

وزیر نفت:

تمام تلاشمان را می‌کنیم تا در ماه‌های سرد سال قطعی گاز نداشته باشیم

موجود، کل مصرف‌کنندگان گاز در کشور در ۱۲ پله قرار گرفته‌اند و دو پله آخر با عنوان بدمصرف‌ها معرفی شده‌اند. این مصرف‌کنندگان قطعا در صورت رعایت نکردن الگوی مصرف با مبالغ بیشتری در قبض‌های ماه آتی خود مواجه خواهند شد، البته تأکید می‌کنم این افزایش قیمت فقط در مورد بدمصرف‌ها خواهد بود و در پله‌های اول تا دهم تغییر خاصی در تعرفه‌های‌شان ایجاد نخواهد شد.

ارتباط با نمایندگان مجلس، چراغ راهی برای وزرا
پاک‌نژاد درباره تعامل مجلس و دولت به‌منظور رفع مشکلات و دغدغه‌های مردم نیز اظهار کرد: نمایندگان مجلس شورای اسلامی بنا به وظیفه‌ای که دارند همواره تلاش می‌کنند دغدغه‌های مردم را به گوش دولت برسانند و ساختارهایی همچون هیئت دولت و وزرا نیز موظف و مکلف به پاسخگویی هستند. این پاسخگویی قطعا خودش چراغ راهی برای ما وزرا در خدمت‌رسانی بهتر به مردم خواهد بود.



افزایش قیمت گاز برای بد مصرف‌ها
وزیر نفت درباره نحوه نظارت شرکت ملی گاز ایران بر مصرف گاز در کشور تأکید کرد: قطعا هم‌اکنون این نظارت‌ها به‌شدت اعمال می‌شود. بر اساس مقررات

وزیر نفت با تأکید بر اینکه وزارت نفت تمام تلاش خود را می‌کند تا قطعی گاز در ماه‌های سرد سال رخ ندهد، گفت: بدانید که حوزه مصرف خانگی و تجاری برای تأمین گاز خط قرمز این وزارتخانه است.

محسن پاک‌نژاد در جمع خبرنگاران اظهار کرد: تقاضای ما از مردم برای صرفه‌جویی در مصرف گاز و سایر حامل‌های انرژی به‌معنای مصرف نکردن نیست. به عبارت دیگر اگر مردم بتوانند یک درجه دمای مسامنه‌های گرمایشی منازل خود را کاهش دهند، نقش مؤثری در رفع بخشی از ناترازی گاز در کشور خواهند داشت. وی درباره احتمال کمبود و گرانی کپسول‌های گاز مایع در ماه‌های سرد امسال همچون سال‌های اخیر تصریح کرد: همان‌طور که می‌دانید وزارت نفت برای توزیع گاز مایع مسامنه درخواست فرآورده (سدف) را طراحی کرده است. در این مسامنه مردم بنا بر نیاز خود ثبت‌نام می‌کنند. هم‌اکنون در مورد گاز مایع هیچ‌گونه محدودیتی نیست و امیدوارم هیچ کمبودی در این زمینه پیش نیاید.

سرپرست اداره کل تشکیلات، روش‌ها و تعالی سازمانی وزارت نفت منصوب شد

معاون توسعه مدیریت و سرمایه انسانی وزیر نفت طی حکمی «ناصر مولایی» را به‌عنوان سرپرست اداره کل تشکیلات، روش‌ها و تعالی سازمانی وزارت نفت منصوب کرد.

حکم صدیقه خراسانی به ناصر مولایی به شرح زیر است:

«با عنایت به مراتب تعهد و توانمندی‌ها و تجربیات ارزشمند جنابعالی، به موجب این حکم به‌عنوان «سرپرست اداره کل تشکیلات، روش‌ها و تعالی سازمانی وزارت نفت» منصوب می‌شوید. انتظاری می‌رود با همکاری کارکنان آن مجموعه، تشکیلات دقیق مأموریت‌ها و مسئولیت‌های محوله را پیگیری و محقق نمایید. توفیق روزافزون جنابعالی را در پیشبرد اهداف آن اداره کل از خداوند متعال خواستارم. فرصت را مغتنم می‌شمارم و از زحمات علی‌غریب‌انرژی در دوران تصدی مسئولیت یاد شد تشکر و قدردانی می‌کنم.»



تداوم مذاکرات اوپک‌پلاس برای تعویق در اجرای برنامه افزایش تولید نفت

منابع اوپک‌پلاس از ادامه مذاکرات برای به تعویق انداختن برنامه تعدیل تدریجی کاهش عرضه داوطلبانه اضافه هشت عضو این ائتلاف خبر دادند.

به گزارش خبرگزاری رویترز، منابعی از ائتلاف تولیدکنندگان عضو سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) و غیراوپک (اوپک‌پلاس) گفتند: اعضای

اوپک‌پلاس برای به تعویق انداختن تعدیل تدریجی کاهش عرضه داوطلبانه اضافه ۲ میلیون و ۲۰۰ هزار بشکه‌ای (افزایش روزانه ۱۸۰ هزار بشکه‌ای در مرحله نخست) که قرار است از ژانویه ۲۰۲۵ آغاز شود، در حال مذاکره هستند و مذاکرات بیشتری هم درباره گزینه‌های دیگر پیش از سی‌هشتمین نشست وزارتی این ائتلاف هستند.

توافق شد قرار است از ژانویه ۲۰۲۵ آغاز شود و این یکی از محورهای گفت‌وگو در نشست وزارتی اعضای اوپک‌پلاس خواهد بود. امارات متحده عربی که ظرفیت تولید نفت خود را افزایش داده است، به دنبال افزایش تولید روزانه ۳۰۰ هزار بشکه‌ای نفت خود از ژانویه سال ۲۰۲۵ است. اعضای ائتلاف اوپک‌پلاس که نیمی از نفت جهان را تولید می‌کنند، به‌منظور حمایت از وضع قیمت و بازارهای جهانی نفت خام، با در نظر گرفتن برنامه کاهش عرضه گروهی در کنار کاهش عرضه داوطلبانه در مجموع روزانه ۵ میلیون و ۸۶۰ هزار بشکه از تولید خود کاسته‌اند که معادل ۵.۷ درصد تقاضای جهانی است. هشت عضو ائتلاف اوپک‌پلاس متشکل از عربستان سعودی، روسیه، عراق، امارات متحده عربی، کویت، قزاقستان، الجزایر و عمان به‌تازگی تعدیل کاهش عرضه داوطلبانه اضافه روزانه ۲ میلیون و ۲۰۰ هزار بشکه‌ای خود را برای یک ماه دیگر تا پایان دسامبر ۲۰۲۴ تمدید کردند؛ کند شدن رشد تقاضای نفت چین و جهان و افزایش تولید کشورهای خارج از ائتلاف اوپک‌پلاس از دلایل اصلی آن به‌شمار می‌آید. سه منبع مطلع از گفت‌وگوهای اوپک‌پلاس هفته گذشته به رویترز گفته بود ممکن است به‌دلیل ضعف تقاضای جهانی برای نفت خام، اعضا در نشست وزارتی دوباره برنامه تعدیل تدریجی کاهش عرضه روزانه (افزایش روزانه ۱۸۰ هزار بشکه‌ای در مرحله نخست) را به عقب براند. قیمت نفت در سال جاری میلادی بیشتر در محدوده ۷۰ تا ۸۰ دلار برای هر بشکه ماند و سفت شده است.

دبیرخانه اوپک اوایل روز پنجشنبه (هشتم آذر) در اطلاعیه‌ای اعلام کرده بود که به‌دلیل حضور چند تن از وزيران کشورهای عضو ائتلاف اوپک‌پلاس در چهل‌ونهمین نشست سران کشورهای شورای همکاری خلیج فارس، سی‌وهشتمین نشست وزارتی اوپک‌پلاس از یک دسامبر به پنجم دسامبر موکول شد و به‌صورت ویدیوکنفرانس برگزار خواهد شد. یک منبع مطلع از این تحولات پیش از اعلام رسمی به رویترز گفته بود: روز یکشنبه برای حضور همه اعضا مناسب نیست.

برخی وزيران نفت و انرژی کشورهای عضو اوپک‌پلاس پیش از این نشست مذاکراتی را انجام داده‌اند. عبدالعزیز بن سلمان، وزیر انرژی عربستان سعودی روز چهارشنبه هفته گذشته (هفتم آذر) در حالی که برای یک سفر رسمی به قزاقستان سفر کرده بود، با الکساندر نوک، معاون نخست‌وزیر روسیه و الماس آدم ساتکالیف، وزیر انرژی قزاقستان تماس تلفنی داشت. دفتر نخست‌وزیر عراق روز سه‌شنبه (ششم آذر) اعلام کرده بود: عراق، عربستان سعودی و روسیه از اعضای ائتلاف اوپک‌پلاس طی نشستی در بغداد در اهمیت حفظ ثبات بازارهای نفت و قیمت‌های منصفانه این کالای راهبردی توافق کردند؛ محمد شیاع السوداني، نخست‌وزیر عراق، عبدالعزیز بن سلمان، وزیر انرژی عربستان سعودی و الکساندر نوک، معاون نخست‌وزیر روسیه در این نشست حضور داشتند.

بر اساس اعلام دفتر نخست‌وزیر عراق، بن‌سلمان و نوک بر اهمیت حفظ ثبات، تعادل و قیمت‌های منصفانه و در عین حال بر نقش حیاتی ائتلاف اوپک‌پلاس در تحقق این اهداف تأکید کردند. بر اساس عکسی که در حساب کاربری دفتر رسانه‌ای نخست‌وزیر عراق در شبکه اجتماعی اکس (توییتر پیشین) منتشر شده است، علی ماریچ، کفیل وزارت نفت عراق، زیاد علی فاضل، وزیر برق عراق، با سرگئی تسویولیف، وزیر انرژی روسیه و پاول سوروگین، معاون وزیر انرژی روسیه هم در این نشست حضور داشتند.

به گزارش شانا، اعضای اوپک‌پلاس در سی‌وهفتمین نشست وزارتی موافقت کرده بودند بخش عمده کاهش عرضه نفت خود را در سال ۲۰۲۵ تمدید کنند. آنها تصمیم گرفتند افزون بر حفظ کاهش عرضه جمعی روزانه ۲ میلیون بشکه‌ای، کاهش عرضه داوطلبانه روزانه یک‌میلیون و ۶۵۰ هزار بشکه‌ای را که در اوایل ۲۰۲۳ اعلام شده بود، تا پایان دسامبر ۲۰۲۵ تمدید کنند. افزون‌براین، هشت عضو اوپک‌پلاس توافق کرده بودند کاهش عرضه داوطلبانه اضافه روزانه ۲ میلیون و ۲۰۰ هزار بشکه‌ای خود را که در نوامبر ۲۰۲۳ اعلام شده بود تا پایان سپتامبر ۲۰۲۴ تمدید و سپس این رقم برای حمایت از ثبات بازار نفت به‌تدریج و به‌طور ماهرانه تا سپتامبر ۲۰۲۵ تسهیل کنند.

هشت عضو ائتلاف اوپک‌پلاس متشکل از عربستان سعودی، روسیه، عراق، امارات متحده عربی، کویت، قزاقستان، الجزایر و عمان به‌تازگی تعدیل کاهش عرضه داوطلبانه اضافه روزانه ۲ میلیون و ۲۰۰ هزار بشکه‌ای خود را پس از دو بار تعویق تا پایان دسامبر ۲۰۲۴ تمدید کرده، کند شدن رشد تقاضای نفت چین و جهان و افزایش تولید کشورهای خارج از ائتلاف اوپک‌پلاس از دلایل اصلی آن به‌شمار می‌آید.

آگهی فقدان سند مالکیت

مقدار شش‌دانگ پلاک ۱۶۲۵۲ فرعی از ۱۴ اصلی واقع در بخش ۹ تبریز برابر دفتر الکترونیکی ۱۹۹۲۰۳۰۰۷۱۲۲۰۲۱۹۵۰ بنام داود محمودی علمداری ثبت و سند چاپی ۹۲۴۸۱۶ سری الف / ۹۹ صادر و تسلیم گردیده است و مالک با ارائه استشهاد محلی بشرح نامه وارده به شماره ۱۴۰۳۳۳۵۱۱۱۱۲۰۰۰۶۵۸ مورخه ۱۴۰۳/۰۸/۱۷ مدعی مفقودی سند مالکیت اولیه به چاپی ۹۲۴۸۱۶ سری الف / ۹۹ بعلت جابجایی شده و تقاضای صدور سند المثنی نموده که مراتب در اجرای ماده ۱۲۰ آیین‌نامه قانون ثبت در یک نوبت آگهی میشود هر کس ادعائی نسبت به وجود سند مالکیت یا انجام هر گونه معامله نزد خود را دارد میتواند اعتراض خود را کتبا به مدت ده روز پس از انتشار آگهی به اداره ثبت تسلیم نماید بدیهی است پس از انقضای مدت قانونی نسبت به صدور سند المثنی اقدام خواهد شد و به اعتراضات وارده در خارج از مدت ترتیب اثر داده نخواهد شد / گ

تاریخ انتشار: ۱۴۰۳/۰۹/۱۲

شناسه آگهی: ۱۸۳۳۰۵

غلامرضا عباس زاده - مدیر واحد ثبتی حوزه ثبت ملک شرق تبریز از طرف اکبر همتی چرکندی

پیش‌بینی کاهش قیمت نفت در سایه تعویق نشست اوپک

با این حال همچنان سایه جنگ روسیه و اوکراین یکی از مهم‌ترین عواملی است که قیمت‌ها را در بازار نفت بالا نگه می‌دارد. در کنار آن احتمال تشدید تحریم ایران و ونزولنا نیز در این بازار سبب رشد قیمت نفت خواهد بود.

در مقابل اما اجرایی شدن توافق آتش‌بس بین حزب‌الله و اسرائیل و تعویق نشست اوپک و اوپک‌پلاس اجازه رشد بیشتر به قیمت‌ها در بازار نفت را نمی‌دهد.

وزیران نفت اوپک پلاس قرار بود در یکم دسامبر ۲۰۲۴ (۱۱ آذر) به‌صورت ویدیوکنفرانس نشست داشته باشند و اگرچه در ابتدا پیش‌بینی می‌شد در این نشست اوپک پلاس افزایش تولید خود را که قرار بود از پایان ماه ژانویه ۲۰۲۵ اجرایی شود به تعویق اندازند اما دبیرخانه اوپک اعلام کرد تاریخ این نشست از یکم به پنجم دسامبر منتقل شده و این‌گونه تحلیل شد که احتمالاً بین تولیدکنندگان اوپک‌پلاس در زمینه تعدیل افزایش تولید اختلاف وجود دارد.

با توجه به این عوامل، مؤسسه بین‌المللی انرژی در پیش‌بینی خود، حداقل و حداکثر قیمت نفت را یک دلار در هر بشکه برای این هفته کاهش داد.



در زمینه عوامل اقتصادی نیز اگرچه مواردی مانند کاهش ادعای بیگاری در آمریکا، تضعیف ارزش دلار و رشد تولیدات صنعتی زاین به تقویت قیمت نفت کمک خواهد کرد، عواملی مانند وضع تعرفه بر کالاهای وارداتی از سوی ترامپ، کاهش رشد تولید ناخالص داخلی در آمریکا و ... مانع از رشد بیشتر قیمت نفت در بازار خواهد شد.

مؤسسه مطالعات بین‌المللی انرژی، پیش‌بینی قیمت نفت در هفته جاری را یک دلار کاهش داد، زیرا عوامل تضعیف‌کننده قیمت نفت مانند اجرایی شدن توافق آتش‌بس بین حزب‌الله و اسرائیل، تعویق نشست اوپک و اوپک‌پلاس، کاهش تقاضای جهانی نفت و افزایش تولید نفت خام آمریکا نقش مهم‌تری در بازار خواهند داشت.

بازار نفت در سال‌های اخیر با نوسان‌های زیادی همراه بوده است. اگرچه بخش زیادی از تغییر قیمت در بازار به دلیل عوامل درونی بازار نفت مانند ناترازی عرضه و تقاضا بوده است، اما شرایط ژئوپلیتیکی خاورمیانه و جهان، شرایط اقتصادی کشورهای و مسائل زیست محیطی نیز بر افزایش یا کاهش قیمت نفت تأثیر گذارند.

در هفته پیش رو، کاهش ذخیره‌سازی نفت خام آمریکا، کاهش تعداد کل‌های حفاری و افزایش خرید بورس‌بازان از عوامل بازار خواهند بود که قیمت نفت را افزایش می‌دهند، در مقابل بازار نفت تحت عواملی مانند ادامه نوسان نسبت به وضعیت رشد تقاضا در ماه‌های آینده، افزایش ذخیره‌سازی بنزین در آمریکا و افزایش تولید نفت در کشورهای روند کاهشی خواهد داشت.

مدیر عامل شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران:

متنوع‌سازی سبد سوخت به صورت جدی پیگیری می‌شود

نوآگان داشته باشیم.

ویس کرمی با بیان اینکه تلاش می‌شود مقدار سوخت تحویلی به پرمصرف‌ها، بر مبنای عملکرد و کارکرد واقعی آنها باشد، تصریح کرد: به‌روزرسانی مسامنه «سدف» (سامانه درخواست فرآورده‌های نفتی) در دست اقدام است تا مصرف‌کنندگان سوخت بتوانند از طریق این سامانه سوخت را تقاضا کنند و پس از بررسی به آنها داده شود.

وی گفت: تلاش‌مان این است تا حد ممکن کنترل دستی را در تخصیص و تأمین سوخت کاهش دهیم و فقط بر مبنای مسامنه و عملکرد مصرف‌کننده (چه حمل و نقل باشد و چه غیر حمل و نقل) تأمین سوخت انجام شود.

مدیرعامل شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران همچنین با تأکید بر اینکه پیشگیری و مقابله با قاچاق سوخت مورد توجه ویژه است، یادآور شد: به‌منظور کاهش قاچاقی فرآورده‌های نفتی تلاش می‌شود با استفاده از سامانه‌های نرم‌افزاری، سیستمی کردن فرآیندها و کاهش دخالت نیروی انسانی، بررسی و تخصیص سوخت مصرف‌کنندگان انجام شود.

ویس کرمی با بیان اینکه به‌دنبال کنترل رشد مصرف هستیم و باید سایر بخش‌ها نیز در کنترل مصرف سوخت توجه داشته باشند، گفت: تلاش می‌کنیم تا به افزایش حداکثری تولید (چه بنزین و چه نفت‌گاز) دست یابیم، همچنین بحث‌های کیفی‌سازی سوخت که در شرکت ملی پالایش و پخش با برنامه‌ریزی دنبال می‌کند از دیگر اقدام‌ها است.



مدیرعامل شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران گفت: متنوع‌سازی سبد سوخت کشور از جمله برنامه‌هایی است که در دولت چهاردهم به‌صورت جدی پیگیری می‌شود.

کرامت ویس کرمی اظهار کرد: به‌دنبال آن هستیم تا در تأمین بنزین کشور، نقل، انتقال و توزیع آن شرایطی ایجاد کنیم که این مهم بدون کمترین مشکل انجام شود.

وی با بیان اینکه با توجه به حجم مصرف زیاد بنزین در کشور متنوع‌سازی سبد سوخت را در دستور کار قرار دهیم، افزود: از این رو باید به سوخت سی‌ان‌جی بیشتر توجه کنیم و سهم آن را در سبد سوخت کشور افزایش دهیم.

مدیرعامل شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران با بیان اینکه ظرفیت و زیرساخت مطلوبی برای افزایش سهم سی‌ان‌جی در سبد سوخت کشور وجود دارد، گفت: با توجه به شرایط ایجاد شده، هم‌اکنون مصرف سی‌ان‌جی در کشور پایین است به همین دلیل به دنبال این هستیم که افزایش مصرف را در

مدیر عامل شرکت ملی نفت ایران خبر داد

رکوردشکنی تولید گاز ایران در ۱۰۰ روز نخست دولت چهاردهم



مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران با اشاره به اقدام‌های راهبردی این شرکت در ۱۰۰ روز نخست دولت چهاردهم گفت: در این مدت کوتاه، اقدام‌های مهم و قابل توجهی در مجموعه شرکت ملی نفت ایران انجام شده که از آن جمله می‌توان به رکوردشکنی تولید گاز کشور اشاره کرد.

حمید بورد با اشاره به افزایش ۶۰ هزار بشکه‌ای تولید روزانه نفت ایران در ۱۰۰ روز گذشته اظهار کرد: در این مدت تعمیرات، نگهداری، افزایش تولید و اجرای پروژه‌ها در شرکت ملی نفت ایران انجام شده است.

وی با تأکید بر اینکه افزایش تولید نفت در شرکت‌های مناطق نفت‌خیز جنوب، نفت و گاز اردن، شرکت نفت مناطق مرکزی ایران و منطقه غرب کارون محقق شده است، افزود: از ابتدای دولت چهاردهم تاکنون در حوزه افزایش تولید گاز نیز موفق بودیم، و توانستیم با افزایش تولید حدود ۳۰ میلیون مترمکعب گاز، کمک قابل توجهی به رفع مشکلات کشور در حوزه ناترازی گاز داشته باشیم.

برخی وزرا حتی به ۴۰ میلیون مترمکعب در روز نیز رسیده است. بورد با قدردانی از تلاش تمام کارکنان شرکت ملی نفت ایران یادآور شد: این مقدار افزایش تولید گاز با اقدام‌های انجام‌شده در حوزه فعالیت شرکت‌های نفت مناطق مرکزی، نفت و گاز پارس و میدان‌های جنوبی استان فارس بوده است، همچنین در منطقه

هوشمندسازی؛ راه‌حل عبور از ناترازی انرژی

در این باره محمدمحسن صدر - معاون وزیر ارتباطات و رئیس سازمان فناوری اطلاعات ایران هم گفته است که بر اساس قواعد هوشمندسازی، موضوع اصلی، طراحی مجدد و ارتقاء حوزه فناوری اطلاعات در زیست‌بوم انرژی است، یعنی همان مدیریت ناترازی انرژی که کشور با آن دست به گریبان است؛ این مهم شامل مدیریت بهینه مصرف انرژی، مدیریت بارانه‌ها و یکپارچه‌سازی اطلاعات می‌شود.

به گفته وی اگر بتوان داده‌ها را به صورت واحد جمع‌آوری کرد، وزارت ارتباطات می‌تواند در این زمینه، با فراهم کردن بستر این سامانه هوشمند، نقش مهمی را در رفع معضل ناترازی ایفا کند و برای حل این مسائل نیاز به سرمایه‌گذاری است و اگر بتوان جلوی هدررفت گرفته شود، می‌توان بخش عمده‌ای از هزینه‌های سرمایه‌گذاری را کاهش داد. به اعتقاد کارشناسان، با توجه به اینکه دولت متولی رفع ناترازی انرژی بوده، لازم است که اقدام‌هایی جدی برای مدیریت بهتر منابع انرژی انجام شود چراکه همکاری میان دولت، مجلس و بخش خصوصی می‌تواند به ایجاد راهکارهای مؤثر برای حل مشکلات ناترازی انرژی کمک کند.

بنابراین یکی از مهم‌ترین راه‌حل‌ها برای رفع ناترازی و مشکلات انرژی، استفاده از ظرفیت‌های دیجیتال در بحث هوشمندسازی است که در این زمینه، هیچ راه‌حل پایدار و اثربخش دیگری وجود ندارد و تنها با مدیریت هوشمندانه مصرف انرژی است که می‌توان با این چالش مقابله کرد.

در نهایت تحلیلگران برای برون‌رفت از این شرایط و عدم تکرار آن توصیه می‌کنند زیرساخت‌های مورد نیاز ارتباطی، عملیاتی و هوشمندسازی باید به‌صورت امن و پایدار فراهم شود و در این زمینه می‌توان به ارتباطات فیبر نوری و پوشش تلفن همراه و زیرساخت ارتباطی اینترنت اشیاء اشاره کرد.



سید ستار هاشمی - وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات - معتقد است که هوشمندسازی در صنایع راه‌حل عبور از ناترازی‌ها به ویژه ناترازی انرژی به شمار می‌رود و وزارت ارتباطات در دولت چهاردهم موضوع هوشمندسازی انرژی را به طور جدی دنبال می‌کند.

هاشمی تأکید کرد: هوشمندسازی انرژی به عنوان یکی از راهکارهای علمی و فناورانه برای خروج از شرایط کنونی عنوان کرده و توضیح داد که در این زمینه وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات به صورت جدی ورود کرده و برنامه‌هایی را در دستور کار قرار داده است.

بر این اساس می‌توان گفت که یکی از موضوعات کلیدی در بحث ناترازی انرژی موضوع مدیریت پیک مصرف است. در هیچ جای دنیا به اندازه پیک مصرف، برای تولید سرمایه‌گذاری نمی‌شود چراکه این منابع در زمان غیر پیک بلااستفاده باقیمانده و هدر می‌رود. بنابراین مدیریت هوشمند مصرف و کاهش فاصله پیک و میانگین مصرف راهکاری است که می‌توان با استفاده از ابزارهای هوشمند به آن دست یافت.