندانه و نوع دوستانه مقادیری از خون خود را جهت بیماران نیازمند اهداء نمودند. در همین راستا مدیر عامل آن سازمان، طی نامه ای مراتب تقدیر و سپاس خود را از



صاحب امتیاز: شرکت برق منطقه‌ای اصفهان

مدیر مسول: رضا نامجو

سردبیر: رضا عارضی

اعضای تحریریه: سعید محسنی، محمدرضا محقق زاده، مجید طور حقیقی، حسین هاشمی و ایرج لطفی

نشانی: اصفهان - چهارباغ بالا - شرکت برق منطقه‌ای - دفتر روابط عمومی

تلفکس: ۳۶۲۴۰۷۴۲ صندوق پستی: ۹۴۸-۸۱۴۶۵

تایپ، صفحه‌آرایی و چاپ: مرکز مدیریت ارتباطات عارف ۲۱-۳۲۶۶۱۰۹۹



گرامیداشت روز عفاف و حجاب در برق منطقه‌ای اصفهان



باشیم . این گزارش می افزاید: در ابتدای این دیدار خانم سیچانی مشاور مدیرعامل در امور بانوان با تبریک روز عفاف و حجاب از مسئولین شرکت که شرایط تشکیل این جلسه را فراهم نمودند و همچنین از مجموعه بانوان شرکت تقدیر و تشکر نمود.

در پایان گفتنی است: به مناسبت ۲۱ تیرماه روز عفاف و حجاب برای خواهران شاغل در شرکت یک قواره چادر مشکی به عنوان هدیه از طرف شرکت در نظر گرفته شده بود که در این مراسم به آنان اهداء گردید.



اتخاذ گردد که امید است بتوانیم در این راه گامهای بهتری را برداریم . در این دیدار حجت الاسلام حاج آقا وثیق مسئول امور فرهنگی شرکت نیز با تبریک مناسبت روز عفاف و حجاب و میلاد کریم اهل البیت حضرت امام حسن مجتبی (ع) اظهار داشت: در مجموعه برق منطقه‌ای اصفهان به لطف الهی همه خود را ملزم به رعایت دستورات دینی می دانند.

ایشان در ادامه افزود: همانطور که ما در امور دنیوی همواره بهترین ها و کاملترین درجات را خواهیم در امور دینی نیز به ویژه حجاب نیز بایستی طالب کامل ترین حجاب



به مناسبت روز حجاب و عفاف و به پیشنهاد شورای فرهنگی و پیگیری دفتر امور بانوان شرکت طی جلسه ای با حضور مهندس رسول موسی رضایی مدیرعامل، حجت الاسلام وثیق مسئول امور فرهنگی، رحیمی معاون مالی و پشتیبانی شرکت از بانوان همکار برق منطقه‌ای اصفهان تقدیر گردید.

به گزارش روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای اصفهان در این دیدار مدیرعامل شرکت کار در حوزه فرهنگی را سخت دانسته و افزود: در این حوزه سعی شده تصمیمات همه جانبه

برگزاری جلسه جزء خوانی و آموزش روخوانی قرآن مجید



در ایام ماه مبارک رمضان ماه نزول قرآن، جلسه جزء خوانی و آموزش قرآن مجید توسط حجت الاسلام وثیق مسئول امور فرهنگی و جمعی از کارکنان در محل نماز خانه شرکت برگزار گردید.

در این جلسات حاضرین با آموزش تجوید و روخوانی قرآن و در مواردی با مفاهیم و نکات مهم آیات قرائت شده آشنا شدند.

به مناسبت ماه مبارک رمضان در معاونت بهره برداری برگزار گردید

به گزارش کارشناس روابط عمومی بهره برداری همزمان با فرا رسیدن ماه مبارک رمضان نمازخانه این معاونت میزبان ضیافت قرآنی با حضور جمعی از همکاران معاونت بهره برداری و شرکت اختر برق شد. گفتنی است در این مراسم که طبق سنوآت قبل و باهدف بهره برداری معنوی از این ماه عزیز و پر خیر و برکت برگزار شد هر روز بعد از اقامه نماز ظهر و عصر یک حزب از قرآن کریم بصورت ترتیل توسط همکاران قاری تلاوت گردید.



معیارهای حرفه ای گری در محیط کار

- ۵- انگیزه و اخلاق کاری معقول و منطقی، داشتن دلبستگی و تمایل در انجام کار مطلوب و حفظ نگرش مثبت در خصوص شغل خود، از عناصر مهم در رسیدن به سطح بالای حرفه‌ای‌گری می باشد.
- ۶- مشارکت در یک فعالیت یا پیشه بصورت دائمی و انتظار برگشت مالی متناسب با آن.
- ۷- رفتار و سلوک مناسب با همکاران:
 - نشان دادن احترام خاص به افراد خاص و افراد جدید در سازمان.
 - الگوئی جهت تداوم دیدگاه شرکت بدون لطمه زدن به شغل خود.
- ۸- یک حرفه‌ای؛ کارشناسی است که در یک رشته خاص استاد می باشد.

- ۱- کارشناس و دارای دانش تخصصی در رشته کاری.
- ۲- دارای مهارت های عملی مربوط به پیشه خود.
- ۳- کار با کیفیت بالا در حوزه خلاقیت، تولید، خدمات، ارائه و معرفی کار، مشاوره، تحقیق مقدماتی، اداره امور، بازاریابی و دیگر تلاش های مربوطه.
- ۴- رعایت استاندارد بسیار بالا در اخلاق حرفه ای، رفتار و فعالیت های کاری:
 - احساس تکلیف بسیار بالا نسبت به ارباب رجوع.
 - دارای امتیاز رازداری از طرف موکل.
 - تکلیف در عدم رهاسازی ارباب رجوع بواسطه عدم توانائی های اقتصادی.
 - رعایت منافع ارباب رجوع قبل از منافع خود در بسیاری از اوقات.