

وی با ذکر اینکه وجود آلاینده های مضر برای محیط زیست با توجه به سوخت نیروگاه ها برای تولید انرژی برق، دیگر چالش پیش روی این صنعت است، گفت: این امر ما را مؤظف به مصرف صحیح و درست از انرژی برق و نهادینه سازی این فرهنگ در جامعه می سازد.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان با اعلام اینکه کشور ایران جزو کشورهایی با مصرف بالا و بی رویه در بحث انرژی در جهان است، افزود: متوسط رشد مصرف سالیانه در دنیا 3.7 درصد می باشد که این رقم در کشور ما حدود 6.8 درصد است.

وی با ذکر اینکه روند رو به رشد مصرف برق در خیلی از کشورهای پیشرفته به دلیل رشد صنعت است، به عبارتی رشد مولد است، تصریح کرد: رشد مصرف برق در کشور ما متأسفانه رشد غیر مولد است و همین امر سبب می شود که تدابیر هوشمندانه ای را در خصوص مدیریت مصرف لحاظ کرد.

لهونیان در ادامه با اذعان به اینکه حدود 98 درصد مشترکین استان را مشترکین خانگی، تجاری و ادارات تشکیل داده است، گفت: 1.5 درصد مشترکین کشاورزی و کمتر از نیم درصد باقی مانده هم متعلق به بخش صنعتی است.

وی با گریز به نقش مهم ادارات در بحث مدیریت مصرف برق و نهادینه کردن این فرهنگ، تأکید کرد: مصرف برق در ساختمان های مسکونی کشور 4.8 برابر کشورهای پیشرفته می باشد وی همچنین اظهار داشت: ما تنها یک درصد از جمعیت دنیا را به خود اختصاص داده ایم ولی 2 درصد انرژی جهان را مصرف می کنیم.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان با اشاره به اینکه 2 درصد انرژی دنیا در ایران مصرف می شود، هشدار داد: اگر رشد مصرف انرژی در کشور مدیریت نشود، مجبور به وارد کردن انرژی برق از دیگر کشورها خواهیم شد.

لهونیان در بخش دیگری از سخنان خود با تأکید بر اینکه اگر در سال گذشته هر مشترک فقط 100 وات مصرف خود را کاهش می داد، تابستانی بدون خاموشی را سپری می کردیم، خاطرنشان کرد: با توجه به اینکه ساعات پیک مصرف از ساعت 12 الی 16 و ساعت 20 الی 24 شب می باشد، ادارات نقش مهمی در صرفه جویی انرژی برق در پیک روز را به خود اختصاص می دهند.

وی با بیان اینکه بارش‌های اخیر منجر به پر شدن سدها شده است، گفت: باید دقت کنیم که فقط باران باریده است و سدها نباریده است و لذا به دلیل نبود سدهای جدید از یک طرف و افزایش مصرف بی‌رویه برق از طرف دیگر، کماکان با کمبود 3000 مگاوات نیروی برق مواجه هستیم.

لهونیان با اشاره به مشکلات تولید و انتقال برق در بسیاری از شهرهای کشور، بیان کرد: برای این که کمبود انرژی برق در تابستان پیش‌رو را جبران کنیم نیازمند تخصیص چهار میلیارد دلار اعتبار برای یک سال هستیم، رقمی که با مدیریت مصرف برق، براحتی می‌توان آن را جبران کرد و این سرمایه را در بخش‌های دیگر جامعه و بویژه بخش مولد مورد استفاده قرار دارد.

وی در ادامه با ذکر اهمیت مقوله صادرات برق، بیان کرد: در طول سال حدود 100 ساعت در دو ماه تابستان با پیک مصرف برق مواجه هستیم و مابقی زمان‌ها و به ویژه سایر فصول غیر از تابستان با ظرفیت اضافه تولید مواجه هستیم و کوتاهی در صادرات این انرژی مهم، ضربه بزرگی به صنعت برق و اقتصاد کشور است.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان با اشاره به اینکه ادارات مکلفند 20 درصد از انرژی مصرفی خود را از طریق انرژی‌های نو تأمین کنند، ادامه داد: با توجه به الزام ادارات به کاهش ده درصدی برق مصرفی خود، استفاده درست و صحیح از انرژی برق، جایگزینی لامپ‌های ال‌ای‌دی به جای لامپ‌های کم‌مصرف و معمولی، استفاده از دور کند کولر آبی در ساعات پیک و تنظیم درجه 25 درجه برای کولرهای گازی، استفاده از نور طبیعی روز به جای روشن کردن لامپ، درست کردن سایه بان‌های برای کولر آبی در تابستان، اجرای ممیزی انرژی در ادارات و وجود مدیر انرژی در تمامی ادارات، می‌تواند به میزان قابل توجهی در کاهش مصرف برق ادارات موثر بوده و فرهنگ صحیح مصرف را نهادینه سازد.

وی با اشاره به وجود 460 هزار انشعاب در استان، خاطرنشان کرد: در صورتی که هر مشترک به طور میانگین 100 وات از مصرف خود کاهش دهد، دیگر نیازی به اعمال خاموشی در استان نیست.

لهونیان در پایان با اشاره به تخصیص 318 میلیون ریال پاداش طی سال 97 به ادارات سطح استان، یادآور شد: امسال نیز به اداراتی که همکاری لازم را جهت مدیریت مصرف لحاظ کنند، پاداش تعلق می‌گیرد،

که این بسته های تشویقی به صورت مکتوب به ادارات اعلام شود و زمینه های همکاری فراهم گردیده است.

وی در پایان استفاده از ظرفیت مولدهای برق اضطراری به عنوان مولدهای خود تأمین برای ساعات اوج مصرف را یکی از راه های جلوگیری از خاموشی بیان کرد و تأکید کرد: اداراتی که از این ظرفیت ها استفاده نمایند (به شرط انعقاد قرارداد و تفاهم نامه و ثبت در سامانه) مشمول پرداخت پارامترهای ویژه خواهند شد.