

گزارش روزانه بازار نفت و گاز پتروشیمی

IR OIL
MARKET **NEWS**

تاریخ: 7 فروردین ماه 1403

ادامه حرکت صعودی نفت برای دومین روز متوالی

قیمت نفت در آغاز معاملات روز سه شنبه برای دومین روز متوالی با افزایش روبرو شده است که علت اصلی آن انتظارات فشرده‌گی تولید ناشی از کاهش تولید روسیه و حملات به پالایشگاه‌های روسیه بوده است.

قیمت هر بشکه نفت برنت با 23 سنت افزایش به 86 دلار و 98 سنت رسید. هر بشکه نفت خام آمریکا نیز با 28 سنت افزایش 82 دلار و 23 سنت معامله شده است.

بر اساس یادداشتی از تحلیلگران ANZ، نفت خام به دلیل مسائل جانبی عرضه و ادامه تنش‌های خاورمیانه افزایش یافت. هر دو قرارداد در جلسه معاملاتی قبلی 1.32 دلار افزایش یافتند.

روسیه به شرکت‌های نفتی خود گفته است که برای رسیدن به هدف سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) یعنی ۹ میلیون بشکه در روز، تولید خود را کاهش دهند.

در اواخر فوریه، روسیه حدود 9.5 میلیون بشکه در روز تولید می‌کرد. همزمان، حملات اوکراین به پالایشگاه‌های نفت روسیه ادامه دارد. پالایشگاه کویبیشف روسیه مجبور شد نیمی از ظرفیت خود را پس از وقوع آتش سوزی در صبح شنبه تعطیل کند.

طبق یادداشت والت چنسلر، استراتژیست انرژی، در نشانه‌ای از کاهش بیشتر عرضه، Macquarie پیش‌بینی کرد که فرآوری نفت خام پالایشگاه‌های ایالات متحده در هفته آینده 300,000 بشکه در روز در برابر کاهش عرضه داخلی 500,000 بشکه در روز افزایش می‌یابد.

01

اما تحلیلگران مطمئن نیستند که آتش بس بتواند حملات حوثی ها را که مسیرهای کشتیرانی در دریای سرخ را مختل کرده اند، متوقف کند.

پس از این رای‌گیری، بنیامین نتانیاهو، نخست‌وزیر اسرائیل، سفر خود به ایالات متحده را برای گفتگو در مورد حمله برنامه‌ریزی شده اسرائیل به شهر رفح که متحدان اسرائیل با آن مخالفت کرده‌اند، لغو کرد.

اگرچه ایالات متحده اعلام کرده است که موضعش تغییر نکرده است، اما این اختلافات سوالاتی را در این مورد ایجاد کرده است که آیا ایالات متحده کمک‌های نظامی به اسرائیل را در صورت ادامه حمله به نوار غزه محدود خواهد کرد یا خیر.

IR OIL MARKET NEWS

02



IROILMARKET



WWW.IROILMARKET.COM

تحلیلگر ارشد کامودیتی: اوپک سیاست خود را در نشست آتی تغییر نخواهد داد

جیوانی استانوو تحلیلگر ارشد بازار کامودیتی معتقد است اوپک پلاس هیچ نیازی به پیشنهاد تغییر در سیاست فعلی تولید نفت در جلسه کمیته مشترک نظارت وزیران (JMMC) در هفته آینده نمی بینند.

اعضای اوپک پلاس در مجموع تصمیم گرفته‌اند که به طور داوطلبانه ۲.۲ میلیون بشکه در روز از تولید این گروه را در سه ماهه جاری کاهش دهند، اگرچه بیشتر آن کاهش تولید قبلاً اعمال شده بود، از جمله کاهش یک میلیون بشکه‌ای در روز داوطلبانه عربستان سعودی.

اوایل ماه مارس، اعضای ائتلاف اوپک پلاس که متعهد به کاهش تولید در سه ماهه اول 2024 بودند، اعلام کردند که کاهش عرضه را تا پایان سه ماهه دوم تمدید خواهند کرد.

عربستان سعودی، عراق، امارات متحده عربی، کویت، قزاقستان، الجزایر، عمان و روسیه هم اکنون تولید و صادرات نفت خام خود را در نیمه اول سال 2024 با کاهش داوطلبانه اضافی، علاوه بر کاهش داوطلبانه اوپک پلاس، کاهش می دهند.

زمانی که اعضای اوپک پلاس در 3 مارس اعلام کردند که قصد دارند کاهش تولید را تا سه ماهه دوم تمدید کنند، روسیه برنامه کاهش تولید / صادرات خود را تغییر داد و گفت که در سه ماهه دوم عرضه را 471000 بشکه در روز در قالب کاهش تولید و صادرات نفت کاهش خواهد داد.

روسیه در ماه آوریل تولید را 350000 بشکه در روز و صادرات را 121000 بشکه در روز کاهش خواهد داد.

03

در ماه مه، کاهش 471 هزار بشکه ای در روز به صورت کاهش تولید 400 هزار بشکه در روز و کاهش صادرات 71 هزار بشکه در روز خواهد بود و در ژوئن کاهش عرضه روسیه به طور کامل 471 هزار بشکه در روز از کاهش تولید خواهد بود.

برآوردهای تولید در ماه فوریه نشان داده است که برخی از اعضای اوپک پلاس - به ویژه عراق و قزاقستان - همچنان به تولید بیش از حد سهمیه خود ادامه می دهند.

در اواسط فوریه، هر دو عراق و قزاقستان متعهد شدند که به کاهشی که اعلام کرده بودند، پایبند باشند.

حیان عبدالغنی وزیر نفت عراق در ماه فوریه گفت که دومین تولیدکننده بزرگ اوپک، عراق، به کاهش داوطلبانه خود در توافق اوپک پلاس متعهد است و بیش از 4 میلیون بشکه در روز نفت خام تولید نخواهد کرد.

IR OIL
MARKET NEWS

04



IROILMARKET



WWW.IROILMARKET.COM

صادرات نفت آمریکا در سال 2023 به رکورد جدیدی رسید

با توجه به رکورد جدید تولید نفت ایالات متحده و معرفی این کشور به عنوان بزرگترین صادرکننده گاز طبیعی مایع (LNG) جهان، این هفته اداره اطلاعات انرژی آمریکا گزارش داد که ایالات متحده رکورد صادرات نفت خام در سال 2023 را داشته است.

آمریکا بیش از 100 سال است که مقادیر کمی نفت خام صادر کرده است، علیرغم اینکه وارد کننده خالص نفت خام است. اگرچه ممنوعیت صادرات نفت خام وجود داشت، برخی از صادرات، عمدتاً به کانادا، مجاز بودند.

این وضعیت در دهه گذشته تغییر کرد. از آنجایی که رونق نفت شیل به سرعت تولید نفت ایالات متحده را گسترش داد، تولیدکنندگان داخلی به یک خروجی برای نفت خام سبک و شیرینی که تولید می کردند نیاز داشتند.

پالایشگاه های ایالات متحده تقاضای قابل توجهی برای نفت خام داشتند، اما آنها چندین دهه صرف سرمایه گذاری میلیاردی دلار برای فرآوری نفت خام سنگین و ترش کرده بودند.

آنها می توانستند موج جدید نفت خام تولید شده را پردازش کنند، اما از نظر اقتصادی خرید نفت خام سنگین و ترش با تخفیف بسیار منطقی تر بود.

این وضعیت باعث اشباع تولیدکنندگان داخلی نفت شد که خواهان پایان دادن به ممنوعیت چند دهه صادرات نفت بودند. در دسامبر 2015، زمانی که اوباما یک لایحه 1.15 تریلیون دلاری را که حاوی چندین مفاد انرژی بود، به آرزوی خود رسیدند.

05

این لایحه حاوی ماده‌ای بود: «برای ترویج اکتشاف، تولید، ذخیره‌سازی، عرضه، بازاریابی، قیمت‌گذاری و تنظیم منابع انرژی، از جمله سوخت‌های فسیلی، هیچ مقامی از دولت فدرال نباید هیچ گونه محدودیتی بر صادرات نفت خام اعمال کند.

"پس از تصویب این لایحه، صادرات نفت بلافاصله شروع به افزایش کرد. از کمتر از نیم میلیون بشکه در روز در سال 2015، صادرات به 1 میلیون بشکه در روز در سال 2017، 2 میلیون بشکه در روز در سال 2018، 3 میلیون بشکه در روز در سال 2020 و 4 میلیون بشکه در روز در سال 2023 رسید.

هلند بزرگترین مقصد صادرات نفت آمریکا در سال 2023 بوده و پس از آن چین و کره جنوبی قرار دارند. از سال 2018، مقاصد اصلی منطقه ای برای صادرات نفت خام ایالات متحده اروپا، آسیا و اقیانوسیه بوده است.

در سال 2022، صادرات نفت خام ایالات متحده به اروپا به دنبال حمله روسیه به اوکراین و تحریم‌های بعدی اتحادیه اروپا که واردات نفت خام از طریق دریا از روسیه را ممنوع کرد، افزایش یافت.

قابل ذکر است، در سال 2023، صادرات نفت خام ایالات متحده به اروپا به طور متوسط 1.8 بشکه در روز بود که اندکی از صادرات به آسیا و اقیانوسیه که 1.7 میلیون بشکه در روز بود، پیشی گرفت.

تأثیر خالص ادامه رشد صادرات ایالات متحده کاهش مداوم واردات خالص نفت خام بوده است. از سال 2004 تا 2007، واردات خالص نفت خام ایالات متحده به طور متوسط بیش از 10 میلیون بوده است.

در سال 2023، این تعداد 2.4 میلیون بشکه در روز بود که پایین‌ترین سطح از سال 1972 بود.

06

قرارداد با آلمان؛ فصل تازه در صادرات ال ان جی عمان

ال ان جی عمان قرارداد خرید و فروش با شرکت تامین انرژی آلمان برای اروپا (Sefe) را برای تامین 400000 تن LNG در سال در اولین قرارداد بین دو کشور نهایی کرده است.

این توافق در حاشیه گفتگوی انتقال انرژی برلین در سال 2024 نهایی شد. آلمان و عمان همچنین از طریق یادداشت تفاهم که بین Hydrom عمان و شرکت زیرساخت گاز آلمان VNG امضا شده است، به همکاری میان مدت و بلندمدت در مورد هیدروژن خواهند پرداخت.

این تفاهم نامه ایجاد یک زنجیره تامین یکپارچه برای هیدروژن سبز و آمونیاک بین دو کشور را بررسی خواهد کرد. کشورهای اروپایی از زمان آغاز جنگ اوکراین در سال 2022 به دلیل دور شدن از اتکای خود به روسیه، برای تامین گاز به کشورهای خلیج فارس و ایالات متحده روی آورده اند.

هفته گذشته، شرکت ملی نفت ابوظبی یک قرارداد 1 میلیون تنی در سال برای تامین LNG از تاسیسات پیشنهادی صادراتی رویس با Sefe برای مدت 15 سال از سال 2028 امضا کرد.

جمهوری چک و اسلونی در سال 2022 اقدامات مشخصی را برای دریافت LNG از قطر انجام دادند، اگرچه هیچ توافق رسمی اعلام نشده است. در همین حال، وزیر زیرساخت اسلونی، جرنیچ ورتووچ، مذاکرات دوجانبه ای با سعد الکعبی، شرکت انرژی قطر بر سر قرارداد بالقوه تامین LNG داشت.

عمان LNG سال گذشته در حال تلاش برای تضمین قراردادهای مدت دار برای تولید LNG خود با پیش بینی انقضای بخش عمده ای از قراردادهای قدیمی خود بین سال های 2024 و 2026 بود.

07

این شرکت تاکنون ده ها قرارداد با مشتریان گسترده ای از جمله Jera، BP، ژاپن، PTT تایلند، Mitsui، Unipecc، Botas، TotalEnergies و Shell امضا کرده است که مدت قراردادهای آنها از چهار سال تا 10 سال متغیر است.

تا پایان سال گذشته، این شرکت قراردادهایی را برای 9.7 میلیون تن در سال از 11.14 میلیون تن ظرفیت LNG خود تضمین کرد که معادل 87 درصد از کل تولید آن است.

این شرکت قبلاً برنامه ریزی کرده بود که 15 درصد از کل ظرفیت را به تجارت نقدی اختصاص دهد، اما هنوز مشخص نیست که آیا قراردادهای مدت بیشتری برای عرضه امضا خواهد شد یا خیر.

علاقه از اروپا

توافق با Sefc نقطه عطف جدیدی برای آلمان و عمان است، زیرا این سلطان نشین قبلاً هرگز LNG به آلمان فروخته بود، اگرچه صادرات LNG عمان به اروپا در سال 2022 آغاز شد.

مدت چهار سال این توافق که از سال 2026 شروع می شود، به آلمان این امکان را می دهد که به حذف تدریجی گاز روسیه بدون محدود کردن تقاضا در دهه 2030 ادامه دهد، که با اهداف آب و هوایی این کشور همسو است.

با این حال، تصمیم نهایی سرمایه گذاری هفته گذشته در اولین پایانه واردات LNG خشکی آلمان، با راه اندازی در سال 2027، حاکی از تمایل به تمدید استفاده از LNG در دهه آینده است.

08

داده های Kpler نشان می دهد که بین سال های 2016 تا 2022، LNG عمان به طور انحصاری به مشتریان آسیایی فروخته شده است. حجم واردات به اروپا در سال 2023 ادامه یافت و واردات کرواسی از صفر در سال 2022 به 230000 تن در سال در سال 2023 رسید.

عمان همچنین 190000 تن در سال LNG به اسپانیا در سال 2023 و 80000 تن در سال به فرانسه در همان سال فروخت. با این حال، داده های Kpler نشان می دهد که در سال جاری هیچ محموله ال ان جی از عمان به اروپا صادر نشده است.

09



IROILMARKET



WWW.IROILMARKET.COM

دستور روسیه به شرکت های نفتی برای کاهش تولید

سه منبع صنعتی روز دوشنبه گفتند، دولت روسیه به شرکت‌ها دستور داده است تا تولید نفت خود را در سه ماهه دوم کاهش دهند تا اطمینان حاصل شود که به هدف تولید 9 میلیون بشکه در روز تا پایان ژوئن مطابق با تعهداتش به اوپک پلاس دست می‌یابند.

اوایل این ماه، الکساندر نواک، معاون نخست وزیر روسیه گفت که مسکو با هماهنگی برخی از اعضای سازمان کشورهای نفتی و تولیدکنندگان متحد، تولید و صادرات نفت خود را به میزان 471 هزار بشکه در روز در سه ماهه دوم کاهش خواهد داد.

روسیه قصد دارد به تدریج کاهش صادرات را تسهیل کند و تنها بر کاهش تولید تمرکز نماید. نواک سطح مورد نظر را برای تولید ارائه نکرده است، اما اگر کاهش طبق برنامه اجرا شود، تولید در ژوئن به تقریباً 9 میلیون بشکه در روز کاهش می‌یابد.

IR OIL MARKET NEWS

این منابع که از ذکر نامشان خودداری کردند، گفتند که دولت روسیه اهداف مشخصی را برای هر شرکت تعیین کرده است که نشان می‌دهد قصد دارد به تعهد اوپک پلاس برای کاهش تولید برای حمایت از قیمت‌های بین‌المللی نفت عمل کند.

منابع رویترز گفتند که کاهش تولید، اوج فصل تعمیر و نگهداری در پالایشگاه‌ها را تسهیل می‌کند، زیرا بسیاری از آنها قبلاً تولید سوخت را در نتیجه قطعی‌ها و حملات پهپادهای اوکراینی کاهش داده بودند.

نواک اواخر ماه گذشته اعلام کرد تولید نفت روسیه 9.5 میلیون بشکه در روز است. تولید نفت و میعانات گازی روسیه از اوج سالانه 11.7 میلیون بشکه در روز در سال 2019 به حدود 10.8 میلیون بشکه در ماه‌های اخیر در نتیجه اقدامات هماهنگ با اوپک کاهش یافته است.

10

براساس داده های ارائه شده توسط منابع و محاسبات رویترز، تولید نفت روسیه در ماه های آوریل، مه و ژوئن به ترتیب از ماه مارس به ترتیب حدود 3.6، 4.1 و 4.9 درصد کاهش خواهد یافت.

نواک گفته است که روسیه در ماه آوریل 350 هزار بشکه در روز بیشتر از تولید خود خواهد کاست و صادرات از سطح مارس 121 هزار بشکه در روز کاهش خواهد یافت.

در ماه می، تولید 400 هزار بشکه در روز و صادرات 71 هزار بشکه دیگر کاهش می یابد. در ماه ژوئن، تمام کاهش های اضافی ناشی از تولید نفت خواهد بود.

11

با تشدید تحریم های روسیه: پالایشگاه های هندی نفت بیشتری از آمریکا خریداری می کنند

داده های ردیابی کشتی ها نشان می دهد که در بحبوحه اجرای سخت گیرانه تر تحریم ها علیه نفت خام روسیه، انتظار می رود بیش از 250 هزار بشکه در روز از نفت خام آمریکا در ماه آینده به هند برسد که بالاترین میزان در بیش از یک سال گذشته است.

هند، سومین واردکننده و مصرف کننده بزرگ نفت جهان، به دنبال تنوع بخشیدن به عرضه نفت خود است، زیرا تحریم های جدید ایالات متحده بر مسکو، فروش نفت روسیه به هند، بزرگترین خریدار نفت خام دریایی روسیه را تهدید می کند.

به گفته شرکت ردیاب کشتی Kpler، حدود 7.6 میلیون بشکه نفت یا 256000 بشکه در روز با سه کشتی بسیار بزرگ نفت خام و سه کشتی Suezmax به هند منتقل شد.

IR OIL MARKET NEWS

طبق داده های شرکت مالی LSEG، کشتی هایی که عمدتاً به سمت سواحل غربی هند حرکت می کردند، توسط Sinokor و Reliance، Vitol، Equinor و غیره اجاره شده بودند.

هند بزرگترین خریدار نفت روسیه در سال گذشته پس از عقب نشینی گروه های دیگر از خرید در پی تحریم های غرب علیه مسکو به دلیل تهاجم این کشور به اوکراین در فوریه 2022 بود.

ماه گذشته، ایالات متحده تلاش ها برای کاهش تجارت نفت روسیه را تشدید کرد و تحریم هایی را علیه شرکت کشتیرانی دولتی Sovcomflot و 14 نفتکش نفت خام درگیر در حمل و نقل نفت روسیه اضافه کرد.

12

منابعی هفته گذشته به رویترز گفتند که شرکت ریلاینس هند، اپراتور بزرگترین مجتمع پالایشی جهان، پس از تحریم‌های اخیر ایالات متحده، نفت روسیه بارگیری شده در نفتکش‌های شرکت Sovcomflot را خریداری نخواهد کرد.

به گفته منابع، پالایشگاه‌های هندی بیشتری قصد دارند از کشتی‌های Sovcomflot خودداری کنند، زیرا ممکن است بر واردات نفت روسیه فشار وارد کند و روسیه را با کاهش صادرات نفت خام طی ماه‌های آینده روبرو کند.

13



همکاری شرکت های تسلا و CATL برای توسعه فناوری باتری با شارژ سریع تر

خالق بزرگترین شرکت باتری در جهان، CATL، در مصاحبه ای که روز دوشنبه منتشر شد گفت که این شرکت و تسلا در حال همکاری برای ایجاد فناوری های باتری جدید هستند که ممکن است منجر به باتری های خودروهای الکتریکی شود که سریع تر شارژ می شوند.

شرکت CATL که به طور رسمی با نام Contemporary Amperex Technology Co. Ltd شناخته می شود، باتری هایی را برای خودروسازان بزرگ مانند Mercedes-Benz Group AG و BMW تامین می کند و قرارداد تامین قابل توجهی با یک سازنده خودروهای برقی ایالات متحده دارد.

همچنین این شرکت اساساً از فروش مستقیم باتری های خود در ایالات متحده، به دلیل اختلافات تجاری و فناوری بین ایالات متحده و چین و همچنین ممنوعیت های آمریکا در مورد فناوری چینی استفاده شده در کالاهای ساخت آمریکا، ممنوع است.

یکی از سه شرکت بزرگ دیترویت، فورد، سال گذشته اعلام کرد که با CATL مذاکره کرده است، که در آن یک شرکت تابعه کاملاً متعلق به فورد از دانش و خدمات CATL در مورد سلول های باتری لیتیوم آهن فسفات (LFP) برای تولید سلول های باتری استفاده خواهد کرد.

به گفته بلومبرگ، خالق CATL، با میلیاردر چینی، رابین زنگ، در حال حاضر برای مجوز قراردادهایی به سبک فورد با بیش از بیست خودروساز آمریکایی و اروپایی در حال مذاکره است.

این خبرگزاری همچنین اشاره کرد که CATL و تسلا در حال همکاری بر روی فناوری های الکتروشمیایی جدید برای ایجاد باتری هایی هستند که سریع تر شارژ شوند.

14

تسلا می‌خواهد به رشد سهم بازار خود در بازار در حال گسترش باتری‌های برقی در سراسر جهان ادامه دهد و خودرویی با قیمت کمتر از 25000 دلار تولید کند.

همچنین Zeng تاجر چینی از تسلا حمایت کرد، تسلا قصد دارد از تجهیزات غیرفعال CATL برای ایجاد یک مرکز تولید باتری کوچک در نوادا استفاده کند. شرکت چینی به سادگی در راه اندازی تجهیزات شرکت خواهد کرد.

15



IROILMARKET



WWW.IROILMARKET.COM

	Feb-24	Jan-24	Jan-24	Feb-23	Jan-24	Feb-23
			Change vs	Change vs	Change (pct)	Change (pct)
Total	9,785	9,721	64	13	0.7	0.1
Gasoline	2,386	2,373	13	-14	0.5	-0.6
Middle Distillates	5,033	5,015	18	-37	0.4	-0.7
Fuel oil	926	947	-21	63	-2.2	7.3
Naphtha	992	923	69	46	7.5	4.9
Crude intake	9,399	9,368	31	-103	0.3	-1.1

تولید پالایشگاه های نفت اروپا در ماه فوریه افزایش یافت

داده های یوروویل استوک نشان می دهد تولید پالایشگاه های نفت اروپا در ماه فوریه با 0.7 درصد افزایش نسبت به ماه قبل به 9.785 میلیون بشکه در روز رسید که نسبت به زمان مشابه در سال گذشته به طور کلی ثابت است.

مجموع مصرف 9.399 میلیون بشکه در روز نسبت به مدت مشابه سال قبل 1.1 درصد کاهش و 0.3 درصد بیشتر از سطح ژانویه بود.

داده های 14 Euroilstock عضو اتحادیه اروپا، نروژ و بریتانیا (بر حسب میلیون بشکه در روز) را پوشش می دهد.

16

افزایش قیمت گاز اروپا پس از حمله روسیه به زیرساخت های اوکراین

به دنبال تیراندازی روز جمعه در کنسرتی در نزدیکی مسکو و حمله روسیه به زیرساخت های گازی اوکراین، قیمت عمده فروشی گاز هلند و بریتانیا در بحبوحه سردتر شدن دما و نگرانی های بازار افزایش یافت.

داده های LSEG نشان می دهد قرارداد ماه اول در مرکز TTF هلند با 1.44 یورو به 28.59 یورو در هر مگاوات ساعت افزایش یافت، در حالی که قرارداد یک روز آینده هلند با 0.95 یورو به 28.28 یورو در مگاوات ساعت افزایش یافت.

در بریتانیا، قرارداد ماه اول 1.86 پنس بالاتر به 73.60 پنس / ترم بود. قرارداد یک روز آینده 2.50 پنس افزایش یافت و به 73.50 پنس رسید.

شرکت مشاوره Auxilione گفت: ”حملات تروریستی در مسکو تنش های بیشتری را در این منطقه تشدید کرده است و احتمالاً بازارها در کوتاه مدت حساس خواهند بود.“

تحلیلگران Engie's EnergyScan می گویند که افزایش حملات به تاسیسات انرژی در روسیه و اوکراین در هفته های گذشته و افزایش تنش ها پس از حمله در مسکو، به نوبه خود به افزایش قیمت ها کمک کرده است.

آن ها افزودند اگرچه عوامل بنیادی با موجودی های بالای ذخایر گازی برای این دوره از سال راحت هستند، اما به دلیل خطر عرضه گاز طبیعی مایع (LNG) پتانسیل کاهش قیمت گاز اروپا در حال حاضر محدود به نظر می رسد.

17

تعمیر و نگهداری در کارخانه فری پورت LNG ایالات متحده همچنین باعث ایجاد نگرانی هایی در زمینه تامین در اروپا شده است، پس از اینکه این شرکت هفته گذشته اعلام کرد واحد مایع سازی قطار 2 در کارخانه تگزاس تعطیل شده است، در حالی که قطار 1 به زودی از کار خواهد افتاد زیرا انتظار دارد بازرسی ها و هر گونه تعمیرات بعدی انجام شود. آخرین داده های شرکت زیرساخت گاز اروپا نشان می دهد که انبارهای گاز اروپا در حال حاضر ۵۹.۲ درصد پر هستند.

IR OIL MARKET NEWS

18



IROILMARKET



WWW.IROILMARKET.COM

روسیه تخفیف قیمت نفت اورال را افزایش می دهد

روسیه تخفیف گرید صادراتی اورال را نسبت به برنت دریای شمال افزایش داده است، این اقدام نشانگر آن است که مسکو نسبت به توانایی خود برای فروش نفت خام با تخفیف کمتر تحت فشار تشدید تحریم ها خوش بین نیست.

بر اساس فرمان دولت، تخفیف اورال نسبت به برنت ، به جای 15 دلار در بشکه قبلی، 20 دلار در هر بشکه برای سال 2024 تعیین شده است.

این تخفیف ثابت 20 دلار در هر بشکه در سال 2023 تعیین شد و قرار بود در سال 2024 به 20 دلار در هر بشکه و در سال 2023 به 15 دلار در هر بشکه کاهش یابد.

روسیه در تلاش برای جلوگیری از کاهش درآمد نفت و گاز، تخفیف مورد استفاده برای محاسبه مالیات را محدود کرده است.

از سال جاری، مقامات مالی روسیه بالاترین قیمت اورال را برای اهداف مالیاتی بر اساس دو قیمت انتخاب کردند: یکی قیمت برنت منهای تخفیف ثابت و دیگری ارزیابی آرگوس برای اورال.

قبل از جنگ اوکراین، اورال با چند دلار کمتر از برنت معامله می شد، اما این تخفیف طی چند ماه پس از شروع درگیری در فوریه 2022 به بیش از 40 دلار در هر بشکه افزایش یافت.

مسکو تلاش زیادی برای تثبیت قیمت های اورال انجام داد، از جمله: این تلاش ها به روسیه کمک کرد تا تخفیف ها را به پایین ترین سطح از زمان آغاز جنگ به 9.57 دلار در هر بشکه در اکتبر 2023 کاهش دهد.

19

با این حال، از ماه اکتبر، زمانی که ایالات متحده اجرای تحریم‌ها را تشدید کرد و تحریم‌های بیشتری را علیه کشتی‌های حامل نفت روسیه اعمال کرد و کسانی را که در معاملات نفت روسیه بالاتر از سقف 60 دلار در هر بشکه معامله می‌کردند، تهدید به تحریم کرد، تخفیف‌ها شروع به افزایش کردند.

بر اساس داده های وزارت توسعه اقتصادی روسیه، قیمت اورال به طور متوسط 508.4 دلار در هر تن یا 69.45 دلار در هر بشکه از 15 فوریه تا 15 مارس بوده است. در مقایسه با قیمت برنت 619.9 دلار در هر تن یا 84.69 دلار در هر بشکه.

این به معنای تخفیف 15.24 دلار در هر بشکه در این مدت است. این تخفیف بین 15 ژانویه تا 14 فوریه 15.86 دلار در هر بشکه بود.

IR OIL MARKET NEWS

20



IROILMARKET



WWW.IROILMARKET.COM

IROILMARKET

IR OIL
MARKET

بازار نفت گاز پتروشیمی

0933 781 3003

IROILMARKET.COM
IROILB2B.COM



IROILMARKET



WWW.IROILMARKET.COM