

اخبار

رشد ۳۳ درصدی سبد نفتی اوپک در سال ۲۰۱۸



سبد نفتی اوپک در سال ۲۰۱۸ نسبت به سال پیش از آن رشد چشمگیری را شاهد بود و برای دومین سال متوالی افزایش یافت.

به گزارش ایسنا، اوپک در گزارش ماهانه خود اعلام کرد این افزایش تحت تاثیر کاهش تولید داوطلبانه تحت اعلامیه همکاری و همچنین رشد مطلوب اقتصاد جهانی و رشد تقاضا برای نفت در سال ۲۰۱۸ بود که از عوامل بنیادین بازار پشتیبانی کرد. با این حال ارزش سبد نفتی اوپک در سه ماهه چهارم سال ۲۰۱۸ به شدت کاهش یافت که به دلیل ابهامات فرآینده پیرامون پیش‌بینی‌های رشد اقتصاد جهانی بود که با تنش ژئوپلیتیکی و تاثیر منفی احتمالی اختلافات تجاری آمریکا و چین روی اقتصاد جهانی تشدید شد. تمامی این عوامل در افت شدید قیمتها و نزول بازارهای سهام جهانی سهمیم بودند در حالی که سطح ذخایر نفت کشورهای سازمان توسعه و همکاری اقتصادی (OECD) نیز بالا رفت.

ارزش سبد نفتی اوپک به طور میانگین در سال ۲۰۱۸ به ۶۹.۷۸ دلار در هر بشکه رسید که ۱۷.۲۵ دلار در هر بشکه یا معادل ۳۳.۱ درصد در مقایسه با سال ۲۰۱۷ افزایش داشت.

ارزش سبد نفتی اوپک در دسامبر ۵۶.۹۴ دلار در هر بشکه بود که نسبت به ۶۵.۳۳ دلار در نوامبر، ۸.۳۹ دلار یا ۱۲.۸ درصد کاهش نشان داد.

میانگین قیمت نفت سنگین ایران ۶۷.۹۷ دلار در سال ۲۰۱۸ در مقایسه با ۵۱.۷۱ دلار در سال ۲۰۱۷ بوده است. قیمت نفت سنگین ایران در دسامبر ۵۴.۸۴ دلار در هر بشکه بود که ۷.۹۹ دلار یا ۱۲.۷ درصد در مقایسه با ۶۲.۸۳ دلار در نوامبر کاهش داشت.

در میان سایر گریدهای سبد نفتی اوپک، گرید عرب لایت ۷۰.۵۹ دلار در هر بشکه در سال ۲۰۱۸ در مقایسه با ۵۲.۵۹ دلار در هر بشکه در سال ۲۰۱۷ بود. میانگین قیمت نفت سبک بصره نیز ۶۸.۶۲ دلار در هر بشکه در سال ۲۰۱۸ در مقایسه با ۵۱.۸۷ دلار در هر بشکه در سال ۲۰۱۷ بود.

نفت سنگین ایران ۸ دلار ارزان شد



طبق جدیدترین گزارش ماهانه اوپک تولید نفت ایران در دسامبر سال ۲۰۱۸ به ۲.۷۶۹ میلیون بشکه در روز رسید و نفت سنگین ایران حدود ۸ دلار در هر بشکه ارزان شد.

به گزارش ایسنا، گزارش اوپک بر مبنای آمار منابع ثانویه نشان می‌دهد تولید نفت ایران در ماه میلادی گذشته به ۲.۷۶۹ میلیون بشکه در روز رسید که ۱۵۹ هزار بشکه در روز در مقایسه با تولید ۲.۹۲۸ میلیون بشکه در روز در نوامبر، کاهش داشت.

میانگین تولید نفت خام ایران در سه ماهه چهارم سال میلادی گذشته ۳۰۱۰ میلیون بشکه در روز بود که در مقایسه با ۳۶۰۳ میلیون بشکه در روز در سه ماهه سوم، کاهش داشت.

طبق آمار منابع ثانویه، مجموع تولید اوپک که متشکل از ۱۴ کشور است در دسامبر ۳۱.۵۸ میلیون بشکه در روز بود که ۷۵۱ هزار بشکه در روز نسبت به ماه پیش از آن کاهش نشان داد. تولید نفت در عربستان سعودی، ایران و امارات متحده عربی کاهش یافت، در حالی که تولید عراق افزایش داشت.

قیمت نفت سنگین ایران در دسامبر ۵۴.۸۴ دلار در هر بشکه بود که ۷.۹۹ دلار یا ۱۲.۷ درصد در مقایسه با ۶۲.۸۳ دلار در نوامبر کاهش داشت. میانگین قیمت نفت سنگین ایران ۶۷.۹۷ دلار در سال ۲۰۱۸ در مقایسه با ۵۱.۷۱ دلار در سال ۲۰۱۷ بوده است.

معاون وزیر نیرو:

ظرفیت تولید برق تجدیدپذیر تا پایان امسال به هزار مگاوات می‌رسد

معاون وزیر نیرو با اشاره به اینکه انرژی‌های تجدیدپذیر در ایران جوان است و به همین منظور نیازمند حمایت از سوی مجلس شورای اسلامی برای توسعه این طرح‌ها هستیم، گفت: روند احداث نیروگاه‌های خورشیدی با شتاب خوبی در حال پیشرفت است.

به گزارش ایسنا، سیدمحمد صادق زاده در حاشیه سفر به استان کرمان و در مراسم افتتاح نیروگاه خورشیدی یک مگاواتی آراد شهرستان بردسیر گفت: در سال ۱۳۹۵ کمتر از ۲۰۰ مگاوات نیروگاه انرژی‌های تجدیدپذیر در کشور وجود داشت که در سال گذشته به ۵۰۰ مگاوات رسید و در نظر داریم تا پایان سال جاری آن را به یک هزار مگاوات در کل کشور افزایش دهیم.

رئیس سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر ایران با اشاره به اقتصادی بودن استفاده از انرژی‌های تجدیدپذیر در کشورمان گفت: این حوزه اشتغالزایی خوبی نیز به همراه داشته است؛ به ویژه برای خانواده‌هایی که امکان کار در سایر مشاغل را از جمله کشاورزی و … ندارند.

وی ادامه داد: در نیروگاههای خورشیدی، مهمترین زیرساخت کشور یعنی برق بدون مصرف آب که کالایی ارزشمند و بحرانی برای ما است، تولید می‌شود.

مهدیان – مدیرعامل بانک توسعه تعاون – نیز با اعلام آمادگی برای مشارکت و توسعه در نیروگاههای خورشیدی یک مگاواتی آراد شهرستان بردسیر گفت: در حوزه اشتغال روستایی ۳۰۰۰ میلیارد تومان تکلیف داریم که تاکنون ۱۱۰۰ میلیارد تومان آن اجرایی شده است. وی افزود: آمادگی داریم از منابع داخلی، صندوق توسعه، فرابگیر و اشتغال روستایی در طرح‌ها و پروژه‌ها وارد شویم؛ ضمن اینکه ۲ میلیارد تومان تسهیلات ازدواج پرداختی این بانک در استان کرمان، یک میلیارد تومان به مددجویان کمیته امداد، یک میلیارد تومان به مددجویان بهزیستی و یک میلیارد و ۳۰۰ میلیون تومان تسهیلات خرد خانگی پرداخت شده است.

میانگین سرانه مصرف برق خانگی در کشور کاهش یافت

معاون دفتر مدیریت مصرف شرکت توانیر گفت: میانگین سرانه مصرف برق مشترکان خانگی کشور در چند سال اخیر از ۲ هزار و ۷۰۰ کیلووات ساعت هم اکنون به ۲ هزار و ۹۵۰ کیلووات ساعت کاهش یافته است. به گزارش ایرنا، علیرضا احمدی یزدی روز چهارشنبه در بازدید خبرنگاران از مراکز دیسپاچینگ و فوورتهای برق شرکت توزیع نیروی برق استان یوشهر افزود: هم اکنون ۳۶ میلیون مشترک برق در کشور وجود دارد که از این شمار ۲۹ میلیون مشترک خانگی است. وی اضافه کرد: مشترکان خانگی یک سوم برق کشور را مصرف می‌کنند. احمدی یزدی بیان کرد: کاهش میانگین سرانه مصرف خانگی برق در نتیجه اجرای برنامه های فرهنگی و بکارگیری وسایل جدید برقی کم مصرف توسط مشترکان حاصل شده است.

تولید گاز، فرآورده‌های نفتی و محصولات پتروشیمی روند رو به رشدی داشته است

جزئیات تولید بنزین در ایران طی ۴۰ سال



۱۳۵۷، ۱۴۴ میلیون لیتر در روز بوده که این میزان در آبان‌ماه سال ۱۳۹۷ به ۹۵ میلیون لیتر در روز رسیده است. متوسط تولید گازوئیل نیز که در سال ۱۳۵۷، ۲۵ میلیون لیتر در روز بوده، در آبان‌ماه سال ۱۳۹۷ به ۱۰۰ میلیون لیتر در روز رسیده است.

مقایسه شاخص‌های بخش پتروشیمی در سال‌های ۱۳۵۷ و ۱۳۹۶

ظرفیت تولید محصولات پتروشیمی در سال ۱۳۵۷، ۱۶ میلیون تن بوده که این میزان در سال ۱۳۹۶ به ۶۴ میلیون تن رسیده است.هم‌چنین مجموع فروش محصولات پتروشیمی چه در بازار داخلی و چه در بازار خارج در سال‌های بعد از پیروزی

انقلاب اسلامی ۳۳ برابر افزایش داشته است.

روستا گازرسانی شده بود که این میزان در انتهای مهرماه ۱۳۹۷ به ترتیب ۱۱۳۳ شهر و ۲۷ هزار و هفت روستا رسیده است.

هم‌چنین تعداد مشترکین گاز طبیعی در سال ۱۳۵۷، ۴۶۵ هزار مشترک بوده که این میزان در انتهای مهرماه سال ۱۳۹۷ به ۲۲ هزار و ۹۰۷ مشترک رسیده است. هم‌چنین در سال‌های بعد از انقلاب اسلامی ۲۲۴۶ جایگاه سی ان جی احداث شده است.

شاخص‌های پالایش و بخش فرآورده‌های نفتی

از سوی دیگر، تولید پنج فرآورده نفتی اصلی (بنزین، گازوئیل، نفت سفید، نفت کوره و گاز مایع) در سال ۱۳۵۷، ۱۰۰ میلیون لیتر در روز بوده که این میزان در سال ۱۳۹۶ به روزانه ۲۵۲ میلیون لیتر رسید. متوسط تولید بنزین موتور در ایران در سال

درصدی داشته است. هم‌چنین تولید گاز طبیعی از میدان گازی پارس جنوبی که بزرگ‌ترین میدان گازی جهان بوده و بین ایران و قطر مشترک است، از سال ۱۳۸۰ آغاز شد و در سال ۱۳۹۶، تولید ایران از این میدان با کشور قطر برابر شد. از سوی دیگر تزریق گاز به میادین نفتی در سال‌های بعد از پیروزی انقلاب اسلامی هم

افزایش بیش از ۳۰ برابری داشته است.

اما مجموع خطوط انتقال گاز طبیعی ایران، در سال ۱۳۵۷، ۲۹۰۰ کیلومتر بود که در سال ۱۳۹۶ به ۳۹ هزار کیلومتر رسید. از سوی دیگر، مجموع شبکه گازرسانی ایران، در سال ۱۳۵۷، ۲.۱ هزار کیلومتر بود که در انتهای مهرماه سال ۱۳۹۷ به ۳۴ هزار کیلومتر رسید. طبق آمار، در سال ۱۳۵۷، پنج شهر و یک

احتمال کمبود عرضه نفت جدی است؟



از این نظر رفع مازاد عرضه این بار راحت‌تر خواهد بود.

به این ترتیب مقامات اوپک چندان نگران به نظر نمی‌رسند. خالد الفالح، وزیر انرژی عربستان سعودی در کنفرانس مجمع انرژی جهانی ۲۰۱۹ شورای آتلانتیک در ابوظبئی گفت: جو فعلی بازار به دلیل نگرانی‌های بی‌مورد در خصوص تقاضا و دستکم گرفته شدن توافق کاهش تولید و ارزیابی نادرست از روند عرضه و تقاضاست که واکنش‌های منفی بازیگران مالی را بدنبال داشته است. به عبارت دیگر اگر دقیق نگاه کنیم، بازار در مسیر صحیحی قرار دارد و به سرعت به تعادل خواهد گشت.

با این حال تحلیلگران این بانک سرمایه‌گذاری خاطرنشان کردند اگر نرخ رشد تولید ناخالص داخلی جهانی از ۳.۵ به ۲ درصد کاهش پیدا کند، نفت برنت ممکن است تا رکورد ۳۵ دلار در هر بشکه سقوط کند. در مقطع فعلی هیچ کس انتظار ندارد رشد اقتصاد جهانی تا این حد سقوط کند اما شمار رو به رشدی از شاخص‌ها نشان می‌دهند که احتمال افت رشد اقتصادی وجود دارد. آمار کاهش صادرات و واردات چین در دسامبر مایوس‌کننده بوده است. صادرات این کشور در دسامبر بر مبنای سالانه ۴.۴ درصد و وارداتش ۷.۶ درصد کاهش پیدا کرد که نشان داد رشد دومین اقتصاد بزرگ جهان اندکی آهسته شده است.

بااین حال عوامل عرضه و تقاضای بازار نفت کاملاًمنفی نیستند.بانک امریکامریل لینچ برآورد کرده که عرضه اوپک پلاس در سه ماهه چهارم امسال ۲۶ میلیون بشکه در روز در مقایسه با سه ماهه چهارم سال ۲۰۱۸ کاهش پیدا خواهد کرد. این رقم شامل کاهش ۱.۲ میلیون بشکه در روز توافق شده میان این تولیدکنندگان بعلاوه کاهش احتمالی تولید برخی از کشورهامانند ونزوئلاو ایران خواهد بود. چنین کاهش قابل توجهی به همراه کندی رشد تولید شیل آمریکا و رشد مستمر تقاضا کافی خواهد بود تا بازار نفت را به کمبود عرضه دچار کند.

بر اساس گزارش اوپل پرایس، بعلاوه مازاد عرضه‌ای که در اواخر سال ۲۰۱۸ ایجاد شد، بسیار کمتر از مازاد عرضه‌ای بود که در فاصله سال ۲۰۱۴ تا ۲۰۱۶ مشاهده شد. طبق گزارش اسکاتلیا بانک، آخرین مازاد عرضه احتمالاً به ۲۰۰۰ میلیون بشکه بالغ شد که در حالی که میزان آن در فاصله سال ۲۰۱۴ تا ۲۰۱۶ حدود یک میلیارد بشکه بود.

چقدر آب برای تهرانی‌ها تولید می‌شود؟

تاکنون یادآور شده که در حوزه آبریز کرج، میزان بارندگی ۲۲۱.۹ میلیمتر، طاقان ۱۱۰ میلیمتر، لتیان ۲۴۰.۸ میلیمتر، لار ۲۷۷.۲ میلیمتر و ماملو ۱۹۹ میلیمتر بوده‌است.

به گفته او میزان بارش‌ها نسبت به سال گذشته افزایش داشته است اما اگر برف در تهران نبارد، قطعاً با مشکلاتی مواجه خواهیم شد. چراکه استان تهران شرایط خشک و نیمه خشک را تجربه می‌کنند و لازم است با توجه به جمعیت زیاد در این استان، به موضوع صرفه‌جویی توجه بیش‌تری شود. چندی پیش نیز داریوش مختلاری – کارشناس حوزه آب – در این باره به ایسنا گفته بود: لازم است تدابیری برای مدیریت مصرف آب اندیشیده شود، چراکه بحران آب تمام استان‌ها را دربرگرفته و باید نگاه ویژه‌ای به این موضوع وجود داشته باشد. وی با بیان این‌که مصرف متوسط یک خانوار تهرانی، حدود شمعادل ۱۲۰ میلیون مترمکعب که مصرف سالانه‌ی دوستان است، صرفه‌جویی خواهد شد، اظهار کرد: می‌توان با انجام اقداماتی ساده از هدررفت آب جلوگیری کرد.

باتوجه به بحرانی بودن شرایط منابع آبی در تهران و کاهش ذخایر برف، لازم است تمام سازمان‌ها و حتی مشترکان، به موضوع صرفه‌جویی و مدیریت مصرف آب توجه ویژه‌ای داشته باشند که در آینده، شاهد خالی شدن کلان شهری هم‌چون تهران به دلیل نبود منابع آبی نباشیم.

گزینه تحریم نفتی کامل ونزوئلا روی میز ترامپ

یک منبع آگاه در دولت آمریکا اظهار کرد: آخرین باری که تحریم‌ها علیه دولت ونزوئلا به طور جدی در واشنگتن مورد بحث قرار گرفت، تحریم نفتی کامل در میان گزینه‌های مورد بحث نبود.

این مقام آگاه به روتنر گفت: حقیقت این است که بزرگ‌ترین تحریم علیه نفت و تولید نفت ونزوئلا، نیکولاس مادورو و تاکار آمدی شرکت PDVSA نام دارد. نیکولاس مادورو این شرکت را زمین زده و بیش از پیش این شرکت را تا کارآمد کرده است.

با این حال، با وجود افت مستمر تولید نفت ونزوئلا، صادرات روزانه نفت از این کشور به پالایشگاههای آمریکایی ثابت مانده است. طبق آخرین آمار منتشره از سوی اداره اطلاعات انرژی آمریکا، در فاصله ماه مه تا اکتبر سال ۲۰۱۸ صادرات نفت ونزوئلا به آمریکا به حدود نیم میلیون بشکه در روز رسید. اگرچه این میزان کمتر از نرخ صادرات

حدود یک میلیارد و ۳۵۰ هزار مترمکعب آب، برای جمعیت حدود ۱۴ میلیون نفری استان تهران، تولید می‌شود که از این میزان، بیش از ۷۰ درصد از منابع سطحی و سدها و بقیه از منابع زیرزمینی به‌دست می‌آید.

به‌گزارش ایسنا، افزایش تقاضا برای آب، مساله کمبود این ماده حیاتی را به‌عنوان یکی از مهم‌ترین چالش‌ها و بحران‌های پیش‌روی دولت‌ها در قرن بیست‌ویکم تبدیل کرده است؛ صرف‌نظر از ابعاد جهانی این مساله، در ایران نیز کمبود آب به یکی از اصلی‌ترین نغدغه‌های مسوولان و از مهم‌ترین مشکلات اجتماعی جامعه ایرانی تبدیل شده و این موضوع در تهران، به‌عنوان پایتخت ایران بسیار جدی‌تر است.

بر اساس گفته‌های مسوولان آبی، میانگین مصرف آب در شهر تهران، دوونیم برابر میانگین جهانی تخمین زده شده است، به‌عبارت دیگر، مصرف متوسط یک خانوار تهرانی حدود ۲۰ متر مکعب در ماه است که با کاهش ۱۰ درصدی مصرف آب، معادل ۱۲۰ میلیون مترمکعب که مصرف سالانه دو استان است، صرفه‌جویی خواهد شد. از سوی دیگر، تهران کمتر از ۱.۱ درصد از سطح کشور را داراست، اما ۲۰ درصد جمعیت و ۴۵ درصد صنعت کشور را در خود جای داده که همین مساله موجب افزایش مصرف آب در پایتخت شده است و این در حالی است که در مجاورت تهران، هیچ رودخانه‌ای نیست و

یک هفته پس از این که نیکولاس مادورو، رییس‌جمهور ونزوئلا برای دور دوم ریاست جمهوری سو‌گند ادا کرد، گز نه‌ننه تحریم نفتی کامل علیه ونزوئلا روی میز دولت دونالد ترامپ، رییس‌جمهور آمریکا قرار گرفت.

به گزارش ایسنا، منبع آگاه به شبکه سی ان ان گفتند: رییس‌جمهور آمریکا همچنین سرگرم بررسی به رسمیت شناختن خوان گویاود، رهبر مجلس ملی ونزوئلا و سیاستمدار مخالف مادورو به عنوان رییس‌جمهوری قانونی این کشور است.

در حالی که مقامات دولت ترامپ مستقیماً چنین اطلاعاتی را تأیید نکردند، اما شبکه سی ان ان به نقل از گارت مارکیز، سخنگوی شورای امنیت ملی نوشت: آمریکا در حال حاضر سرگرم بررسی همه ابرازهای دیپلماتیک، سیاسی و اقتصادی در واکنش به غضب قدرت از سوی رژیم مادورو است.