

خبر



۱۰۰ طرح پتروشیمی جدید تعریف شد

مدیر طرح‌های شرکت ملی صنایع پتروشیمی به مذاکرات انجام شده با کشورهای همسایه و همسو با توسعه روابط بین‌المللی در دولت سیزدهم اشاره کرد و گفت: اعلام آمادگی کرده‌ایم که صفر تا ۱۰۰ طرح فرایند پتروشیمی را از دانش فنی تا راه‌اندازی در پتروشیمی‌های فراسرزمینی اجرا کنیم.

احمد شکری با تأکید بر اینکه بیشترین فعالیت مدیریت طرح‌های شرکت ملی صنایع پتروشیمی مربوط به پیگیری مسائل و چالش‌های طرح‌های پتروشیمی در حال اجرا برای افزایش سرعت تکمیل آنهاست، گفت: حدود ۱۰۰ طرح پتروشیمی در چهارچوب برنامه هفتم و هشتم توسعه تعریف شده است.

وی افزود: براساس برنامه ریزی انجام شده، ظرفیت کنونی صنعت پتروشیمی با اجرای این طرح‌ها تا پایان برنامه هشتم توسعه به سالانه ۲۰۰ میلیون تن می‌رسد و رسیدن به این ظرفیت به ۹۰ میلیارد دلار سرمایه نیاز دارد که ۳۶ میلیارد دلار آن در قالب برنامه هفتم توسعه بوده و ۳۰ درصد آن تاکنون هزینه شده است. مدیر طرح‌های شرکت ملی صنایع پتروشیمی با اشاره به اینکه ۵۸ طرح از ۱۰۰ طرح صنعت پتروشیمی با میانگین پیشرفت حدود ۲۱ درصد فعال هستند، ادامه داد: در این طرح‌ها از محصولات پایه تا محصولات زنجیره ارزش و نهایی تولید خواهد شد.

شکری به تأکید شرکت ملی صنایع پتروشیمی بر تکمیل زنجیره ارزش و توسعه متوازن صنعت پتروشیمی اشاره و تصریح کرد: به منظور افزایش روند پیشرفت این طرح‌ها به همراهی دستگاه‌ها و سازمان‌های مرتبط، بانک‌ها و صندوق توسعه ملی برای تأمین مالی نیاز داریم.

مدیر طرح‌های شرکت ملی صنایع پتروشیمی یادآور شد: با اجرای طرح‌های توسعه‌ای، ظرفیت اسکله صادراتی عسلویه از سالانه ۲۰ میلیون تن به سالانه ۴۲ میلیون تن افزایش می‌یابد.

شکری با بیان اینکه ظرفیت اسکله عسلویه برای صادرات محصول متانول با بهره‌برداری از واحدهای سیلان و پیارس کیمیای خاورمیانه افزایش داده شد، اظهار کرد: با افزایش ظرفیت مخازن سبز عسلویه، ظرفیت انبارش متانول برای صادرات نیز افزایش یافت. وی با تأکید بر تمرکز شرکت ملی صنایع پتروشیمی در تأمین کالا و تجهیزات از ساخت داخل گفت: حدود ۱۰ میلیارد دلار در دو سال اخیر صرف تأمین تجهیزات و کالاهای طرح‌های پتروشیمی شده است. بیش از ۸۰ درصد کالاهای حدود ۸ میلیارد دلار از سوی شرکت‌های داخلی تهیه شده و بخشی از آنها ساخت بار اول بوده است که پیش از این از خارج تأمین می‌شد.



استمرار طرح ملی پاداش مشترکان برق تا ۱۴۰۳

با پرداخت پاداش مشترکان خانگی ترمز قطعی‌های مکرر برق کشیده شد

گزارش

در فوتبال، مثالی هست که می‌گویند: «به ترکیب تیم برنده دست نمی‌زنند». منظور هم این است که وقتی تیمی با یک ترکیب و یک ساختار و چینش معین خوب نتیجه می‌گیرد و برنده می‌شود، روند آن را تغییر نمی‌دهند، بلکه با تقویت آن، سعی می‌کنند تا موفقیت‌ها را تداوم بخشند. این مثال را می‌توان به طرح ملی پاداش مشترکان خانگی هم تعمیم داد، چرا که به اذعان وزیر نیرو این طرح سال آینده به شکل گسترده‌تری اجرا خواهد شد. سال گذشته به ازای هر یک کیلووات، ۵۰۰ تومان و امسال تا ۲۰۰۰ تومان پاداش صرفه‌جویی مصرف برق برای مشترکان برق در نظر گرفته شده که با نتایج بسیار خوبی همراه شد.

بین سال‌های ۱۳۹۰ تا ۱۴۰۰ رشد مصرف خانگی به صورت سالانه حدود ۷ درصد و رشد مصرف صنعتی حدود ۴ درصد بود. با اجرای طرح پاداش صرفه‌جویی سال ۱۴۰۱ نسبت به سال ۱۴۰۰ برای نخستین بار ۲۰۳ درصد کاهش مصرف در بخش خانگی رخ داد. همینطور با وجود رشد حدود ۷ درصدی مصرف برق نسبت به سال گذشته، آمارهای منتشر شده حکایت از تأثیر طرح پاداش مشترکان در کاهش مصرف برق بخش خانگی دارد. برای پاسخ به چرایی آن، باید به مهم‌ترین خبر تابستان سال ۱۴۰۲ صنعت برق برگردیم، یعنی اجرای طرح

سراسری پاداش صرفه‌جویی؛ طرحی که در سال گذشته به صورت محدود اجرایی شد، اما در تابستان امسال، به صورت سراسری به اجرا درآمد و خوشبختانه در این ۲ سال با مدیریت مصرف، حداکثر انرژی مورد نیاز کشور تأمین شد. برای نمونه اقداماتی که سال قبل و امسال صورت گرفت، ساعت کاری و اوج مصرف ادارات با اوج مصرف خانگی همزمان نشد. در بخش خانگی نیز مدیریت مصرف به دست مردم داده شد، به عبارت دیگر، مردم در مدیریت مصرف خانگی با طرح سراسری پاداش صرفه‌جویی مشارکت و همراهی کردند. براساس آمارها، سال گذشته ۴۰ درصد مشترکان خانگی پاداش صرفه‌جویی دریافت کردند و در مجموع مبلغ یک‌هزار و ۳۵۰ میلیارد تومان به مشترکان به عنوان پاداش صرفه‌جویی پرداخت شد. ضرورت اجرای چنین طرح‌هایی به منظور استفاده بهینه برق، از آنجا می‌آید که براساس نتایج آماری و جدای از بسیاری مؤلفه‌های دیگر، هر ساله حدود یک میلیون مشترک جدید به تعداد مشترکان برق کشور افزوده می‌شود. بنابراین، رشد سرمایه‌گذاری در بخش صنعت و افزایش تعداد مشترکان خانگی یعنی افزایش مصرف برق. اما در سال گذشته با وجود اضافه شدن یک میلیون مشترک جدید نسبت به سال ۱۴۰۰ فقط یک درصد رشد مصرف خانگی به ثبت رسید. هر چند که با احتساب شرایط گذشته باید با رشد ۱۴ درصدی مصرف برق مواجه می‌شدیم. چراکه پیش‌بینی‌ها نشان می‌داد برای

تابستان ۱۴۰۱، به میزان ۲۰ هزار مگاوات با کسری برق مواجه باشیم و چنانچه به منظور مدیریت مصرف برنامه‌ریزی صورت نمی‌گرفت، بی‌تردید زمانی معادل یک چهارم شبانه‌روز در اوج مصرف برق (معادل ۶ ساعت) در همه بخش‌ها اعم از خانگی، صنعتی، کشاورزی، عمومی، اداری و غیره خاموشی برقرار می‌شد.

مثل اردیبهشت تا پایان شهریور سال ۱۴۰۰ که خاموشی‌هایی براساس برنامه زمان‌بندی شده و بعضاً بدون برنامه گذشته ۱۴۰ اقدام توسط وزارت نیرو برنامه‌ریزی شد که توسعه و تعمیرات اساسی نیروگاه‌ها، توسعه شبکه‌ها،

بسترها و خطوط انتقال، هوشمندسازی شبکه برق بویژه درخصوص مشترکان تولید بودیم و از سویی با تکیه بر یکی از مؤلفه‌های مهم عبور از اوج بار تابستان ۱۴۰۱، به این معنا که همکاری و مشارکت مردم که با کاهش مصرف برق در بخش خانگی همراه شد، تابستان بدون خاموشی سپری شد. یعنی با اقدامات انجام شده در تابستان ۱۴۰۱، هیچ‌گونه خاموشی در بخش خانگی رخ نداد و در بخش‌های دیگر نیز با تزریق میزان قابل توجهی انرژی نتایج خوبی را شاهد بودیم، به طوری که در تیر و مرداد سال گذشته تولید صنعت فولاد کشور تا ۳۰ درصد رشد یافت. بر همین اساس در بخش صنعتی سال ۱۴۰۱ به میزان ۱۶ درصد رشد مصرف برق ثبت شده و در سال ۱۴۰۲ نسبت به سال گذشته ۱۴ درصد به رشد مصرف اضافه شده است. یعنی به طور کلی ۳۰ درصد به

مصرف صنعتی کشور اضافه شده است که این امر به معنای مدیریت توسط مردم است.

عبور از تابستان گرم ۱۴۰۲

به هر روی، اجرای این طرح به شکل همه‌گیر حاکمی از اهمیت و تأثیر بخش خانگی در میزان کاهش برق مصرفی بویژه در دوران سخت عبور از اوج بار بود و در ادامه موفقیت طرح اجرا شده، امسال نیز به شکل دیگری ادامه پیدا کرد. بر این اساس، از مهر سال گذشته ۱۴۰ اقدام توسط وزارت نیرو برنامه‌ریزی شد که توسعه و تعمیرات اساسی نیروگاه‌ها، توسعه شبکه‌ها،

بسترها و خطوط انتقال، هوشمندسازی شبکه برق بویژه درخصوص مشترکان تولید بودیم و از سویی با تکیه بر یکی از مؤلفه‌های مهم عبور از اوج بار تابستان ۱۴۰۱، به این معنا که همکاری و مشارکت مردم که با کاهش مصرف برق در بخش خانگی همراه شد، تابستان بدون خاموشی سپری شد. یعنی با اقدامات انجام شده در تابستان ۱۴۰۱، هیچ‌گونه خاموشی در بخش خانگی رخ نداد و در بخش‌های دیگر نیز با تزریق میزان قابل توجهی انرژی نتایج خوبی را شاهد بودیم، به طوری که در تیر و مرداد سال گذشته تولید صنعت فولاد کشور تا ۳۰ درصد رشد یافت. بر همین اساس در بخش صنعتی سال ۱۴۰۱ به میزان ۱۶ درصد رشد مصرف برق ثبت شده و در سال ۱۴۰۲ نسبت به سال گذشته ۱۴ درصد به رشد مصرف اضافه شده است. یعنی به طور کلی ۳۰ درصد به

شد. یعنی از ابتدای خرداد تا انتهای شهریور ماه سال جاری به مدت ۴ ماه، در شرایطی که مشترکان خانگی برق، نسبت به مدت مشابه سال گذشته در مصرف برق صرفه‌جویی کنند، به ازای هر کیلووات ساعت صرفه‌جویی تا ۲۰۰۰ تومان معادل ۲۰ برابر هزینه فروش برق پاداش از دولت دریافت می‌کنند. برای مثال با توجه به جزئیات محاسبه شده، بیشترین میزان پاداش صرفه‌جویی که یک مشترک در مناطق عادی مانند تهران می‌تواند دریافت کند



با توجه به جزئیات محاسبه شده، بیشترین میزان پاداش صرفه‌جویی که یک مشترک در مناطق عادی مانند تهران می‌تواند دریافت کند در یک ماه معادل ۸۲۵ هزار تومان و در ۴ ماه معادل ۳ میلیون و ۳۰۰ هزار تومان محاسبه شده است.

خانگی پایتخت از ابتدای خردادماه سال جاری خبر می‌دهند. گفته می‌شود مجموع پاداش ریالی تخصیص داده شده به مشترکان این بخش، از خردادماه تاکنون به رقم ۱۹۳ میلیارد تومان رسیده که نشان‌دهنده استقبال قابل توجه مشترکان خانگی از طرح یاد شده است.

گسترش طرح پاداش مشترکان خانگی در سال آینده

حدود یک سوم مصرف برق، سهم بخش خانگی، یک سوم بخش صنعت و یک سوم دیگر مربوط به سایر بخش‌ها اعم از کشاورزی، اداری، عمومی، تجاری و غیره است. بنابراین توقف رشد مصرف برق خانگی با اجرای طرح پاداش صرفه‌جویی ضرورت دوجندانی پیدا می‌کند. به همین دلیل وزیر نیرو در آخرین اظهارات خود خبر داد که در سال آینده طرح پاداش صرفه‌جویی را گسترش خواهد داد، به طوری که شامل بخش‌های دیگر هم خواهد شد.

فرصت یک ماهه برای دریافت پاداش

برای مشارکت در طرح پاداش به مشترکان هنوز هم فرصت باقی است، چرا که تا پایان شهریور ادامه دارد. بنابراین هنوز هم طی روزهای باقیمانده، ۳۱ میلیون مشترک برق می‌توانند با استفاده از راهکارهای ساده از این امکان استفاده کنند. باید توجه داشت که الگوی مصرف در مناطق عادی ۳۰۰ کیلووات است، بر این اساس صرفه‌جویی زیر ۱۵۰ کیلووات به ازای هر کیلووات ۲۰۰۰ تومان

و بین ۱۵۰ تا ۳۰۰ کیلووات به ازای هر کیلووات ۱۵۰۰ تومان و در پله‌های بعدی ۱۰۰۰ تا ۵۰۰۰ تومان در نظر گرفته شده است. بنابراین مشترکان چنانچه در مصرف کولرهای آبی سرعت کولر را از دور تند به دور کند منتقل کنند، به ازای هر ماه ۱۵۰ هزار تومان پاداش دریافت خواهند کرد. اما در مناطق گرمسیری، الگوی مصرف برای مشترکان تا ۳۰۰ کیلووات است (۱ برابر مناطق عادی)، اگر مشترکان یک کولر را خاموش کنند میزان محاسبه شده معادل یک میلیون تومان و چنانچه دو کولر را خاموش کنند ۱٫۵ میلیون تومان در هر ماه پاداش صرفه‌جویی دریافت می‌کنند.

تاکنون با همکاری مردم همانند سال گذشته برق پایدار برای همه مشترکان در سراسر کشور تأمین شده و با تداوم همکاری مشترکان در روزهای اندک باقی‌مانده از ایام اوج بار تابستان، می‌توان شاهد ثبت تابستان بدون خاموشی دیگر در کشور بود.



تولید اوپک همچنان حدود ۸۰۰ هزار بشکه در روز کمتر از سطح هدف‌گذاری شده است، زیرا نیچریه و آنگولا، از ظرفیت کافی برای تولید مطابق سهمیه توافق شده، برخوردار نیستند.

براساس گزارش کن‌سرسی، نظرسنجی رویترز با هدف رصد عرضه به بازار نفت انجام می‌شود و براساس داده‌های فراهم‌شده توسط منابع خلاصی، داده‌های رفینیتیوآیکان، اطلاعات شرکت‌های رصدکننده صادرات نفت شامل کلپر و پترولجستیک و اطلاعات ارائه‌شده از سوی منابع شرکت‌های نفت، اوپک و مشاوران تهیه شده است.

یک میلیون بشکه را در ماه اوت برای دومین ماه متوالی تمدید کرد تا حمایت بیشتری از بازار فراهم کند. بنابر یافته‌های این نظرسنجی، تولید نفت ایران در اوت، به ۳٫۱۰ میلیون بشکه در روز رسید که بالاترین حجم از سال ۲۰۱۸ است که واشنگتن، تحریم‌ها علیه ایران را مجدد وضع کرد. به گفته تحلیلگران، صادرات بالاتر، نتیجه موفقیت ایران در دور زدن تحریم‌های امریکاست.

این نظرسنجی نشان داد که دومین افزایش بزرگ تولید در میان اعضای اوپک، مربوط به نیچریه بود که شاهد انرسرگیری صادرات نفت از پایانه فورکادوس بود.

رشد صادرات ایران، به چالش اوپک‌پلاس در مدیریت بازار اضافه می‌کند. از سویی تولید نفت ۱۰ عضو اوپک که در توافق کاهش عرضه بشکه در روز در اوت کاهش یافت. عربستان سعودی و دیگر تولیدکنندگان خلیج فارس، پایبندی بالا به محدودیت عرضه را حفظ کرده و کاهش تولید اضافی را اعمال کردند.

طبق نظرسنجی رویترز، تولید نفت عربستان سعودی که بزرگترین صادرکننده اوپک است، حدود ۹ میلیون بشکه در روز در اوت، ماند. ریاض کاهش داوطلبانه روزانه تولید

ایران سبب تولید نفت اوپک را افزایش داد

خبر

نظرسنجی رویترز نشان داد تولید نفت اوپک در ماه اوت، با افزایش قابل توجه تولید ایران و با وجود کاهش اضافی تولید از سوی عربستان، صعود کرده است.

براساس نظرسنجی رویترز، سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) در ماه اوت، ۲۷٫۵۶ میلیون بشکه در روز نفت تولید کرده است که ۲۲۰ هزار بشکه در روز نسبت به ژوئیه افزایش یافته و نخستین افزایش ماهانه تولید این گروه از فوریه بوده



است.

ایران از مشارکت در کاهش تولید اوپک معاف است و صادرات نفتش در سال ۲۰۲۳، با وجود

تحریم‌های امریکا، افزایش یافته است، اما دیدگاه‌های مختلفی درباره حجم دقیق آن وجود دارد. برخی از تحلیلگران می‌گویند که