

با نصب سکوی ۲۰ و ۲۱ میدان ابودر تولید نفت ایران در خلیج فارس روزانه ۹۶۰۰ بشکه افزایش می‌یابد



میدان ابودر بیش از یک‌هزار و ۱۰۰ تن وزن دارند و به‌طور کامل با استفاده از توانمندی شرکت‌های پیمانکار داخلی ساخته می‌شوند. مدیرعامل شرکت نفت فلات قاره ایران بیان کرد: حفاری چهار حلقه چاه مربوط به سکوی ۲۱ در سال ۱۴۰۲ انجام شده و حفاری چهار حلقه چاه دیگر سکوی ۲۰ در حال تکمیل است و تا ماه آینده پایان می‌یابد. مهدی‌زاده با بیان اینکه جکت‌های این سکوها از پیش ساخته و در محل مورد نظر نصب شده‌اند، تصریح کرد: فعالیت‌های پیش‌راه‌اندازی و راه‌اندازی این پروژه به‌زودی آغاز می‌شود و با انتخاب شرکت نصب‌کننده این سکوها، فرایند حمل، نصب و راه‌اندازی آن آغاز شده و پیش‌بینی می‌شود یک ماه به طول بینجامد.

مدیرعامل شرکت نفت فلات قاره ایران اعلام کرد که نصب و راه‌اندازی سکوی ۲۰ و ۲۱ میدان ابودر تا پایان آذر امسال سبب افزایش تولید روزانه ۹۶۰۰ بشکه‌ای این شرکت در آب‌های خلیج فارس می‌شود. علیرضا مهدی‌زاده در بازدید از روند ساخت سکوی ۲۰ و ۲۱ میدان ابودر در یارد خرمشهر با اشاره به پیشرفت ۸۵ درصدی روند ساخت این سکوها، گفت: ۹۹ درصد کالاهای مورد نیاز مربوط به این پروژه تأمین شده و بخشی از این کالاها در انتظار ترخیص از گمرک است و فعالیت‌های اجرایی این پروژه با سرعت مناسبی ادامه دارد. وی افزود: هر یک از سکوی ۲۰ و ۲۱

سقوط قیمت نفت به کف ۷ ماهه

عرضه در کشورهای دیگر، تاثیر محدودیت عرضه داوطلبانه سایر اعضای این گروه و اتحاد اوپک پلاس را تا حدودی جبران کرده است. طبق اطلاعات منابع صنعتی و داده‌های کشتیرانی، اوپک در ماه میلادی گذشته، ۲۶.۷۰ میلیون بشکه در روز نفت تولید کرد که ۱۰۰ هزار بشکه در روز در مقایسه با ژوئن، افزایش داشت. نشست کمیته نظارتی مشترک وزیران اوپک پلاس که پنجشنبه گذشته برگزار شد، هیچ تغییری در سیاست تولید این گروه را توصیه نکرد و همچنان برنامه حذف کاهش عرضه اضافی از اکتبر، به فوت خود باقی است. اما کالوم مک فرسون، مدیر بخش کالاهای شرکت «اینوست تک»، پیش‌بینی کرد اگر ضعف بازار نفت ادامه پیدا کند، اعضای بزرگ گروه اوپک پلاس ممکن است تصمیم بگیرند حذف کاهش عرضه اضافی خود را به تاخیر بیندازند و آن را به زمانی موکل کنند که تقاضا برای سوخت، بهبود پیدا می‌کند. بر اساس گزارش رویترز، سرمایه‌گذاران بازار نفت همچنین تحولات خاورمیانه را در پی ترور و شهادت اسماعیل هنیه، رئیس دفتر سیاسی جنبش حماس، محتاطانه دنبال می‌کنند. رئیس دفتر سیاسی جنبش حماس در پی ترور و شهادت اسماعیل هنیه، قیمت نفت چهارشنبه گذشته در پی ترور و شهادت اسماعیل هنیه، لبنان، جهش یافته بود. نفت همچنین اخیراً در دورنمای آغاز کاهش نرخ‌های بهره آمریکا در آینده نزدیک، حمایت شده بود. تحلیلگران هیچ گونه اختلال عرضه از این منطقه را همزمان با سقوط قیمت‌ها به پایین‌ترین رکورد ۷ ماهه، مشاهده نکرده اند.



نشان داد فعالیت‌های تولیدی ضعیف‌تر در آسیا، اروپا و آمریکا، خطر بهبود ضعیف اقتصاد جهانی را افزایش داده و به نوبه خود، بر مصرف نفت تاثیر منفی می‌گذارد.

کاهش فعالیت‌های تولیدی در چین نیز رشد قیمت‌ها را محدود کرد و پس از آنکه داده‌های ژوئن نشان داد واردات و فعالیت پالایشگاه‌ها نسبت به سال گذشته، کمتر شده است، به نگرانی‌ها درباره رشد تقاضا افزود. داده‌های بخش تحقیقات نفتی شرکت LSEG نشان داد واردات نفت خام به آسیا در ژوئیه، به پایین‌ترین میزان در دو سال گذشته کاهش یافت که ناشی از تقاضای ضعیف در چین و هند بود. در این بین، نظرسنجی ماهانه رویترز نشان داد تولید نفت اوپک در ژوئیه افزایش یافته است و بهبود عرضه عربستان سعودی و افزایش اندک

قیمت نفت تحت تاثیر نگرانی‌ها نسبت به تقاضا برای سوخت در دو اقتصاد بزرگ جهان که ریسک ژئوپلیتیکی تشدید شده را تحت الشعاع قرار داد، به پایین‌ترین حد خود در ۷ ماه گذشته سقوط کرد.

به گزارش ایسنا، بهای معاملات نفت برنت در روز جمعه، ۲ دلار و ۷۱ سنت معادل ۳.۴۱ درصد کاهش یافت و در ۷۶ دلار و ۸۱ سنت در هر بشکه بسته شد. بهای معاملات وست تگزاس اینترمدیت آمریکا با ۲ دلار و ۷۹ سنت معادل ۳.۶۶ درصد کاهش، در ۷۳ دلار و ۵۲ سنت در هر بشکه بسته شد. هر دو شاخص در مقطعی از معاملات روز جمعه، بیش از ۳ دلار در هر بشکه سقوط کرده بودند.

قیمت نفت چهارمین کاهش هفتگی خود را به ثبت رساند که طولانی‌ترین روند کاهش از دسامبر بود و تحت تاثیر نگرانی‌ها نسبت به تقاضای ضعیف در چین که بزرگترین واردکننده نفت در جهان است و آمریکا که بزرگترین مصرف‌کننده این کالا در جهان است، روی داد. رشد اشتغال در آمریکا در ژوئیه، بیش از حد انتظار کاهش یافت و بیکاری به ۴.۳ درصد افزایش یافت که از افزایش ترس از رکود احتمالی حکایت کرد.

تیم اشتاینبر، اقتصاددان ارشد شرکت ماتادور اکونومیکس، در این باره گفت: شاید به مدت یک یا دو روز، از یک بازار مبتنی بر تقاضا به بازار متأثر از فضای ژئوپلیتیکی منتقل شدیم و پس از آن کاملاً از تمام این داده‌های اقتصادی غافل شدیم. داده‌های اقتصادی چین که واردکننده بزرگ نفت است و بررسی‌ها،

افزایش ۷ درصدی مصرف برق خوزستان در چهارماهه امسال



داشته و پیک مصرف در تیرماه ۱۴۰۳ با مصرف ۸ هزار و ۹۴۸ مگاوات نسبت به پیک بار تیرماه سال قبل، ۰.۵ درصد کاهش داشته است. مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای خوزستان همچنین از مشترکین درخواست کرد که برای حفظ پایداری شبکه، با رعایت الگوی مصرف برق و استفاده از روش‌شناسی طبیعی در روز و عدم استفاده از لوازم بر مصرف در ساعات پیک مصرف (۱۳ تا ۱۸ و ۲۰ تا ۲۳) صنعت برق را در خدمت‌رسانی مستمر همراهی کنند. ظرفیت منصوبه تولید نیروی برق استان خوزستان در بخش انتقال و فوق توزیع برابر با ۱۶ هزار و ۹۴ مگاوات است که از این میزان ظرفیت منصوبه بخش آبی برابر با هشت هزار و ۱۹۴ مگاوات و بخش حرارتی هفت هزار و ۵۵۸ مگاوات است. ظرفیت بخش (DG) نیروگاه‌های تولید برانکده شامل نیروگاه‌های حرارتی، نیروگاه‌های آبی و خورشیدی نیز ۳۴۴ مگاوات است.

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای خوزستان با ارائه آمار تولید و مصرف شبکه برق خوزستان، گفت: انرژی مصرفی در چهار ماهه سال ۱۴۰۳ برابر با ۱۸ هزار و ۱۲۲ گیگاوات ساعت بوده که نشان دهنده حدود ۷ درصد افزایش مصرف انرژی نسبت به مدت مشابه در سال قبل است. علی‌اسدی در گفت و گو با ایسنا با بیان اینکه کل تولید برق استان در چهار ماهه سال جاری، ۱۸ هزار و ۹۹ گیگاوات ساعت بوده است، اظهار کرد: در ماه گذشته ۵ هزار و ۹۲۵ گیگاوات ساعت برق در خوزستان تولید شده که در مقایسه با سال قبل ۰.۲ درصد رشد داشته است. وی اضافه کرد: از مقدار برق تولیدی در تیرماه ۴۴ درصد در نیروگاه‌های برق آبی، ۵۵ درصد در نیروگاه‌های حرارتی و سیکل ترکیبی و حدود یک درصد در نیروگاه‌های تولید برانکده بوده است. مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای خوزستان عنوان کرد: ۳ هزار و ۲۳۸ گیگاوات ساعت برق تولیدی در نیروگاه‌های حرارتی و سیکل ترکیبی در خردادماه، ۵۶ درصد توسط بخش خصوصی (نیروگاه‌های زرگان، آبادان، خرمشهر، بهبهان، غرب کارون و فجر) و ۴۴ درصد توسط بخش دولتی (نیروگاه‌های رامین، ماهشهر و دوکوهه) تولید و به شبکه تحویل شده است. اسدی اظهار کرد: در این بازه زمانی انرژی مصرفی با ۶ هزار و ۶۶ گیگاوات ساعت ۶ درصد نسبت به مدت مشابه در سال قبل افزایش

حل معمای ۸ ساله پتروشیمی صدف خلیج فارس

وی تأکید کرد: در این مدت، با خنثی‌سازی تحریم‌ها ۴۶ میلیون یورو از تجهیزات این ناحیه که به سبب فناوری خاص و منحصر‌به‌فرد امکان بومی‌سازی آن در کشور نبود، وارد شد و گام بلندی به‌منظور هموارسازی مسیر تولید محصول برداشته شد. مدیرعامل پتروشیمی صدف خلیج‌فارس افزود: این طرح با تکمیل واحدهای ۱۶۰۰، ۲۶۰۰، ۳۶۰۰ و ۴۶۰۰ برای بهره‌برداری و تولید لاستیک استایرن بوتادین در همه گریدها آماده می‌شود. به گفته صفوی، این تجهیزات نقش کلیدی در تولید لاستیک مصنوعی سبب دارند و امید می‌رود با بهره‌برداری از طرح پتروشیمی صدف خلیج‌فارس، روند تولید، تأمین نیاز داخل، صادرات محصولات پتروشیمی و آرزوی باری با خلق ارزش افزوده از سوی این صنعت بهبود یابد. پتروشیمی صدف خلیج‌فارس، به‌عنوان بزرگ‌ترین تولیدکننده الاستومر خاورمیانه، پس از بهره‌برداری، سالانه بیش از ۱۳۶ هزار تن لاستیک استایرن بوتادین تولید خواهد کرد. این مجتمع با برخورداری از فناوری روز دنیا و لایسنس‌های معتبر اروپایی، تنها تولیدکننده مواد اولیه لاستیک سبب در کشور خواهد بود که توان صادرات به تمام نقاط جهان را دارد. گرید ESRB ۱۷۲۳ این مجتمع به‌عنوان یک انتخاب مناسب برای کاربردهای صنعتی و تاپرها شناخته شود.



مدیرعامل شرکت پتروشیمی صدف خلیج‌فارس، از حل معمای ۸ ساله این شرکت خبر داد و اعلام کرد: بیش از ۷۰ کانتینر حاوی تجهیزات واحدهای چهارگانه ناحیه FINISHING که آخرین ناحیه فرایندی این پروژه است، پس از سال‌ها تأمین و وارد کشور شد.

علی صفوی با اشاره به مشکلات طولانی‌مدت این طرح توضیح داد: ناحیه فینیشینگ (آخرین بخش فرایند تولید) به دلیل تحریم‌های ظالمانه غرب و نبود نقشه‌های مهندسی و تجهیزات، سال‌ها به‌عنوان یکی از حلقه‌های مقفوله پتروشیمی صدف خلیج‌فارس باقی مانده بود. اما از تیر پارسال با تمرکز ویژه بر تأمین نیازهای این بخش، موفق شدیم نقشه‌ها و سازه‌های آن را تکمیل کنیم و اکنون با ورود تجهیزات از اروپا، اقدام‌های نهایی این ناحیه آغاز شده است.

انجام بیش از ۸۶ هزار فعالیت تعمیراتی در نفت و گاز گچساران

نفت و گاز شده‌اند. کمالی تعمیر کلی توربین سولزر گوره و تعمیر اساسی صداگیرهای اگزاست ردیف‌های تقویت گاز گچساران ۲ را که برای نخستین بار در نگهداری و تعمیرات نفت و گاز گچساران عملیاتی شده است از افتخارهای فرزندان متخصص عملیات دانست و بیان کرد: انجام اصلاحیه‌های مختلف مانند تلمبه‌های تازه روی بسته مواد شیمیایی ضد رسوب واحد نمک‌زدایی، اصلاحیه تعویض لوله، تعمیر ۲۰۰ دستگاه شیرالات متنوع فرایندی در اندازه‌ها و نمونه‌های مختلف از دیگر نقاط قوت کارکنان صنعت نفت گچساران است.

وی ادامه داد: فرایند این عملیات در سال ۱۴۰۲ با حمایت شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب و دیگر مدیریت‌ها در اداره تعمیرات انجام شد و نقش مهمی در نگهداشت و افزایش تولید نفت و کاهش گازسوزی تأسیسات داشت.

مدیرعامل شرکت نفت و گاز گچساران با اشاره به اقدام‌های مهم و حیاتی در بخش عملیاتی تصریح کرد: افزایش ۱۱۵ برابری انجام درخواست کارهای کلاس مختلف و افزایش ۴۰۰ برابری تهیه کالای ضروری (خرید و ساخت) برای واحدها و تجهیزات عملیاتی در سال ۱۴۰۳ نسبت به سال ۱۴۰۰ از اقدام‌های مهم انجام‌شده در بخش عملیاتی شرکت بوده است. کمالی در ادامه به افزایش ۱۷۰ برابری تهیه شرح کار و شرح نیازها به‌منظور رفع تنگنای عملیاتی در قالب استفاده از بودجه دستورکاری و سایر هزینه‌ها اشاره کرد و گفت: همسو با اقدام‌های زیست‌محیطی در سال ۱۴۰۳، افزایش خیره‌کننده ۱۰۰ درصدی را در نگهداری و تعمیرات داشته‌اند.



از خروج ارز و حمایت از نیروی کار متخصص داخلی شده است. وی با بیان اینکه شرکت نفت و گاز گچساران موفق به تعمیر انواع روتور و درپوش الکتروموتور شامل بازسازی نشیمن‌گاه و بیرینگ به تعداد ۲۲۰ مورد شده است، گفت: ساخت ۲۹۵ عدد انواع صفحه کاهنده فشار (اورفیس) در اندازه‌های مختلف از دیگر موفقیت‌های این شرکت است. مدیرعامل شرکت نفت و گاز گچساران به ساخت بیش از ۲۶۰ مورد قطعات مورد نیاز توربین‌های ورکسپور، کلارک، سولار، رستون، رولزرویس شامل نشت‌بندهای تفولنی، بوش و چرخ‌دنده‌ها اشاره کرد و افزود: نیروهای صنعت نفت گچساران موفق به ساخت بیش از ۱۷۵ مورد فلنج با ابعاد چهار اینچ تا ۲۴ اینچ مورد مصرفی در خطوط جریانی

مدیرعامل شرکت نفت و گاز گچساران از عملیاتی کردن بیش از ۸۶ هزار فعالیت تعمیراتی، اصلاحیه، تعمیر کلی و غیرمترقبه و پیشگیری از ابتدای سال ۱۴۰۰ تا مرداد ۱۴۰۳ در این شرکت با هدف افزایش تولید نفت خبر داد.

غلامرضا کمالی در این باره گفت: ۸۶ هزار و ۵۷۹ درخواست کار اعم از پیشگیرانه، اصلاحیه، تعمیر کلی و غیرمترقبه و کالیبراسیون از سوی اداره نگهداری و تعمیرات شرکت نفت و گاز گچساران در واحدهای عملیاتی انجام شده است.

وی با بیان اینکه انجام کارهای تعمیراتی و اصلاحیه‌ها نقش مؤثری در اقتصاد مقاومتی، افزایش تولید و حفظ محیط‌زیست اطراف تأسیسات نفتی دارد، افزود: در همین زمینه یک‌هزار و ۹۵۸ مورد اصلاحیه در واحدهای مختلف انجام شده است. مدیرعامل شرکت نفت و گاز گچساران تعمیر کلی توربین‌های ایستگاه‌های تقویت گاز (ردیف C-۱۰۴ فشارضعیف گچساران ۱، ردیف C-۱۰۱A و C-۱۰۱B فشارقوی گچساران، ردیف‌های C-۴۰۱A و C-۴۰۱B فشارقوی سیاه‌مان، ردیف‌های C-۲۰۲A و C-۲۰۲C و C-۲۰۲C واحد فشارضعیف گچساران ۲ و ردیف‌های C-۴۰۳C و C-۴۰۵C فشارضعیف گچساران ۴) را از دیگر عملیات‌های موفقیت‌آمیز این اداره اعلام کرد. کمالی تصریح کرد: انجام تعمیرات اساسی کارخانه‌های گاز و گاز مایع ۹۰۰، فشارقوی سیاه‌مان، تقویت گاز بینک و گاز و گاز مایع ۱۳۰۰ سیاه‌مان در بخش‌های مختلف مانند برق، ابزار دقیق، بخشی از مکانیک رله‌های حفاظتی و تعمیرات کلی مکانیک در این شرکت سبب جلوگیری

اشتراک گذاری دانش فعالان صنعت پتروشیمی در پانزدهمین همایش IPF

دبیر اجرایی همایش بین‌المللی صنعت پتروشیمی ایران اظهار کرد: در پانزدهمین همایش IPF دانش و تجربه جمع‌کننده از فعالان، پیشکسوتان و تأثیرگذاران صنعت پتروشیمی، به اشتراک و تبادل نظر گذاشته می‌شود.

به گزارش ایسنا، فرید دوستی با بیان اینکه امیدواریم همایش IPF در روند توسعه صنعت پتروشیمی ایران جریان ساز باشد، افزود: برای اینکه بتوانیم زمینه مناسب را در همایش پیش رو فراهم کنیم و فضایی باشد برای آنکه از تمام علوم، دانش‌ها و دانش صنعت استفاده کنیم، تمامی فعالان این صنعت را به صورت بین‌المللی دعوت کردیم تا آنچه دارند را در این همایش به اشتراک بگذارند.

وی با بیان اینکه به اشتراک گذاری دانش و دانش‌های علمی فعالان این صنعت موجب بازسازی، بازاریابی، توسعه و ایجاد تنوع جدید در صنعت پتروشیمی خواهد شد، گفت: جریان سازی با توسعه دانش محور از اهداف اصلی برگزاری همایش امسال است.

وی ادامه داد: در همایش پانزدهم فضایی را فراهم کردیم تا دانشمندان، دانشجویان و فعالان عرصه صنعت پتروشیمی، صنایع شیمیایی و پتروپالایشگاه‌ها در این همایش حضور داشته باشند و باز هم از همه فعالان و علاقه‌مندان به صنعت پتروشیمی دعوت می‌کنیم که در روزهای چهاردهم و پانزدهم مردادماه، در همایش بین‌المللی صنعت پتروشیمی ایران حضور به هم رسانند.

دبیر اجرایی همایش بین‌المللی صنعت پتروشیمی ایران اذعان داشت: آنچه‌ای که برای ما اهمیت دارد این است که این رویداد، آوردگاهی است که فعالان موثر این صنعت، از کوچکترین واحد تولیدی تا بزرگترین تصمیم‌گیران و تصمیم‌سازان این صنعت، در کنار هم قرار می‌گیرند و دانش‌های خود و نقطه نظراتشان را به اشتراک می‌گذارند که بدون شک این کار موجب پیشرفت کشور خواهد شد.

وی افزود: برگزاری چنین همایشی این فرصت را در اختیار همگان در صنعت پتروشیمی قرار می‌دهد که با تجمع نظرات کارشناسی و دانش و تجارب، صنعت پتروشیمی در اعتلای ملی و توسعه اقتصادی کشور نقطه زنی دقیق و فاخری داشته باشد.

دوستی با بیان اینکه هدف غایی صنعت پتروشیمی ایران تکمیل زنجیره ارزش و تولید ثروت برای کشور است، گفت: صنعت پتروشیمی با تکمیل زنجیره ارزش می‌تواند احیاگر اقتصاد کشور باشد.

به گزارش ایسنا، پانزدهمین همایش بین‌المللی صنعت پتروشیمی ایران (IPF) به میزبانی شرکت ملی صنایع پتروشیمی با محور «فناوری پاک» و ۱۴ و ۱۵ مرداد ۱۴۰۳ در سالن همایش‌های صداوسیما برگزار می‌شود.

چهارمین کارنامه هفتگی سیاه برای قیمت نفت

قیمت نفت در معاملات روز جمعه افزایش یافت اما با سیگنال‌های مایوس‌کننده از رشد تقاضای جهانی برای سوخت که نگرانی‌ها از احتمال اختلال عرضه را تحت الشعاع قرار داده است، در مسیر ثبت چهارمین کاهش هفتگی قرار دارد.

به گزارش ایسنا، بهای معاملات نفت برنت با ۵۵ سنت معادل ۰.۷ درصد افزایش، به ۸۰ دلار و ۸ سنت در هر بشکه رسید. بهای معاملات وست تگزاس اینترمدیت آمریکا با ۵۷ سنت معادل ۰.۸ درصد افزایش، به ۷۶ دلار و ۸۹ سنت در هر بشکه رسید. معاملات نفت برنت روز گذشته با یک دلار و ۳۲ سنت کاهش و شاخص نفت آمریکا با یک دلار و ۶۰ سنت کاهش، بسته شده بود.

هر دو شاخص، در چهار هفته گذشته، حدود ۷.۲ درصد ریزش کرده اند که طولانی‌ترین کاهش هفتگی در سال میلادی جاری بوده است.

داده‌های اقتصادی نامیدکننده از چین که بزرگترین واردکننده نفت در جهان است و انتشار یک نظرسنجی که فعالیت‌های تولیدی ضعیف‌تر را در سراسر آسیا، اروپا و آمریکا نشان می‌دهد، ریسک بهبود ضعیف اقتصاد جهانی را افزایش می‌دهد که به نوبه خود، بر مصرف نفت تاثیر خواهد گذاشت.

تحلیلگران گروه بانکی ANZ در یادداشتی نوشتند: ترافیک جاده‌ای چین برای سومین سال متوالی، شاهد کاهش فصلی بود. داده‌های اقتصادی ضعیف‌تر در آمریکا، حاکی از ضعف شدن چشم‌انداز تقاضا برای نفت است.

کاهش فعالیت‌های تولیدی در چین نیز رشد قیمت‌ها را محدود کرد و پس از آنکه داده‌های ژوئن نشان داد واردات و فعالیت پالایشگاه‌ها نسبت به سال گذشته کمتر شده است، به نگرانی‌ها درباره درباره رشد تقاضا افزود.

داده‌های بخش تحقیقات نفتی شرکت LSEG نشان داد واردات نفت خام به آسیا در ژوئیه، به پایین‌ترین میزان در دو سال گذشته کاهش یافت که ناشی از تقاضای ضعیف در چین و هند بود.

سرمایه‌گذاران نفتی همچنین تحولات خاورمیانه را در پی ترور و شهادت اسماعیل هنیه، رئیس دفتر سیاسی جنبش حماس، محتاطانه دنبال می‌کنند.

در این بین، در نشست وزیران ارشد گروه اوپک پلاس، سیاست تولید نفت شامل طرحی برای آغاز حذف کاهش تولید اضافی از اکتبر، بدون تغییر حفظ شد و تأکید شد افزایش تولید نفت، در صورت نیاز می‌تواند متوقف یا معکوس شود. اوپک پلاس در بیانیه‌ای پس از نشست روز پنجشنبه کمیته نظارتی مشترک وزیران این گروه، اعلام کرد اعضای که کاهش داوطلبانه ۲.۲ میلیون بشکه در روز را تا سپتامبر اجرا می‌کنند، بر اساس شرایط بازار، می‌توانند حذف تدریجی آن را متوقف یا معکوس کنند.

قیمت نفت از بالای ۹۲ دلار در هر بشکه در آوریل که بالاترین رکورد قیمت در سال ۲۰۲۴ بوده، به زیر ۸۱ دلار کاهش یافته است.

الکساندر نوآک، معاون نخست‌وزیر و دبیرمات نفتی ارشد روسیه روز پنجشنبه گفت: سطح فعلی قیمت نفت برای روسیه، بودجه آن و سایر شرکت‌کنندگان در بازار مطلوب است. وی افزود: عرضه و تقاضا در تعادل باقی مانده است. نوآک گفت: از سه ماهه چهارم در صورت مثبت بودن توازن عرضه و تقاضا، افزایش نسبی تولید امکان پذیر است.

بر اساس گزارش رویترز، یک منبع نزدیک به این گروه گفت: اوپک پلاس هنوز چند هفته فرصت دارد تا تصمیم بگیرد که آیا افزایش تولید را از اکتبر ادامه دهد یا خیر.

آگهی قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی حوزه ثبتی سواد کوه شمالی

نظر به دستور مواد ۳ و ۳ قانون تعیین تکلیف وضعیت اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مصوب ۱۳۹۰/۰۹/۲۰، املاک متقاضیانی که در هیات موضوع ماده یک قانون مذکور مستقر در واحد ثبتی سواد کوه شمالی مورد رسیدگی و تصرفات مالکانه و بلا معارض آنان محرز و رای لازم صادر گردیده جهت اطلاع عموم به شرح ذیل آگهی می‌گردد:

املاک متقاضیان واقع در قریه نوآباد پلاک ۵۶ فرعی ۲۰۹ - اصلی بخش ۱۵ حوزه ثبت سوادکوه شمالی به مالکیت محمد تقی آهنگری نسبت به شش دانگ یک قطعه باغ به مساحت ۲۶۷ متر مربع خریداری بدون واسطه از پیمان براری کتی لته مالک رسمی لذا به موجب ماده ۳ قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند این آگهی در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز از طریق این روزنامه محلی و کثیرالانتشار در شهرها منتشر و در روستاها علاوه بر انتشار آگهی، رای هیات الصاق تا در صورتیکه اشخاص ذینفع به آرای اعلام شده اعتراض داشته باشند باید از تاریخ انتشار اولین آگهی و در روستاها از تاریخ الصاق در محل تا دو ماه اعتراض خود را به اداره ثبت محل وقوع ملک تسلیم و رسید اخذ نمایند. معترض باید ظرف یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض صادرات به تقدیم دادخواست به دادگاه عمومی محل نماید و گواهی تقدیم دادخواست به اداره ثبت محل تحویل دهد که در این صورت اقدامات ثبت موقوف به ارائه حکم قطعی دادگاه است و در صورتی که اعتراض در مهلت قانونی واصل نگردد یا معترض گواهی تقدیم دادخواست به دادگاه عمومی محل ارائه نکند اداره ثبت مبادرت به صدور سند مالکیت می‌نماید و صدور سند مالکیت مانع از مراجعه متضرر به دادگاه نیست. بدیهی است برابر ماده ۱۳ آیین‌نامه مذکور در مورد قسمتی از املاکی که قبلاً اظهار نامه ثبتی پذیرفته نشده واحد ثبتی با رای هیات پس از تنظیم اظهارنامه حاوی تحدید حدود، مراتب را در اولین آگهی نوبتی و تحدید حدود به صورت همزمان با اطلاع عموم میرساند و نسبت به املاک در جریان ثبت و فاقد سابقه تحدید حدود واحد ثبتی آگهی تحدید حدود را به صورت اختصاصی منتشر می‌نماید. تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۳/۰۴/۳۰ تا تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۳/۰۵/۱۴ شناسه آگهی: ۱۷۳۵۵۲ اداره ثبت استاد و املاک سواد کوه شمالی