



چهارشنبه ۲۱ خرداد ۱۳۹۹ - شماره ۹۹۹

گزارش

پیش بینی اوپک از بهبود تقاضای نفت
اوپک در جدیدترین گزارش ماهانه خود، در دورنمای امسال بازار نفت نسبت به گزارش قبلی خود تغییر چندانی نداد اما از بهبود تقاضا برای نفت در ماه‌های آینده خبر داد.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، اوپک در گزارش ماه ژوئن خود اعلام کرد پس از نیمه اول سال ۲۰۲۰ که به دلیل تاثیر شیوع بیماری کووید ۱۹ روی اقتصاد جهانی و عوامل بنیادین بازار نفت، کم‌سابقه و پرحادثه بود، اوضاع در حال آرام شدن است.

این گروه پیش بینی کرد تقاضا برای نفت در نیمه دوم سال ۲۰۲۰ به میزان ۶۰.۴ میلیون بشکه در روز کاهش پیدا خواهد کرد که کمتر از کاهش ۱۱.۹ میلیون بشکه در روز در نیمه اول است.

طبق تحلیل اوپک که ۱۳ کشور عضو دارد، این گروه در سه ماهه سوم سال ۲۰۲۰ به میزان ۲۷.۸۱ میلیون بشکه در روز و در سه ماهه چهارم ۳۱.۲ میلیون بشکه در روز نفت بدون ایجاد مازاد عرضه تولید خواهد کرد.

این گروه در ماه مه با کاهش تولید به میزان ۶.۳ میلیون بشکه در روز، ۲۴.۲۰ میلیون بشکه در روز نفت تولید کرد که نشان می‌دهد فضای کافی برای اوپک و شرکایش به منظور تسهیل کاهش تولید در ماه‌های آینده وجود دارد.

اما نمایندگان اوپک در خصوص تسهیل کاهش تولید به این زودی محتاط مانده‌اند و در گزارش اوپک خاطر نشان شده که ابهامات فراوانی در پیش بینی‌ها وجود دارد و حتی اگر محدودیت تولید داوطلبانه اوپک حفظ شود، ممکن است ماه‌ها زمان لازم باشد تا سطح ذخایر جهانی نفت پایین بیاید. یک نماینده اوپک به پایگاه خبری "اس اند پی گلوبال پلاس" گفت: اوضاع اکنون خوب به نظر می‌رسد اما ما باید بسیار محتاط باشیم. باید در صورت موج دوم شیوع ویروس کرونا باید چه انتظاری درباره رشد اقتصادی داشته باشیم.

بر اساس گزارش ماهانه اوپک که از آمار شش منبع ثانویه بهره گرفته، عراق و نیجریه بزرگ‌ترین تخلف کنندگان در عمل به سهمیه کاهش تولید بوده‌اند. هر دو کشور در نشست ششم ژوئن گروه اوپک پلاس برای بهبود پایدنی خود و جبران بدعهدی از سوی عربستان سعودی و روسیه تحت فشار قرار گرفتند و وادار شدند متعهد شوند با کاهش بیشتر تولید، پایدنی خود را بهبود خواهند بخشید.

عراق در ماه مه ۴.۱۷ میلیون بشکه در روز نفت تولید کرد که حدود ۵۸۰ هزار بشکه در روز بالاتر از سهمیه تولید این کشور بود و نیجریه ۱.۵۹ میلیون بشکه در روز نفت تولید کرد که ۱۸۰ هزار بشکه در روز بالاتر از سهمیه تولیدش بود. عربستان سعودی که بزرگ‌ترین عضو اوپک است، در ماه میلادی گذشته ۸.۴۸ میلیون بشکه در روز نفت تولید کرد.

در این گزارش آمار همه ۱۰ کشور غیر عضو اوپک که در گروه اوپک پلاس حضور دارند، ارایه نشد اما اعلام شد که تولید مایعات نفتی روسیه ۹.۵۹ میلیون بشکه در روز شامل ۹۱۸ هزار بشکه در روز میعانات بود که نشان می‌دهد تولید نفت خام این کشور ۸.۶۷ میلیون بشکه در روز بوده که اندکی بالاتر از سهمیه تولید ۸.۴۹ میلیون بشکه در روز بوده است.

طبق گزارش اوپک، پیش بینی بهبود بازار نفت تحت تاثیر تلاش‌های اوپک پلاس در جهت تثبیت بازار و رشد اقتصادی جهانی بوده است.

در مجموع، اتحاد اوپک پلاس باعث شد تولید جهانی نفت در ماه مه ۸۸.۴ میلیون بشکه در روز کاهش پیدا کند که معادل ۹ درصد از تولید پیش از بحران شیوع ویروس کرونا بود. تولید نفت در خارج از این گروه نیز دو میلیون بشکه در روز در آوریل و ۸۰۰ هزار بشکه در روز در ماه مه کاهش پیدا کرد که عمدتاً در آمریکا و کانادا بود.

اوپک پیش بینی کرد که تقاضا برای نفت در سال ۲۰۲۰ نسبت به سال گذشته ۹۰.۷ میلیون بشکه در روز کاهش پیدا خواهد کرد و به ۹۰.۵۹ میلیون بشکه در روز می‌رسد که این پیش بینی نسبت به ارزیابی گزارش قبلی این گروه تغییری نداشت.

بنابر گزارش اوپک، ذخایر جهانی نفت در آوریل به ۳۰.۷ میلیارد بشکه افزایش یافت که حدود ۱۴۱ میلیون بشکه بالاتر از میانگین پنج ساله بود.

بر اساس گزارش پلاتس، عربستان سعودی و هم پیمانانش در خلیج فارس پیش از این که با کاهش چشمگیر تولید موافقت کنند، با به راه انداختن جنگ قیمت نفت با روسیه و افزایش تولید سهم قابل ملاحظه‌ای در رشد سطح ذخایر داشتند.



اخراج نیروهای شرکت‌های انرژی جهان در پی بحران کرونا

دبیر کل انجمن جهانی انرژی گفت که بحران پاندمی کرونا آزمونی برای عملکرد سیستم انرژی جهان است و تغییرات مهمی را برای صنعت انرژی به همراه خواهد داشت. به گزارش اقتصادسراسرآمد، دبیر کل انجمن جهانی انرژی، آنگلا ویلکینسون، گفت بحران پاندمی کرونا آزمونی برای عملکرد سیستم انرژی جهان است و تغییرات مهمی را برای صنعت انرژی به همراه خواهد داشت. در تحقیق جدید این انجمن که در بر گیرنده بیش از ۱۰۰ کشور جهان است مشخص شد از هر ۵ شرکت ۴ شرکت به دنبال کاهش شدید هزینه‌های خود، شامل سرمایه‌گذاری و هزینه‌های جاری عملکردی، هستند. ویلکینسون گفت: حدود ۴۰ درصد از شرکت‌های انرژی تا به حال ۱۰ درصد از هزینه‌های جاری عملکردی خود را حذف کرده‌اند. یک سوم از شرکت‌های بررسی شده در این تحقیق اعلام کرده‌اند که مجبورند نیروهای خود را اخراج کنند. هر چند آنها تلاش می‌کنند مشاغل از دست رفته را در حداقل نگاه دارند.

کندو کاو «اقتصادسراسرآمد» از تلاش عراق برای کاهش وابستگی به برق ایران

نمک‌شناسی بغداد



عربی امضا کرد. ایران اوایل ماه میلادی جاری یک توافق دو ساله برای صادرات برق به عراق امضا کرد، زیرا عراق همچنان از معافیت موقتی آمریکا برای واردات برق ایران برخوردار است. عراق برای کاهش وابستگی به گاز و برق ایران با فشار شدید واشنگتن روبروست و تلاش کرده برای اجابت این درخواست اقداماتی انجام دهد.

آمریکا که با هدف تحمل فشار مضاعف روی ایران، از سال ۲۰۱۸ صادرات انرژی کشور را هدف تحریم قرار داده است، به عراق چندین دور معافیت صادر کرده تا بتواند به واردات برق از همسایه‌اش ادامه دهد. قطعی برق در ماه‌های داغ تابستان که میزان مصرف برق برای تهیه هوا به خصوص در مناطق جنوبی عراق بالا می‌رود، در گذشته به بروز اعتراضاتی منجر شده است.

اکنون، شرکت جنرال الکتریک آمریکا بعد

اجراس پروژه نورداستریم بدون توجه به تحریم آمریکا

یک کارشناس انرژی با بیان اینکه پروژه نورد استریم ۲ بدون توجه به تحریم‌های آمریکا اجرایی خواهد شد، گفت: دونالد ترامپ اروپایی ضعیف می‌خواهد و تمایلی به همکاری با اروپای متحد ندارد. او ترجیح می‌دهد با کشورهای این قاره به صورت جدا جدا وارد تعامل شود. به گزارش اقتصادسراسرآمد به نقل از ایرنا، نرسی قربان درباره لایحه گسترش تحریم‌های آمریکا علیه خط لوله گاز طبیعی «نورد استریم ۲»

روسیه به آلمان گفت: ترامپ همیشه به طور رسمی می‌گفت این خط لوله اتکاء آلمان به عنوان عضو ناو را به روسیه بیشتری می‌کند. به زعم ترامپ، این عضو ناو اگر به گاز روسیه متکی شود قدرت روسیه در اروپا افزایش پیدا می‌کند، اما این ظاهر مسئله است.

وی افزود: باطن این موضوع به گاز آمریکا مربوط است. آمریکایی‌ها خواسته‌شان این بود قسمتی از انرژی اروپا از ایالات متحده آمریکا تامین شود، این موضوع علاوه بر مقابله با خطر نفوذ روسیه در اروپا از دو منظر اقتصادی و استراتژیک هم برای ترامپ حائز اهمیت است.

این کارشناس انرژی در پاسخ به این پرسش که سکوت اروپا در مقابل تحریم‌های آمریکا علیه ایران چه تاثیری بر اقدامات این کشور در مواجهه با اروپا و روسیه و چنین طرح‌هایی داشته، گفت: آمریکا مبادلات بین ایران و اروپا را تحریم کرد و آنها تمکین کردند، چون کاری از دستشان ساخته نبود زیرا شرکت‌های خصوصی اروپایی که با ایران کار می‌کردند و با توجه به اینکه بخش زیادی از مبادلاتشان با ایالات متحده بود از بیم جریمه و از دست دادن بازار آمریکا، همکاری با ایران را کنار گذاشتند، در این رهگذار دولتهای اروپایی نمی‌توانستند کاری کنند.

نرسی قربان در پاسخ به این سوال که در صورت عملی شدن تحریم‌های آمریکا علیه

پروژه نورد استریم ۲، اروپا و بخصوص آلمان از چه طریق انرژی مورد نیاز خود را تامین می‌کنند، گفت: مقدار گازی که به اروپا عرضه می‌شود و تقاضای اروپا حتی تا سال‌های آینده مشکلی ندارد و اروپا از راه‌هایی مانند دریافت گاز آذربایجان از طریق ترکیه، به انرژی ارزان دسترسی دارد.

این کارشناس انرژی اضافه کرد: علاوه بر این اروپا گاز طبیعی مایع (LNG) را از

کشورهای حاشیه خلیج فارس مانند قطر وارد می‌کند. الجزایر هم از طریق لوله به اروپا

گاز صادر می‌کند و در نهایت در دریای شمال هم مقدار زیادی گاز طبیعی وجود دارد. به

همین دلیل اروپا به آن معنا کمبود گاز ندارد.

قربان با اشاره به اینکه روسیه تلاش می‌کند از طریق خطوط متعدد لوله گاز، تمام بازار

اروپا را در اختیار بگیرد، اظهار کرد: روسیه در تامین گاز اروپا حرف اول را می‌زند و تلاش

می‌کند این شرایط را به عنوان یک برگ برنده حفظ کند.

موفقیت آمیز بود اما عراق در حال مذاکره است تا ظرفیت شبکه خود را بالا برده و از سایر کشورها برق وارد کند.

پیام باقری، دبیر سندیکای برق ایران به مهر با بیان اینکه ایران با همسایگانی که از طریق زمینی با آن‌ها هم‌مرز است ارتباط الکتریکی دارد گفت: صادرات برق کشورمان با اختلاف قابل توجهی عمدتاً به سمت کشور عراق است.

این هم به میزان تقاضای برق این کشور بر می‌گردد که بسیار بالاست و متناسب با تولید برق در این کشور نیست؛ عراق در فصول گرما با کمبود برق مواجه می‌شود که از طریق برق ایران و واردات گاز این کمبود را جبران می‌کند. به گفته این مقام مسؤول نکته مهم دیگر بازارهای اطراف ایران هستند؛ از عراق و پاکستان و افغانستان گرفته تا سوریه و لبنان و حتی کشورهای خلیج فارس مانند عمان. مجموعه این عوامل نشان می‌دهد بسیار مستعد هستیم برای تبدیل شدن به قطب برق منطقه ولی این فرصت‌ها گذرا هستند و کشورهای دیگر در حال افزایش میزان تولید برق خود هستند. برای استفاده از این فرصت، استفاده از توان‌بخش خصوصی ضروری است.

باقری با بیان اینکه برای رسیدن به این هدف، باید یک برنامه‌ریزی استراتژیک در دستور کار قرار بگیرد، اضافه کرد: کشورهای منطقه بیکار نشسته‌اند؛ مثلاً در پروژه کاسا هزار، برق از تاجیکستان و قرقیزستان به افغانستان و پاکستان می‌رساند یا پروژه‌هایی که ترکمنستان دارد برای رساندن برق به افغانستان و پاکستان.

کاهش مصرف گاز در ایران پس از ۶ سال



بریتیش پترولیوم در گزارشی از وضعیت صنعت نفت و گاز ایران در سال ۲۰۱۹ از افت ۳۰ درصدی تولید نفت و رشد ۲.۴ درصدی تولید گاز، افزایش ۹.۲ درصدی تولید فرآورده های نفتی در کشور و نزولی شدن مصرف گاز پس از ۶ سال خبر داد.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، شرکت انگلیسی بریتیش پترولیوم در گزارشی موسوم

به مرور آماری انرژی جهان از سهم ۹ درصدی ایران در کل

ذخایر اثبات شده نفت خام و

سهم ۱۶.۱ درصدی ایران از کل ذخایر اثبات شده گاز جهان خبر داد.

بر اساس این گزارش ذخایر اثبات شده نفت ایران در پایان سال ۲۰۱۹ بالغ بر ۱۵۵.۶ میلیارد بشکه تخمین زده شده است. این رقم نسبت به سال قبل تغییری نداشته است.

ذخایر اثبات شده گاز ایران نیز در پایان سال ۲۰۱۹ بالغ بر ۳.۲ تریلیون مترمکعب بوده که این رقم نسبت به سال قبل افزایشی یاهشی نداشته است.

بریتیش پترولیوم تولید نفت خام و میعانات گازی ایران در سال ۲۰۱۹ ۲۱.۲ میلیون و ۹۸۰

هزار بشکه در روز برآورد کرده است.

تولید نفت خام و میعانات ایران در این سال نسبت به رقم ۴ میلیون ۲۶۰ هزار بشکه ای

سال قبل ۳۰ درصد افت داشته است. ایران در سال ۲۰۱۹ بالغ بر ۳.۶ درصد کل تولیدنفت

جهان را به خود اختصاص داده است.

پالایش نفت خام در داخل ایران با رشد ۹.۲ درصدی در سال ۲۰۱۹ مواجه شده و به ۲

میلیون و ۲۰۸ هزار بشکه در روز رسیده است. در سال پیش از آن این رقم ۲ میلیون و ۲۲

هزار بشکه در روز اعلام شده بود. سهم ایران از کل پالایش نفت جهان در سال میلادی

گذشته ۲.۷ درصد بوده است.

ایران در سال ۲۰۱۹ بالغ بر ۲۴۴.۲ میلیارد مترمکعب گاز تولید کرد که این رقم معادل ۶.۱

درصد از کل تولید گاز جهان بوده است. ایران در سال پیش از آن ۲۳۸.۳ میلیارد مترمکعب

گاز تولید کرده بود که بر این اساس تولید گاز ایران در سال ۲۰۱۹ نسبت به سال قبل از

آن رشد ۲.۴ درصدی داشته است.

میزان مصرف گاز ایران در سال ۲۰۱۹ برای نخستین بار طی ۶ سال گذشته کاهش یافته

است. در حالی که از سال ۲۰۱۲ مصرف گاز در کشور روندی صعودی را طی می‌کرد در

سال ۲۰۱۹ این روند متوقف شد و مصرف گاز کشور با افت ۰.۲ درصدی نسبت به سال

قبل از آن مواجه شد.

میزان مصرف گاز کشور در سال‌های ۲۰۱۲ تا ۲۰۱۹ به ترتیب برابر است با: ۱۵۲.۵

میلیارد مترمکعب، ۱۵۲.۸ میلیارد مترمکعب، ۱۷۲.۴ میلیارد مترمکعب، ۱۸۴ میلیارد

مترمکعب، ۱۹۶.۳ میلیارد مترمکعب، ۲۰۹.۱ میلیارد مترمکعب، ۲۲۴.۱ میلیارد

مترمکعب و ۲۲۳.۶ میلیارد مترمکعب.

انرژی

اخراج صدها کارمند غول نفتی آرامکو

غول نفتی آرامکوی سعودی به دنبال رکود بازار جهانی نفت در بحبوحه شیوع ویروس کرونا، در ماه جاری اخراج صدها کارمند خود را آغاز می‌کند. به گزارش اقتصادسراسرآمد، آرامکو مانند سایر شرکت‌های بزرگ نفتی پس از شیوع پاندمی ویروس کرونا که باعث سقوط شدید تقاضا و قیمت‌های نفت شد، هزینه سرمایه برای سال ۲۰۲۰ را کاهش داد. غول‌های نفتی در راستای کاهش هزینه‌ها حدود ۱۰ تا ۱۵ درصد از نیروی کار خود را تعدیل کرده‌اند. منابع آگاه به رویترز اعلام کرده‌اند که اکثر مشاغلی که در آرامکو حذف می‌شوند، خارجی‌ها هستند.

یک منبع آگاه برآورد کرد که ۵۰۰ نفر اخراج شده‌اند و تعدیل نیرو در آرامکو بر مبنای عملکرد و اقدامات مشابهی است که هر سال انجام می‌گیرد. آرامکو بیش از ۷۰ هزار کارمند دارد. این شرکت در بیانه‌ای اعلام کرد آرامکو خود را با فضای کسب و کار بسیار پیچیده و در حال تغییر که ناشی از پاندمی کووید ۱۹ است، تطبیق می‌دهد. ما مدام هزینه‌های عملیاتی خود را بررسی کرده و در مخارجمان در جایی که برای ادامه عملکرد خوب و سودآوری لازم است، بازنگری می‌کنیم.

ما این بار در خصوص اقداماتمان اطلاعاتی منتشر نمی‌کنیم اما همه اقدامات ما برای تاب‌آوری و رقابت پذیری طراحی شده و رشد بلندمدت را هدف گرفته است.

•••••

توقف همکاری یونانی‌ها با ونزولا از ترس تحریم‌های آمریکا

در پی قرار گرفتن چهار نفتکش تحت مدیریت شرکت‌های یونانی در لیست سیاه تحریم‌های آمریکا، کشتی‌داران یونانی قول دادند فعالیت تجاری با ونزولا را متوقف کنند. به گزارش اقتصادسراسرآمد، اتحادیه کشتی‌داران یونانی در بیانه‌ای اعلام کرد که به مقررات تحریم‌های آمریکا پایبند خواهد بود و از اعضای خود خواست از همکاری با دولت فعلی ونزولا خودداری کنند. تتودور ونیامیس، رییس اتحادیه کشتی‌داران یونانی اوایل هفته جاری با سفیر آمریکا در یونان دیدار کرد تا پایدنی این اتحادیه به تحریم‌های آمریکا را به‌وی ابراز کند.

بخش بزرگی از کشتی‌های نفتکش‌های جهان تحت مدیریت شرکت‌های یونانی قرار دارد و منابع آگاه اظهار کرده‌اند

که توقف همکاری آنها با ونزولا، ممکن است در ماه‌های آینده روی صادرات نفت این کشور آمریکای جنوبی تاثیر

بگذارد.

وزارت خزانه داری آمریکا دوم ژوئن چهار شرکت کشتیرانی و

نفتکش‌های آنها را به دلیل ادامه تسهیل تجارت نفت با ونزولا

هدف تحریم قرار داد.

•••••

کاهش تولید اوپک ۶.۳ میلیون بشکه کاهش

تولید روزانه نفت اعضای اوپک براساس گزارش منابع ثانویه در ماه می (اردیبهشت - خرداد) روزانه ۶ میلیون و ۳۰۰ هزار بشکه کاهش یافت. به گزارش اقتصادسراسرآمد، ۱۳ عضو اوپک براساس تازه‌ترین گزارش دبیرخانه این سازمان، در ماه می سال ۲۰۲۰ میلادی ۶ میلیون و ۳۰۰ هزار بشکه کمتر از ۳۰ میلیون و ۴۹۵ هزار بشکه ماه آوریل، نفت تولید کردند.

مجموع تولید ۱۳ عضو اوپک در ماه می روزانه ۲۴ میلیون و ۱۹۵ هزار بشکه بوده است. اعضای اوپک در نشست ماه آوریل با همراهی متحدان غیراوپکی خود بر سر کاهش تولید روزانه ۹ میلیون و ۷۰۰ هزار بشکه برای ماه می و ژوئن به توافق رسیدند، کاهش تولید اعضای اوپک نتیجه نشست ماه آوریل است.

عربستان، امارات و کویت به ترتیب با کاهش تولید روزانه ۳ میلیون و ۱۶۰ هزار، یک میلیون و ۳۶۴ هزار بشکه و ۹۲۱ هزار بشکه بیشترین کاهش تولید را در ماه می امسال داشتند.

•••••

هدف گذاری هند برای ۲ برابر کردن ظرفیت پالایشگاهی تا ۲۰۳۰

وزیر نفت هند گفت که سومین واردکننده بزرگ نفت جهان به دنبال این است که ظرفیت پالایشگاهی خود را افزایش دهد و آن را تا سال ۲۰۳۰ به دو برابر سطح کنونی برساند. به گزارش اقتصادسراسرآمد، وزیر نفت هند، دارمندا پرادان، گفت که سومین واردکننده بزرگ نفت جهان به دنبال این است که ظرفیت پالایشگاهی خود را افزایش دهد و آن را تا سال ۲۰۳۰ به دو برابر سطح کنونی ۵ میلیون بشکه در روز برساند.

وزیر نفت گفت: هند به دنبال این است که در ۱۰ سال آینده ظرفیت تولید پالایشگاه‌های خود را از ۲۵۰ میلیون تن در سال (معادل ۵ میلیون بشکه در روز) کنونی به ۴۵۰-۵۰۰ میلیون تن در سال (معادل ۱۰ میلیون بشکه در روز) برساند تا پاسخگوی تقاضای روزافزون سوخت در داخل و صادرات آن به خارج باشد. پرادان گفت: ظرفیت پالایشگاهی اضافی هم با توسعه پالایشگاه‌های موجود و هم با احداث پالایشگاه‌های جدید صورت خواهد گرفت. آقای وزیر گفت: هند در نظر دارد به زودی عملیات ساخت یک پالایشگاه غلیم را در سواحل غربی خود آغاز کند.

•••••

کاهش قیمت نفت سنگین ایران

گزارش ماهانه اوپک نشان داد قیمت نفت سنگین ایران در ماه میلادی گذشته ۴ دلار و ۳۹ سنت معادل ۳۷.۲ درصد افزایش ماهانه داشت. به گزارش اقتصادسراسرآمد، قیمت نفت سنگین ایران در ماه مه به ۲۳ دلار و ۵۵ سنت در هر بشکه رسید که شش دلار و ۳۹ سنت معادل ۳۷.۲ درصد در مقایسه با قیمت ۱۷ دلار و ۱۶ سنت در آوریل افزایش داشت. میانگین قیمت نفت سنگین ایران از ابتدای سال ۲۰۲۰ تاکنون ۳۷ دلار و ۹۸ سنت در هر بشکه بوده است.

شاخص سبید نفت اوپک در ماه مه برای نخستین بار از دسامبر سال ۲۰۱۹ رشد ماهانه داشت که منعکس کننده رشد شاخصهای بزرگ، کاهش عرضه جهانی نفت و بهبود تدریجی تقاضا برای نفت در بحبوحه کاهش محدودیت‌های قرنطینه وضع شده برای مقابله با شیوع بیماری کووید ۱۹ بوده است.