



سه‌شنبه ۲۲ مرداد ۱۳۹۸ - شماره ۵۶۸

گزارش

اوپک دست به کار می‌شود؟

قیمت‌های نفت به دلیل نگرانی‌ها پیرامون چشم‌انداز رشد تقاضا در بحبوحه تشدید تنش‌های تجاری میان آمریکا و چین، قوی شدن دلار و افت ارزش یوان کاهش شدیدی پیدا کرده‌است. وخامت وضعیت اقتصاد جهانی باعث شده نرخ‌های بهره در کشورهایی مانند هند و تایلند با پیروی از اقدام مشابه بانک مرکزی آمریکا، کاهش پیدا کند و بازار نفت به ریسک‌های پیرامون رکود احتمالی واکنش نشان می‌دهد.با این حال برخی از تحلیلگران گفته‌اند با توجه به محدودیت عرضه اوپک، پرسش‌ها درباره رشد تولید آمریکا در کوتاه مدت و واکنش بانک‌های مرکزی به خطر رکود، کاهش قیمت ممکن است بیش از حد بوده باشد.نشست رسمی آینده اوپک پنجم دسامبر برگزار می‌شود و این گروه ششم دسامبر با تولیدکنندگان غیراوپک دیدار خواهد داشت.

به گزارش اقتصادسراسر آمد، در این شرایط اوپک در نظر دارد در نشست کمیته نظارتی این گروه که ماه میلادی آینده برگزار می‌شود، به کاهش قیمت نفت واکنش نشان دهد.

قیمت‌های نفت از آوریل ۲۰ درصد کاهش پیدا کرده و نفت برنت در واکنش به آمار اقتصادی ضعیف و نگرانی‌ها نسبت به تیرگی بیشتر روابط تجاری میان آمریکا و چین، پایین ۵۹ دلار در هر بشکه معامله می‌شود. کشور‌های تولیدکننده نفت منطقه خلیج فارس که نیمی از تولید اوپک را تشکیل می‌دهند، به قیمت بالای ۷۰ دلار برای متعادل کردن بودجه خود نیاز دارند. با این حال مقامات اوپک به "اس اند پی گلوبال پلانس" گفته‌اند این گروه و متحدانش در نشست کمیته نظارتی مشترک وزیران که ۱۲ سپتامبر در ابوظبی برگزار می‌شود، به ارزیابی سلامت بازار خواهند پرداخت. در این نشست عربستان سعودی و روسیه و شمار دیگری از تولیدکنندگان حضور دارند و کاهش تولید ضروری برای متعادل کردن بازار را بررسی می‌کنند.

سهیل المزروعی، وزیر انرژی امارات متحده عربی در بیانیه‌ای اعلام کرد کشور به حمایت از اقداماتی که به متعادل کردن بازار نفت کمک می‌کند، ادامه خواهد داد. وی در ادامه افزود: عوامل عرضه و تقاضای نفت مطلوب هستند. ذخایر جهانی نفت رو به کاهش بوده و تقاضا همچنان در سطح خوبی است. امارات متحده عربی تولیدش را مطابق با سهمیه توافق شده کاهش می‌دهد و پایبندی خود برای تضمین ثبات بازار را حفظ می‌کند.طبق نظرسنجی اوپک پلانس، عربستان سعودی تولید نفت خود را در ژوئیه به ۹.۷۰ میلیون بشکه در روز کاهش داد که حدود ۶۰۰ هزار بشکه در روز پایین سهمیه تولید این کشور بوده‌است. این کشور پایبندی بیش از حدی به توافق کاهش تولید ۱.۲ میلیون بشکه در روز میان تولیدکنندگان اوپک و غیراوپک داشته‌است. این نظرسنجی نشان داد تولید اوپک در ژوئیه به پایین‌ترین میزان در پنج سال اخیر سقوط کرده‌است. بلومبرگ پنج شنبه گذشته به نقل از مقامات آگاه خبر داد عربستان سعودی قصد دارد به منظور تثبیت بازار، صادرات نفت خود در ماه میلادی آینده را به پایین هفت میلیون بشکه در روز برساند. مقامات سعودی حاضر نشدن درباره این گزارش به پلانس اظهارنظر کنند اما پیش از این اظهار کردند که عربستان سعود صادراتش را در واکنش به افت قیمت‌ها، پایین هفت میلیون بشکه در روز نگه می‌دارد. گلدمن ساکس در یادداشت تحلیقاتی در این باره نوشت: چنین کاهش‌های تصاعدی مطابق با الگوی تاریخی کاهش تولید سعودی‌ها در دوره های تقاضای ضعیف است. در این بین کمیته فنی مشترک اوپک که مسئول ارزیابی شرایط بازار نفت است، در ۱۹ اوت نشست خواهد داشت. با این حال تحلیلگران می‌گویند اوپک به جز مداخله کلامی، گزینه‌های محدودی در بازار نفت دارد.

قیمت‌های نفت به دلیل نگرانی‌ها پیرامون چشم‌انداز رشد تقاضا در بحبوحه تشدید تنش‌های تجاری میان آمریکا و چین، قوی شدن دلار و افت ارزش یوان کاهش شدیدی پیدا کرده‌است. وخامت وضعیت اقتصاد جهانی باعث شده نرخ‌های بهره در کشورهایی مانند هند و تایلند با پیروی از اقدام مشابه بانک مرکزی آمریکا، کاهش پیدا کند و بازار نفت به ریسک‌های پیرامون رکود احتمالی واکنش نشان می‌دهد.با این حال برخی از تحلیلگران گفته‌اند با توجه به محدودیت عرضه اوپک، پرسش‌ها درباره رشد تولید آمریکا در کوتاه مدت و واکنش بانک‌های مرکزی به خطر رکود، کاهش قیمت ممکن است بیش از حد بوده باشد.نشست رسمی آینده اوپک پنجم دسامبر برگزار می‌شود و این گروه ششم دسامبر با تولیدکنندگان غیراوپک دیدار خواهد داشت.



گزارش «اقتصادسراسر آمد»از روند صرفه جویی در مصرف برق؛

سال روشن

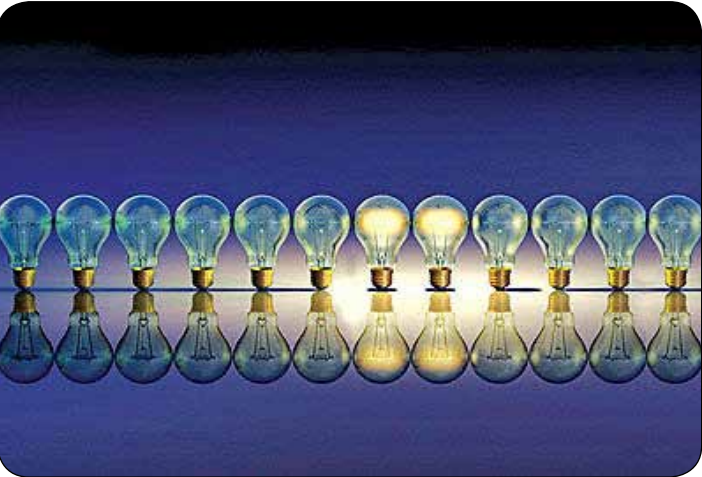
گروه انرژی- در حالی در حال گذر از پیک مصرف برق در تابستان هستیم که پرونده خاموشی‌های برنامه‌ریزی شده باز نشد و با اینکه حدود ۴۰۰۰ مگاوات کمبود در تولید برق وجود داشت، از آنجایی که رشد مصرف برق در تابستان امسال نسبت به تابستان سال گذشته، تنها یک درصد بود، پیش‌بینی‌هایی که بعضا در مورد خاموشی‌ها در تابستان امسال صورت گرفته بود، درست از آب در نیامد.

به گزارش اقتصادسراسر آمد، براساس پیش‌بینی‌هایی که سال گذشته صورت گرفته بود، اوج بار مصرف برق امسال در کشور، حدود ۶۱ هزار مگاوات تخمین زده شده بود ولی امسال تاکنون ۳۳۰۰ مگاوات در مصرف برق صرفه‌جویی گرفته تا پیک مصرف امسال به ۵۷ هزار مگاوات برسد. برای تولید علمی ۳۳۰۰ مگاوات باید ۵۰۰۰ مگاوات نیروگاه ساخته شود که این امر نیازمند سرمایه‌گذاری پنج میلیارد دلاری بیش‌تر برای پاسخگویی به مصرف است ولی خوشبختانه همراهی مردم در سازگاری با وضعیت دما و استفاده درست از سیستم‌های سرمایشی موجب صرفه‌جویی ۳۳۰۰ مگاواتی در مصرف برق شده‌است.

به طور کلی میزان پیک در تابستان امسال نسبت به سال گذشته حدود یک درصد رشد داشت. میزان رشد مصرف طی ۱۰ سال قبل حدود ۴.۷ درصد و در ۴۰ سال اخیر ۷.۲ درصد بوده‌است. کارشناسان بر این باورند

وزیران آب کشور‌های منطقه آذرماه به تهران می‌آیند

مدیر مرکز منطقه‌ای مدیریت آب شهری گفت: دهمین اجلاس شورای حکام مرکز منطقه‌ای مدیریت آب شهری ۱۴ آذرماه امسال با حضور وزیران و معاونان بخش آب ۱۷ کشور منطقه و به ریاست وزیر نیروی کشورمان در تهران برگزار می‌شود.به گزارش اقتصادسراسر آمد، علی چاوشیان افزود: «مرکز منطقه‌ای مدیریت آب شهری» با حوزه فعالیت در مناطق غرب و جنوب آسیا و نیز آسیای میانه و شمال آفریقا در بهمن ماه سال ۱۳۸۰ با پیگیری وزارت نیرو و با همکاری وزارت امور خارجه و یونسکو تأسیس و راه‌اندازی شده‌است.مدیر مرکز منطقه‌ای مدیریت آب شهری تهران (RCUWM) یادآور شد: تاکنون ۶ دوره از جلسات شورای حکام مرکز در ایران، دو دوره در عمان و یک دوره در تاجیکستان برگزار شده‌است.



۱۳۹۷ همچون سال ۱۳۹۷-۱۳۹۶ باشد؛ یعنی حدود ۴۰۰۰ مگاوات کمبود تولید نیروگاه‌های برق آبی در تابستان ۱۳۹۸ داشته باشیم.

به گفته وی، به دلیل کمبود بارش‌ها برای تابستان ۱۳۹۸ حدود ۸۰۰۰ مگاوات کمبود تولید پیش‌بینی کردیم که بارش‌های اخیر موجب شد حدود ۴۰۰۰ مگاوات کمبود ناشی از کم‌بارشی و در نتیجه کمبود مصرف برق در سدهای مخزنسی که عمدتا در خوزستان قرار دارند، برطرف شوند؛ اما حدود ۴۰۰۰ مگاوات دیگر کمبود وجود دارد.اردکانیان با اشاره به میزان مصرف برق در ایران، اظهار کرد: علاوه بر ۴۰۰۰ مگاوات مذکور افزایش مصرف غیرمتعارفی که ممکن است امسال به دلیل نوعی خاطرجمععی از اینکه مشکلی نداریم، به وجود بیاید؛ در واقع این که دوباره برگردیم به عادت قبلی می‌تواند مشکل‌ساز باشد.البته سعی کردیم تعدادی از واحدها را زودتر به مدار بیاوریم. اگر مصرف را به همان عادات مصرفی قبلی برگردانیم؛ یعنی اگر رشد مصرف‌مان نسبت به تابستان سال گذشته

وی با تأکید بر این که رشد ۱۶ درصدی قیمت برق جریمه مشترکان پر مصرف محسوب می‌شود، در مورد تشویق مشترکان کم مصرف نیز توضیح داد: جریمه در سال‌های قبل هم به صورت پلکانی اعمال می‌شده اما اقدامی که امسال صورت گرفته این است که خانوارهایی که مصرف آن‌ها زیر الگو است و نسبت به سال‌های قبل کاهش داشته، مشمول تخفیف مصرف می‌شوند.

فارس،مقام اول فرونشست در جهان



مدیر شرکت آبفای استان فارس اعتقاد دارد که به دلیل برداشتهای بی رویه از آبهای زیرزمینی، فارس نه تنها در ایران بلکه در جهان بیشترین میزان فرونشست را دارد. به گزارش اقتصادسراسر آمد، محمدعلی قلندری گفت: یکی از مهمترین چالشهای امروز آب است که فرونشست اقلیمی و برداشتهای بی رویه

از آبهای زیرزمینی تأثیرات منفی بیشتری بر آن داشته‌است او با بیان اینکه فرونشست زمین بخشی از اینخاونها را در فارس و کشور از بین برده‌است، ادامه داد: امروز عمق چاه آب شرب در فارس رکورد زده به طوریکه عمق چاه آب در جهرم به ۵۵۰ متر هم رسیده‌است؛ البته در چاه‌های تحت مدیریت آبفای استان فارس، عمق چاه حداکثر ۵۱۰ متر است.

قلندری با اشاره به اینکه بالغ بر ۸۵ درصد آب مورد نیاز مردم در استان فارس از محل آبهای زیرزمینی تأمین می‌شود، گفت: وزارت نیرو تلاش می‌کند که ۳۰ درصد از شهرهای استان فارس را تحت پوشش آبهای سطحی که منابع قابل اعتمادتری است، قرار دهد که شهرهای داراب، فسا، زرین دشت و در مراحل بعدی کارزون، نیزیز و ... در دستور کار خواهد بود.

مدیرعامل آبفای استان فارس، یکی از موانع مهم در بهینه سازی مصرف آب را قیمت بسیار اندک آب شرب اعلام و اضافه کرد: قیمت پایین آب چالش بزرگی است که هنوز حتی مسئولان هم به آن اعتقادی ندارند.

او اضافه کرد: امروز تأمین هر متر مکعب آب شرب بالغ بر ۵۰۰ تومان هزینه در بر دارد حال آنکه عدد فروش آب شرب خانگی، ۴۷۰ تومان، یعنی هر لیتر ۵۰ ریال است! قلندری با اشاره به اینکه برای ترمیم یک درصد از کل شبکه آب شرب موجود در استان فارس به غیر از شیراز حدود ۳۰۰ میلیارد تومان اعتبار نیاز است، گفت: چون آب آشامیدنی در فارس عمدتا از منابع زیرزمینی تأمین میشود لذا افزایش بارندگی، تأثیری بر آن ندارد و اینکه بارندگی مشکل آب را حل کرده باشد، تصور غلطی است.

قلندری، سرانه مصرف در ایران را حدود ۱۶۱ لیتر برای هر نفر اعلام و اضافه کرد: هم اینک در ایران ۱۱ درصد بیشتر از شرایط عادی و ۶۰ درصد بیشتر از شرایط خشکسالی آب مصرف می‌کنیم.

مدیرعامل آبفای استان فارس با بیان اینکه شهرها در فارس به سه گروه، مشکل دار، در نقطه سر به سر و عادی تقسیم شده‌است، گفت: در فارس تا روز گذشته ۵ شهر بحرانی داشتیم که با خروج قادرآباد از وضعیت بحرانی، این تعداد به ۴ شهر کاهش یافته‌است.

قلندری خاطرنشان کرد: در سال ۹۶ تعداد شهرهای بحرانی ۱۹ شهر بود، سال گذشته این تعداد به ۹ شهر رسید و امروز و علیرغم گرمای شدید هوا، این تعداد به ۴ شهر کاهش یافته‌است.

او در عین حال از وجود ۲۵ شهر در فهرست شهرهای دارای تنش یا در نقطه سر به سر خبر داد و گفت: ۵۲ شهر در وضعیت عادی قرار دارد.

انرژی

افت ۱۲ درصدی درآمد آرامکو عربستان در نیمه نخست ۲۰۱۹

درآمد خالص آرامکو به خاطر قیمت پایین نفت در نیمه اول سال میلادی جاری ۱۲ درصد کاهش یافت و به ۴۶.۹ میلیارد دلار رسید.به گزارش اقتصادسراسر آمد به نقل از تسنیم، آرامکو، تولیدکننده برتر عربستان با وجود ۱۲ درصد کاهش درآمد خالص در نیمه اول سال میلادی جاری، همچنان مقام سودآورترین شرکت جهان را حفظ کرده‌است. درآمد خالص این شرکت به شرکت اپل قیمت پایین نفت به ۴۶.۹ میلیارد دلار رسیده‌است. شرکت اپل هم که در لیست سود آورترین شرکت‌های جهان قرار دارد، در شش ماهه اول سال مالی جاری ۳۱.۵ میلیارد دلار درآمد داشته‌است. آرامکو اعلام کرد درآمد کلی آن که شامل درآمدهای مربوط به فروش هم می‌شود، در نیمه اول سال جاری میلادی ۱۶۳.۸۸ میلیارد دلار بوده که نسبت به ۱۶۷.۶۸ میلیارد دلار سال قبل کمتر است. آرامکو، بزرگترین تولیدکننده نفت جهان، ۲۰ درصد سهم‌ها در تجارت تبدیل نفت به مواد شیمیایی در شرکت ریلاینس ایندساتریز هند دارد.

واحد بخار نیروگاه غرب کارون سال آینده وارد مدار می‌شود

مدیرعامل شرکت تولید نیروی برق حرارتی گفت: واحد بخار نیروگاه غرب کارون به ظرفیت ۱۸۰ مگاوات سال آینده وارد مدار می‌شود.به گزارش اقتصادسراسر آمد، محسن طرطلب با اشاره به سفر این هفته خود به استان خوزستان به‌منظور بررسی روند افزایش تولید نیروی برق در این استان، گفت: تاکنون دو واحد گاز نیروگاه غرب کارون هر یک به ظرفیت ۱۷۰ مگاوات وارد مدار شده‌است و واحد مداری می‌شود.مدیرعامل شرکت تولید نیروی برق حرارتی افزود: همچنین بر اساس برنامه‌ریزی صورت گرفته در تلاشیم تا واحد گاز نیروگاه سیکل ترکیبی دوکوهه اندیمشک برای پیک تابستان سال آینده وارد مدار تولید شود.وی به آخرین وضعیت اجرای نیروگاه سیکل ترکیبی رامهرمز اشاره کرد و گفت: عملیات اجرایی این مجموعه، اواخر سال گذشته با سرمایه‌گذاری بخش خصوصی آغاز شده ولی تاکنون پیشرفت خوبی نداشته‌است.

اعلام قیمت پایه محصولات پتروشیمی

قیمت پایه محصولات پتروشیمی از سوی دفتر توسعه صنایع تکمیلی پتروشیمی اعلام شد.به گزارش اقتصادسراسر آمد، قیمت پایه محصولات پلیمری و شیمیایی که از سوی دفتر توسعه صنایع تکمیلی پتروشیمی براساس قیمت‌های جهانی برای مبادله در بورس کالای ایران تعیین می‌شود، بر اساس نرخ ارز ۱۱۴۴۵۲ ریالی اعلام شد.

انگلیس و ایتالیا، جایگزین آمریکا در صنعت نفت عراق

برخی منابع اعلام کردند که عراق برای یک پروژه خط لوله، در آستانه توافق با شرکت‌های بی‌بی انگلیس و انی ایتالیا به جای شرکت اکسون موبیل آمریکا قرار گرفته‌است.به گزارش اقتصادسراسر آمد به نقل از مهر، پنج مسئول ارشد نفتی عراق اعلام کردند که این کشور نزدیک به دستیابی به توافقی با شرکت‌های بی‌بی و انی برای یک پروژه خط لوله صادرات نفت است که پیش‌تر قرار بود بخشی از یک توافق بزرگ با شرکت آمریکایی اکسون موبیل باشد.طبق توافق ۴۰۰ میلیون دلاری پیشنهادی، شرکت‌های بی‌بی و انی روی طرحی برای ساخت دو خط لوله زیردریایی برای صادرات نفت جنوب عراق از مسیر خلیج فارس کار می‌کنند. قرار بود ساخت این خط لوله بخشی از قرارداد ۵۳ میلیارد دلاری با شرکت اکسون موبیل آمریکا باشد که به نظر می‌رسید در سال جاری میلادی انجام شود، اما پیچیدگی‌های قراردادی و نگرانی‌های امنیتی، جلوا این توافق را گرفت. پیش از این نیز مسئولان عراقی اعلام کرده بودند شرکت هیوندای کره جنوبی برای ساخت پروژه ۲ میلیارد و ۴۰۰ میلیون دلاری تأسیسات تزریق آب دریا (به چاه‌های نفتی) انتخاب شده‌است.

اینگار جدید هند برای کاهش واردات انرژی

هند قصد دارد به هدف دولت نازندرا مودی، نخست وزیر این کشور برای کاهش وابستگی به واردات انرژی دست پیدا کند و این کار را از آشپزخانه‌ها شروع می‌کند.به گزارش اقتصادسراسر آمد به نقل از ایسنا، سه شرکت دولتی ایندین کورپ، بهارات پترولیوم و هندوستان پترولیوم قصد دارند از روغن خوراکی استفاده شده که معمولاً دور ریخته می‌شود، برای تولید سوخت‌های بیودیزل استفاده کنند. دارمندرا پرادهان، وزیر نفت هند در روز جهانی بیودیزل در دهلی نو گفت: این شرکت‌ها قصد دارند پس مانده روغن‌های خوراکی مصرف کنندگان بزرگی مانند هتل‌ها، رستوران‌ها و سال‌های غذاخوری ۱۰۰ شهر را جمع‌آوری کنند. این شرکت‌ها، ۵۱ روپیه (معادل ۷۲ سنت) برای هر لیتر روغن خوراکی مصرف در نخستین سال و ۵۲.۷ روپیه در سال دوم و ۴۵.۵ روپیه در سال سوم پرداخت می‌کنند.

تداوم نصب کنتور هوشمند روی چاه‌های مجاز تهران

مدیر امور منابع آب تهران بزرگ از ادامه نصب دستگاه کنتور هوشمند روی چاه‌های مجاز در محدوده عملکرد خبر داد. به گزارش اقتصادسراسر آمد، علیرضا نیکنام، با اشاره به وضعیت بحرانی سفره آب زیرزمینی دشت تهران به‌دلیل افت سطح آب زیرزمینی و برداشت‌های بی‌رویه و بدون برنامه از آبخوان گفت: به منظور امکان مدیریت منابع آب، کنترل میزان بهره‌برداری از چاه‌های پروانه‌دار و کمک به تعادل بخشی منابع آب زیرزمینی دشت ضروری است تمامی چاه‌های پروانه‌دار به کنتور حجمی هوشمند مجهز شوند.وی افزود: با پیگیری‌های به عمل آمده نسبت به نصب کنتور هوشمند توسط مالکان روی چاه‌های مجاز با مصارف صنعتی، خدماتی، کشاورزی و خانگی اقدام و به این ترتیب مدیریت دقیق مصرف منابع آب زیرزمینی در این محدوده امکان‌پذیر شد. نصب کنتور هوشمند روی چاه‌های ۱۰ پروژه‌های مهم طرح تعادل بخشی بوده که امور آب تهران بزرگ این پروژه را جهت مدیریت منابع آب شهرستان پیگیری ویژه خواهد کرد.