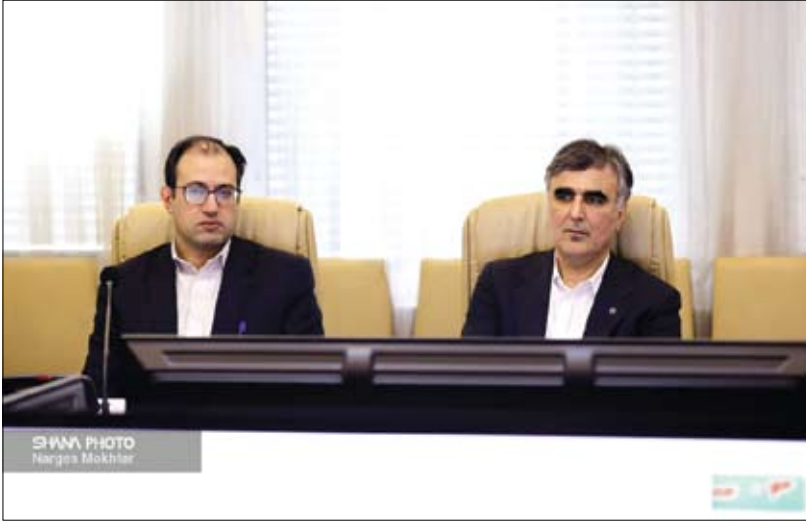


رئیس کل بانک مرکزی اعلام کرد رشد بیش از ۱۶ درصدی بخش نفت و گاز در ۹ ماه ۱۴۰۲

تداوم رشد تولید و رشد اقتصادی بخش نفت در ۱۴۰۳

بالاترین نداشتیم اما در ۹ ماه امسال نرخ رشد بخش خدمات حدود ۴ درصد بوده است، این رشد در بعضی از بخش‌ها مانند حمل و نقل، خرده‌فروشی و عمده‌فروشی رقم‌های رشد بهتری را محقق کرده است. فرزین گفت: در بخش کشاورزی در چند سال اخیر رشد خوبی را در کشور شاهد نبودیم و در ۹ ماه امسال نیز نرخ رشد این بخش از اقتصاد ۰.۷ درصد بوده که نسبت به پارسل کاهش داشته است. وی به رشد ۲.۹ درصدی بخش صنعت در ۹ ماه امسال اشاره کرد و افزود: رشد این بخش نیز نسبت به دوره مشابه پارسل کاهش داشته است. رئیس کل بانک مرکزی ادامه داد: در مجموع رشد اقتصادی ۹ ماه امسال بر اساس آمارهای بانک مرکزی ۴.۵ درصد بوده که با توجه به شرایط کشور و در مقایسه با دیگر کشورهای منطقه عدد قابل قبولی است. فرزین با تاکید بر اینکه همچنان با اهدافی که برای رشد اقتصادی داریم، فاصله وجود دارد، گفت: امیدواریم این نرخ در سال آینده افزایش یابد.

رئیس کل بانک مرکزی با تاکید بر رشد اقتصادی ۴.۵ درصدی کشور در ۹ ماه امسال گفت: نرخ رشد بخش نفت و گاز در این مدت بیش از ۱۶ درصد بوده که رتبه نخست را در میان همه بخش‌ها به خود اختصاص داده است. محمدرضا فرزین با تاکید بر اینکه در ۹ ماه امسال در بخش نفت نرخ رشد بالای ۱۶ درصدی محقق شده است، اظهار کرد: این رشد اقتصادی با اجرای پروژه‌های خوبی که در این صنعت اجرا شده، به دست آمده است. وی با تاکید بر اینکه افزایش ظرفیت تولید نفت در سال جاری سبب افزایش رشد اقتصادی این بخش را فراهم کرده است، ادامه داد: در سال آینده نیز به دلیل سرمایه‌گذاری‌های مطلوب که در صنعت نفت در حال انجام است، رشد تولید و رشد اقتصادی بخش نفت ادامه خواهد داشت. رئیس کل بانک مرکزی تاکید کرد: در سال‌های گذشته در بخش خدمات به‌طور معمول رشد



معاون وزیر نفت در امور حقوقی و مجلس منصوب شد

وزیر نفت در حکمی «مجید امیدی شهسپری» را به‌عنوان معاون امور حقوقی و مجلس وزارت نفت منصوب کرد.



در متن حکم جواد اوجی آمده است: نظر به مراتب تعهد، تخصص و سوابق ارزشمند جنابعالی، به موجب این حکم به سمت معاون وزیر در امور حقوقی و مجلس منصوب می‌شوید. انتظار می‌رود با استعانت از خداوند متعال، تلاش حداکثری به‌منظور تحقق اهداف مدنظر این وزارتخانه در دستور کار آن مجموعه قرار گیرد. توفیق جنابعالی را در انجام وظایف سازمانی و امور محوله از درگاه ایزد منان خواستارم.

تازه‌ترین گزارش چشم‌انداز جهانی گاز جی‌ئی‌سی‌اف منتشر شد

مجمع کشورهای صادرکننده گاز (جی‌ئی‌سی‌اف) تازه‌ترین نسخه گزارش چشم‌انداز جهانی گاز خود را منتشر کرد.

این نهاد بین‌المللی در ۱۲ مارس سال ۲۰۲۴ میلادی (سه‌شنبه، ۲۲ اسفندماه) به‌طور رسمی از نشریه سالانه شاخص خود با عنوان چشم‌انداز جهانی گاز (GGO) رونمایی کرد. این نشریه پیش‌بینی‌ها و تحلیل‌های عمیقی از شرایط انرژی جهانی بر تمرکز بر گاز طبیعی ارائه می‌کند و تا اواسط قرن ادامه دارد.

آیین رونمایی از گزارش چشم‌انداز جهانی گاز مجمع کشورهای صادرکننده گاز با حضور شیخ مشعل بن جابر آل ثانی، رئیس هیئت اجرایی جی‌ئی‌سی‌اف و نمایندگان برجسته کشورهای عضو و ناظر این مجمع از طریق ویدئوکنفرانس برگزار شد.

کاهش تولید اوپک پلاس توسط آمریکا و تولیدکنندگان دیگر خستی می‌شود

اداره اطلاعات انرژی آمریکا، پیش‌بینی کرد در رشد تولید نفت و مایعات نفتی جهان در کوتاه مدت توسط آمریکا، گوبان، کانادا و برزیل، هدایت می‌شود و کاهش تولید اوپک پلاس را جبران خواهد کرد.

به گزارش ایستا، این افزایش عرضه در حالی صورت می‌گیرد که تولیدکنندگان اوپک و متحدانشان در اوپک پلاس در ماه جاری، توافق کردند کاهش تولید داوطلبانه فعلی خود به میزان ۲.۲ میلیون بشکه در روز را تا پایان سه ماهه دوم سال ۲۰۲۴ تمدید کنند.

رشد تولیدکنندگان غیراوپک پلاس می‌تواند تلاش‌های اوپک پلاس برای حمایت از بازار را در بحبوحه نگرانی‌ها نسبت به رشد تقاضای جهانی و افزایش عرضه، تضعیف کند. بر اساس پیش‌بینی اخیر اداره اطلاعات انرژی آمریکا، کانادا، برزیل و گوبان، در بیش از ۸۰ درصد از رشد عرضه جهانی نفت، سهم هستند.

طبق گزارش اداره اطلاعات انرژی آمریکا، تولید مایعات نفتی اوپک پلاس در سال ۲۰۲۴، به میزان یک میلیون بشکه در روز کاهش می‌یابد، در حالی که عرضه کشورهای غیرعضو که در راس آنها آمریکا قرار دارد، ۱.۴ میلیون بشکه در روز افزایش خواهد یافت. تولید مایعات نفتی اوپک پلاس در سال ۲۰۲۵، به میزان ۹۰۰ هزار بشکه در روز افزایش خواهد یافت، در حالی که تولید غیراوپک پلاس ۱.۱ میلیون بشکه در روز رشد خواهد کرد. عرضه جهانی نفت و مایعات در سال ۲۰۲۳، به ۱۰۱.۸ میلیون بشکه در روز رسید و انتظار می‌رود در سال ۲۰۲۴، به میزان ۴۰۰ هزار بشکه در روز و در سال ۲۰۲۵، به میزان ۲ میلیون بشکه در روز افزایش پیدا کند.

بر اساس گزارش رویترز، تولید نفت آمریکا در سال ۲۰۲۳، به ۱۳.۳ میلیون بشکه در روز رسید و انتظار می‌رود در سال ۲۰۲۴، به میزان ۴۰۰ هزار بشکه و در سال ۲۰۲۵، به میزان ۸۰۰ هزار بشکه در روز افزایش یابد.

افزایش پیش‌بینی آژانس بین‌المللی درباره تقاضای جهانی نفت

به روند تاریخی خود بازگشته است.

دبیرخانه اوپک در تازه‌ترین گزارش ماهانه خود پیش‌بینی رشد تقاضای خود را بدون تغییر روی رقم روزانه ۲ میلیون و ۵۰۰ هزار بشکه حفظ کرد، به این معنا که دیدگاه‌های اوپک و آژانس بین‌المللی انرژی نزدیک به روزانه یک میلیون بشکه از هم فاصله دارند که تقریباً یک درصد از تقاضای روزانه جهانی را شامل می‌شود.

آژانس بین‌المللی انرژی اعلام کرد: سیگنال‌های ناشی از بانک‌های مرکزی برای آغاز روند کاهش نرخ رشد، راه خروج از رکود اقتصادی را نشان می‌دهد، اما داده‌های اقتصادی ضعیف در چین همچنان نگران‌کننده است.

براساس گزارش آژانس بین‌المللی انرژی، اختلال‌ها در دریای سرخ سبب شده است تجارت بیشتر به مسیر طولانی‌تر اطراف دماغه امید ادامه یابد و تعداد بشکه‌های رویی آب تا پایان فوریه به یک میلیارد و ۹۰۰ میلیون بشکه برسد. این گزارش می‌افزاید: مسیرهای طولانی‌تر، تقاضای سوخت را افزایش داد و بارگیری کشتی‌ها با سوخت با ذخیره‌سازی در سنگاپور به بالاترین حد خود رسید.

روند معکوس اقتصادی

آژانس بین‌المللی انرژی همچنان بر این باور است حتی در شرایطی که چالش‌های کشتیرانی سبب تقویت کوتاه‌مدت قیمت نفت در بازارهای جهانی می‌شود، چشم‌انداز اقتصادی میهم بر تقاضای نفت تأثیر می‌گذارد.

آژانس بین‌المللی انرژی اعلام کرد که حتی با کاهش تدریجی سطله چین، رشد تقاضا به شدت به سمت کشورهای غیر عضو سازمان توسعه و همکاری‌های اقتصادی (اوپن‌سی‌دی) تغییر مسیر خواهد داد.



و ستد شد و به بالاترین حد خود از ماه نوامبر رسید. جیوانی استانوتو، تحلیلگر موسسه یوپی‌اس در این باره گفت: پیش‌بینی افزایشی همراه با بازنگری‌های صعودی درباره رشد تقاضا و برآوردهایی درباره پایین‌بودن نرخ رشد عرضه پایین‌تر از رشد عرضه در گزارش آژانس بین‌المللی انرژی به چشم می‌خورد. وی افزود: آژانس بین‌المللی انرژی در ابتدا در ماه ژوئن رشد تقاضای سال ۲۰۲۴ میلادی را روزانه ۸۶۰ هزار بشکه پیش‌بینی کرده بود. این گزارش، رشد تقاضای جهانی نفت خام در سال گذشته میلادی را ۲ میلیون و ۳۰۰ هزار بشکه پیش‌بینی کرد.

این آژانس اعلام کرد که کند شدن روند کاهش پیش‌بینی رشد که پیش‌تر در داده‌های اخیر آشکار است، به این معناست که مصرف نفت پس از چند سال نوسان و بازگشت از بحران شیوع ویروس عالم‌گیر کرونا

آژانس بین‌المللی انرژی در تازه‌ترین گزارش خود پیش‌بینی درباره تقاضای جهانی نفت خام را دوباره افزایش داد اما همچنان این رقم بسیار پایین‌تر از برآورد اوپک است.

به گزارش خبرگزاری رویترز، آژانس بین‌المللی انرژی در تازه‌ترین گزارش چشم‌انداز کوتاه‌مدت انرژی ماهانه‌اش پیش‌بینی درباره رشد تقاضای نفت در سال ۲۰۲۴ میلادی را در پی وقوع اختلال در زمینه حمل‌ونقل نفت در دریای سرخ به دلیل حمله حوثی‌های یمن به کشتی‌های تجاری و نفتکش‌ها، برای چهارمین بار از نوامبر افزایش داد، هرچند شایان ذکر است که این رقم هنوز نسبت به برآورد سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) از رشد تقاضای جهانی نفت بسیار پایین‌تر است.

اوپک و آژانس بین‌المللی انرژی که کشورهای صنعتی را نمایندگی می‌کنند، در سال‌های اخیر بر سر مسائلی مانند چشم‌انداز بلندمدت تقاضای جهانی نفت و نیاز به سرمایه‌گذاری برای ایجاد ظرفیت‌های تازه تولید و عرضه نفت با هم اختلاف دیدگاه دارند.

آژانس بین‌المللی انرژی در تازه‌ترین گزارش خود اعلام کرد که تقاضای جهانی نفت در سال ۲۰۲۴ میلادی روزانه یک میلیون و ۳۰۰ هزار بشکه افزایش خواهد یافت که نسبت به برآورد ماه گذشته میلادی ۱۱۰ هزار بشکه در روز افزایش نشان می‌دهد.

این نهاد بین‌المللی پس از تمدید کاهش عرضه داوطلبانه اعضای ائتلاف اوپک و غیراوپک موسوم به اوپک پلاس، نظر خود را برآورد مازاد عرضه را به کمبود عرضه جزئی تغییر داد.

پس از انتشار گزارش آژانس بین‌المللی انرژی، نفت خام برنت تا ۸۰ سنت برای هر بشکه افزایش یافت و حدود ۸۵ دلار به ازای هر بشکه داد

نفت برنت بالای ۸۵ دلار داد و ستد شد



قیمت نفت خام برنت در معاملات بازارهای جهانی با وجود افت چند سنتی بالای ۸۵ دلار برای هر بشکه معامله شد.

به گزارش خبرگزاری رویترز، قیمت نفت در معاملات روز جمعه (۲۵ اسفندماه) یک روز پس از ثبت رکورد رقم به ۸۵ دلاری برای نخستین بار از نوامبر ۲۰۲۳ با کاهش روبه‌رو شد، در حالی که انتظار می‌رفت به دلیل افزایش تقاضا از سوی پالایشگاه‌های آمریکایی که تعمیرات اساسی برنامه‌ریزی‌شده را تکمیل می‌کنند، قیمت‌ها در هفته پیش از سه درصد افزایش یابد. قیمت نفت خام شاخص برنت دریای شمال طی معاملات روز جمعه در ساعت ۱۷ و ۱۶ دقیقه به وقت گرینویچ با ۹ سنت یا ۰.۱۱ درصد کاهش به ۸۵ دلار و ۳۳ سنت برای هر بشکه رسید. نفت خام دبلیو‌تی‌ای آمریکا با ۱۷ سنت یا ۰.۲۱ درصد کاهش ۸۱ دلار و ۹ سنت به ازای هر بشکه داد و ستد شد.

فیل فلین، تحلیلگر گروه پرایس فیوچرز در این باره گفت: عرضه بنزین در آمریکا در پی دوره تعمیرات اساسی پالایشگاه‌ها با محدودیت روبه‌رو شده است و قیمت‌ها در معرض خطر بالاتر رفتن هستند. وی افزود: این نگرانی وجود دارد که بانک مرکزی آمریکا نتواند نرخ بهره را کاهش دهد، زیرا تورم بالاتر از هدف بانک مرکزی و روی رقم ۲ درصد باقی

۳۷۰ هزار بشکه ظرفیت پالایش نفت روسیه در حملات اوکراین فلج شد

کنسور، حمله کرده و حداقل سه تاسیسات پالایش نفت خام را از کار انداخته است. آتش سوزی در این پالایشگاه‌ها به معنای آن است که حداقل، بعضی از واحدهای آنها برای تعمیرات به مدت نامعلومی، اقلین خواهند بود.

پالایشگاه لوک اوپل در غرب روسیه، سه شنبه گذشته، پس از یک حمله پهپادی، دچار آتش سوزی شد. گلب نیکیتین، فرماندار منطقه نیژنی نووگورود در کاتال تلگرام خود نوشت: یک واحد پالایش نفت در این پالایشگاه در نیژنی نووگورود پس از حمله پهپادی که صبح سه شنبه صورت گرفت، در آتش می‌سوزد. نماینده مقامات محلی به خبرگزاری تاس گفت: ساعاتی قبل، یک حمله پهپادی به تاسیسات سوخت و انرژی در منطقه اوربوسل، صورت گرفت و یکی از مخازن سوخت در نتیجه این حمله، آتش گرفت.

روز چهارشنبه، آتش سوزی در یک پالایشگاه نفت در منطقه جنوب شرقی مسکو پس از یک حمله پهپادی، رخ داد. بر اساس گزارش اوپل پرایس، ظرفیت پالایش کمتر به دلیل حملات پهپادی و تعمیرات فصلی، ممکن است علت تصمیم روسیه برای متمرکز شدن به کاهش تولید نفت به جای کاهش صادرات در چارچوب توافق کاهش تولید داوطلبانه اوپک پلاس، باشد.



حملات پهپادی اوکراین به پالایشگاه‌های نفت روسیه، حداکثر ۳۷۰ هزار و ۵۰۰ بشکه در روز از ظرفیت پالایش روسیه معادل هفت درصد از کل ظرفیت پالایش این کشور را فلج کرده است.

به گزارش ایستا، از آغاز سال ۲۰۲۴، اوکراین، حملات پهپادی به زیرساخت پالایش نفت و سایر زیرساخت‌های انرژی روسیه از جمله دپوهای سوخت و پایانه‌های صادرات سوخت را تشدید کرده است. این حملات هفته گذشته در آستانه انتخابات ریاست جمهوری روسیه که در آن پوتین بدون رقیب است و احتمالاً برای یک دوره ۶ ساله دیگر انتخاب می‌شود، شنید پیدا کردند.

از سه شنبه هفته گذشته، اوکراین به چندین پالایشگاه روسیه در مناطق غرب و جنوب غرب این

سازمان ثبت اسناد و املاک کشور

اداره کل ثبت اسناد و املاک استان آذربایجان غربی

اداره ثبت اسناد و املاک حوزه ثبت ملک بوکان

هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی آکهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۳ آئین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی و اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی برابر رای شماره ۱۴۰۹۳۹۳۱۰۰۱۰۱۴۹۳۹ هیات اول موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک بوکان تصرفات مالکانه باامعارض متقاضی آقای خالد خالقی فرزند اسمعیل بشماره شناسنامه ۴۶ در شناساندگی یک باب خانه به مساحت ۸۱.۵۰ متر مربع قسمتی از پلاک ۱۳۱ - اصلی واقع در بوکان خیابان شورا کوچه نور ۵ خریداری از مالک رسمی آقای محمد امین شکره مع الواسطه محرز گردیده است. لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آکهی می‌شود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند میتوانند از تاریخ انتشار اولین آکهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد. تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۲/۱۲/۱۲ تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۲/۱۲/۲۷

خالد خانه بیگی - رئیس ثبت اسناد و املاک

مفقود گردیده - نوبت دوم

مدرک فارغ التحصیلی اینجانب زهرا نیرومند فرزند: اروجعلی به شماره شناسنامه ملی: ۱۵۸۳۲۳۱۱۹۶ صادره: مرند در مقطع: کارشناسی ارشد رشته: روانشناسی بالینی صادره از واحد دانشکاهی تبریز به شماره و تاریخ ثبت در سازمان ۹۶/۰۲/۳۱ -۲۹۲۴۰۳ مفقود گردیده است. و فاقد اعتبار می‌باشد. از یابنده تقاضا می‌شود اصل مدرک را به دانشکاه آزاد اسلامی واحد تبریز واقع در دو کیلومتری جاده تبریز - تهران مجتمع آموزشی دانشکاه آزاد اسلامی تبریز- ساختمان اداری- اداره امور فارغ التحصیلان ارسال نمایند.

مفقود گردیده - نوبت دوم

مدرک فارغ التحصیلی اینجانب امیر رضا خلیلی اقدم فرزند: علی اکبر به شماره شناسنامه ملی: ۱۳۶۰۷۷۱۸۱۶ صادره: تبریز در مقطع: کارشناسی رشته: شهرسازی صادره از واحد دانشکاهی تبریز به شماره و تاریخ ثبت در سازمان ۹۷/۰۲/۰۱ -۱۴۹۶۱۰۲۰۲۷۸۸ مفقود گردیده است. و فاقد اعتبار می‌باشد. از یابنده تقاضا می‌شود اصل مدرک را به دانشکاه آزاد اسلامی واحد تبریز واقع در دو کیلومتری جاده تبریز - تهران مجتمع آموزشی دانشکاه آزاد اسلامی تبریز- ساختمان اداری- اداره امور فارغ التحصیلان ارسال نمایند.

امنیت نفت برای جهانیان حیاتی است

بخش‌های اقتصادی را دارند.

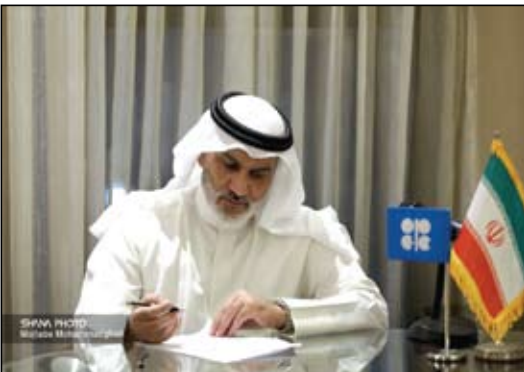
بخش نفت در این زمینه مستثنی نیست، همچنین به ابعاد امنیتی در حال ظهور انتقال انرژی پاک، مانند منابع معدنی حیاتی هم اشاره می‌کند.

از آنجا که آژانس بین‌المللی انرژی اعتقاد دارد یک خودروی برقی معمولی به ۶ برابر ورودی‌های معدنی یک خودروی معمولی نیاز دارد، زنجیره‌های تامین مواد معدنی حیاتی نیز در مسیر این نهاد بین‌المللی برای به سفر رساندن انتشار کربن زیر فشار قرار می‌گیرند. با توجه به مزایای بی‌شماری که نفت و فرآورده‌های نفتی حاصل از آن همچنان برای مردم و ملت‌ها در سراسر جهان دارند، بر همه ذینفعان صنعت واجب است که در همه جنبه‌ها بر امنیت نفت تمرکز و به آن کمک کنند.

اوپک همواره بر تعهد خود به تضمین ثبات بازار نفت و امنیت عرضه مانند حفظ ظرفیت مازاد عرضه اعضای این سازمان برای استفاده در زمان وقوع هرگونه اختلال در عرضه جهانی نفت، تاکید کرده است.

این سازمان همچنین تاکید داشته است که چگونه رقم پایین سرمایه‌گذاری‌ها در صنعت نفت می‌تواند این امنیت را به خطر بیندازد و باید گفت که مخاطرها در این زمینه بسیار زیاد هستند.

این موضوع ضامن پیام‌های واضح و مستمر از سوی همه ذینفعان انرژی دربراه اهمیت حیاتی امنیت نفت و انرژی برای حفظ سلامت اقتصاد جهانی و رفاه میلیاردها نفر در سراسر جهان است.



بین‌المللی انرژی درباره نبود نیاز به ذخایر تازه نفت و گاز جدید در مسیر به سفر رساندن انتشار کربن، به‌طور قابل توجهی به این عدم قطعیت کمک کرده است و ظرفیت آن را دارد که به هرج و مرج در حوزه انرژی منجر شود و این شرایط برای امنیت انرژی مناسب نیست.

این نشان می‌دهد که امنیت عرضه نفت از طرف مجموعه‌ای از عوامل اضافه مانند تحولات ژئولیتیک، شرایط اقلیمی و حمله‌های سایبری تهدید می‌شود، از این رو تاکید بر این نکته مهم است که این عوامل در عین حال توان تأثیرگذاری بر انواع انرژی در جهان و به‌طور کل همه