

افزایش ۵۰ درصدی ارزش طلای سیاه در سال گذشته میلادی

قیمت نفت در سال گذشته میلادی با وجود تداوم همه‌گیری کرونا، حدود ۵۰ درصد گران شد که این رشد قیمت بیش از هر چیز تحت تأثیر ادامه توافق کاهش تولید از سوی اوپک پلاس بوده است.

سال ۲۰۲۱ با همه فراز و فرودهای شب گذشته به پایان رسید در این سال که همچنان زیر سایه همه گیری کرونا قرار داشت، بازارهای مالی و اقتصاد جهانی تلاش کرد تا حدی زین ایجاد شده در سال ۲۰۲۰ را جبران کند؛ زبانی که به دنبال اعمال قرنطینه‌های گسترده و تعطیلی فعالیت‌های اقتصادی ایجاد شده بود اما در سال ۲۰۲۱، دیگر خبری از قرنطینه‌های وسیع نبود.

به جای آن از ابتدای سال ۲۰۲۱،واکسناسیون کرونا در جهان آغاز شد و به‌تدریج همه جهان را فرا گرفت، این اقدام باعث شد تا فعالیت‌های اقتصادی بیشتر شود و تقاضا برای نفت افزایش پیدا کند. در کنار تقویت تقاضا برای طلای سیاه،توافق کاهش تولید نفت توسط اوپک‌پلاس که به بهار ۲۰۲۰ آغاز شده بود،الهام پینا کرد و آن گونه که آمارها نشان می‌دهد، پایبندی اوپک لاس به توافق کاهش تولید بیش از تمهد ایجاد شده بوده است. این عوامل باعث شد تا نفت با رشدی ۵۰ درصدی در قیمت همراه شود.

نفت برنت که سال ۲۰۲۱ میلادی را با قیمت ۵۱ دلار و ۸۰ سنت در هر بشکه آغاز کرده بود، به ۷۷ دلار و ۷۸ سنت در پایان این سال رسید که نشان دهنده رشدی ۵۰ درصدی در این زمینه است. نفت شاخص آمریکا نیز از ۴۸ دلار و ۵۲ سنت تا ۷۵ دلار و ۲۱ سنت بالا رفت و ۵۵ و درصد رشد را ثبت کرد. سود نفتی اوپک به بیش از ۴۳ درصد گران شد و از ۵۱ دلار و ۳۶ سنت در ابتدای سال گذشته میلادی به ۱۴۳ دلار و ۱۰۲ سنت در پایان این سال رسید.

مجاری ورود فاضلاب شهر پردیس به سد ماملو چیست؟

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان تهران گفت: طبق قانون باید مسکن مهر پردیس تصفیه‌خانه این منطقه را ایجاد کند اما برنامه انطوور که باید پیش گرفت و به همین دلیل شرکت آب و فاضلاب تهران به انتقال فاضلاب به تصفیه‌خانه‌های خود اقدام کرد اما با این حال هنوز ۳۰ درصد فاضلاب به سد ماملو وارد می‌شود.

محمدرضا بختیاری ، با بیان اینکه نمی‌توانیم برای فاز ۸ چاهای لحاظ کنیم و باید شرکت عمران شهر پردیس تصفیه‌خانه‌گمش را ایجاد کند. اظهار کرد:تا ماه گذشته فاضلاب شهر پردیس وارد سد ماملو می‌شد که با اقدامات صورت گرفته و ایجادمول دوم تصفیه‌خانه پردیس، فاضلاب فازه‌ای ۹ و ۱۱ و فاز ۵ به تصفیه‌خانه شرکت آب و فاضلاب تهران وارد می‌شود. وی افزود در گذشته این فاضلاب به رودخانه جاردو انتقال پیدا می کرد گفته درحال حاضر ۱۰درصد فاضلابی را که در گذشته وارد سد ماملو می‌شد، به تصفیه خانه پردیس منتقلی کنیم.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان تهران با تاکید بر اینکه طبق قانون، مسکن مهر پردیس موظف بود که تصفیه‌خانه فاضلاب ایجاد و عملیات تصفیه انجام دهد، تصریح کرد: برنامه طبق زمان‌بندی من، رفعت به همین دلیل فاز دوم تصفیه‌خانه پردیس را که راه‌اندازی کردیم،مربانی را که می‌توانستیم به تصفیه‌خانه فاضلاب شرکت منتقل کردیم.

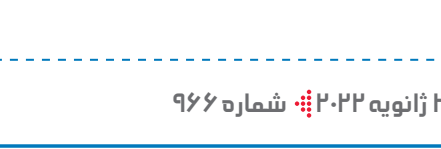
بختیاری با بیان اینکه در این راستا فاضلاب فازه‌ای ۹ و ۱۱ و فاز ۵ تصفیه‌خانه شرکت آب و فاضلاب تهران شد افزود بعد از آن که تصفه خانه باغ کمش راه‌اندازی شود فاضلاب این فازه وارد این تصفیه‌خانه خواهد شد، اما اکنون با اقدامات انجام شده از حدود یک ماه پیش از ورود ۱۰درصد فاضلابی که در گذشته وارد رودخانه جاردو می‌شد، جلوگیری شده است. وی با بیان اینکه تصفیه خانه باغ کمش در حال ساخت است گفته بر اساس آخرین خبری که از او ماه پیش در مورد پیشرفت این تصفیه خانه در دسترس داریم، قرار شده که فعلا تا تصفیه‌خانه تمام می‌شود، تصفیه اولیه صورت بگیرد اما اطلاعاتی از آخرین روند کار ندارم.

روند کنونی تعدیل تولید اوپک پلاس ادامه می‌یابد

برخی منابع اعلام کردند که به احتمال زیاد تصمیمی اوپک پلاسن در نشست پانزدهم پیش‌روی اعضای این ائتلاف، ادامه سه پایبندی به سیاست‌های موجود خواهد بود. به گزارش خبرگزاری رویترز، پنج منبع اعلام کردند که به پایان زیاد سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) و متحدانش (ائتلاف اوپک‌پلاس) در نشست این هفته خود تصمیم می‌گیرند به سیاست کنونی خود مبنی بر تسهیل تدریجی و ماهانه کاهش تولید نفت این ائتلاف پایبند بمانند زیرا نگرانی‌های موجود درباره تقاضا به‌دلیل شیوع سویه اوپس‌کرومن ویروس کرونا کاهش یافته و قیمت نفت در حال بهبود است.

اوپک و متحدانش قرار است در چهارم ژانویه (۱۴ دی‌ماه) تصمیم بگیرند که آیا به افزایش ماهانه ۴۰۰ هزار بشکه در روز این ائتلاف در ماه فوریه ادامه دهند یا خیر. این روند افزایشی تولید که به پایان دادن تدریجی به کاهش تولید می‌بشاق این ائتلاف در سال ۲۰۲۰ گرفته شده است، یک منبع اوپک‌پلاس گفته تاکنون هیچ نشانه‌ای از تغییر سیاست این ائتلاف مشاهده نکرده‌ام، یک منبع نفتی روس و دو منبع دیگر اوپک‌پلاس هم گفته‌اند انتظار می‌رود هیچ تغییری در توافق این هفته رخ ندهد.

اوپک‌پلاس در نشست خود در دوم دسامبر، با وجود نگرانی‌های موجود درباره ذخیره‌سازی راهبردی نفت آمریکا و شیوع سویه اوپس‌کرومن ویروس کرونا، تصمیم گرفته بود به برنامه خود برای افزایش تدریجی ۴۰۰ هزار بشکه در روز در ماه ژانویه پایبند بماند.



معاون وزیر نفت عنوان کرد؛

کاهش قاچاق فرآورده‌ها با سامانه رهگیری واحدهای هیدرو کربوری

به گفته وی، در بخش مصرف‌کنندگان عمده این چالش کامکان برقرار است، بخشی از این چالش‌ها به ضرورت اتصال مجموعه‌ها به این سامانه و کنترل و نظارت بازمی‌گردد. بخشی دیگر به اصلاح فرآیند و روابط مالی که اگر این موضوع اتفاق بیفتد مشکلاتی که در مسیر جابه‌جایی و انتقال رخ می‌دهد، دیگر وجود خارجی نخواهد داشت، در ضمن بخش دیگر مربوط به زیرساخت‌هاست.

سیاست توسعه شبکه خطوط وریلی احیا می‌شود

مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران افزود اگر شبکه و سیستم انتقال و توزیع را که بخش عملده‌ای از آن از طریق زمینی انجام می‌شود به سمت توسعه شبکه خطوط اولیه و وریلی انتقال دهیم، می‌توان تا حد قابل توجهی قابلیت پایش و کنترل را فراهم کرد.

سالاری اظهار کرد در مسیر مرزی و کشورهای هم‌جوار نیز اگر سیاست احداث خطوط و توسعه ورلی انجام شود می‌توان بخشی از ضررات فرآورده‌ها را که از این صولت ناشی می‌گردد، با ایجاد توسعه شبکه خطوط به‌صورتی راحت‌تر پایش و نظارت کرد. به این ترتیب حجم زیادی از تاکنرهایی که در مرزا در حال عبور و مرور هستند کنترل مصرف برسد تا اسناد

وی با بیان اینکه این موضوع جزو برنامه‌هایی است که در دستور کار شرکت ملی پالایش و پخش قرار گرفته است، گفته: بخشی از این برنامه‌ها تأمین و جمع‌بندی شده‌ام، هم‌اکنون تحت عنوان «سامانه‌ی کندهای رهگیری واحدهای هیدرو کربوری» که بازگروه ستاد مرکزی مبارزه با قاچاق کالا و ارز کشور ارسال شده است که در صورت تصویب و ابلاغ، می‌توان روال تعیین ماهیت را تسهیل کرد و چالش‌های موجود را تقلیل داد.

عدیدهای را ایجاد کرده‌است.

سالاری ادامه داد: در بخش‌های پایین‌دستی که محصولات آن کاربردهای مشخصی دارند، همین منوال در حال طی شدن است، باید اذعان کرد اگر این جلالا‌ها در دیگر صنایع با عنایون و روش‌های دیگر مصرف شوند پدیده قاچاق را تشدید و خروج فرآورده‌های پارانه‌ای را از مسیر اصلی آن تسهیل خواهند کرد.

وی تأکید کرد این چالش‌ها را می‌توان به راحتی و در کمترین زمان با همت، نظارت و کنترل دستگاه‌های متولی حل و فصل و تعیین تکلیف کرد. در این راستا باید دستگاه‌های متولی اعم از وزارتخانه‌های نفت، صنعت، معدن و تجارت، جهاد کشاورزی، سازمان ملی استاندارد، سازمان بورس، گمرک و دیگر دستگاه‌های متولی درباره نظارت و کنترل در حوزه وظایف خود به‌صورتی دقیق تر ایفای نقش کنند.

لزوم نظارت از مبادی تولید تا بازارهای مصرف

معاون وزیر و مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران بیان کرد نخستین اقدامی که لازم است اجرا شود بر این مبناست که ساماندهی و نظارت از بخش تولیدکنندگان اصلی آغاز شود، به عبارت دیگر پایش و نظارت از بخش تولید کلید بخورد و به بازارهای مصرف برسد تا اسناد

مسیرهای قاچاق تسریع شود.

سالاری با تأکید بر اینکه در مین مصرف‌کنندگان عمده بخش‌هایی هستند که باید به لحاظ روابط مالی شفافیت لازم در آنها ایجاد شود، گفت:در حوزه نیروگاه‌ها مولادی وجود داشته است که اتصالاتش به سامانه ناقص رخ داده است که ضروری به نظر می‌رسد کنترل و نظارت در حوزه انرژی‌های تریالات و مصرف در واحدهای یادشده تشدیدشود.



فرآورده‌های ویژه‌ای نیز هستند که کاربرد خاصی دارند، اما به بخش مشتقات سوختی متمرکز و هدایت می‌شوند. امروز گاه این فرآورده‌ها به سمت بازاری سوق داده می‌شود که با کاربردهای اصلی انحراف چشمگیری دارد.

شيوه‌های بخش خصوصی برای فراره‌ای مالیاتی

معاون وزیر نفت در امور پالایش و پخش با اشاره عوامل

از سوی مرکز پژوهش‌های مجلس بررسی شد

سهام برق از بودجه ۱۴۰۱



لاجه بودجه سال ۱۴۰۱ حذف شده که به دلیل نوع مالکیت که کمترین آن خرید بوده است، لزومی به ابقای آن ندیده نمی‌شود. بخش دیگری از این گزارش می‌خواهیم؛ در مورد سوخت صرفه جویی شده نیروگاه‌ها که پیش‌تر در تبصره «۱۵» وجود داشت، ریف چندی در تبصره «۱۶» اضافه شده که فقط برای تمهات سوخت صرفه جویی شده در نیروگاه‌ها با اسناد به ماده (۶۱) قانون اصلاح اگویی مصرف، به مبلغ ۳۰ هزار میلیارد ریال، امکان استفاده آن برای توسعه نیروگاه‌های تجدیدپذیر را فراهم کرده است.در ادامه اینها وضعیت فعلی صنعت برق مرتباً با احکام بودجه‌ای آن تبیین شده، سپس پیشنهادهای ارائه می‌شود.

مدیر آیو خا‌ک سازمان جهاد کشاورزی استان مرکزی خیرداد:

نوسازی تجهیزات ۷ هزار هکتار از اراضی زیر دست دو سد بزرگ



وی با یادآوری وجود ۲ سد بزرگ اسلور و سد ۱۵ خرداد دلچیان در این استان گفت:۱۲ هزار هکتار اراضی زیر دست این سد‌ها قرار دارد که تاکنون تجهیزات آب و خاک حدود ۷ هزار هکتار آنها نوسازی شده است. ۱۰ هکتار مربوط به سد ساوه و ۲ هکتار زیردست سد دلچیان است. کوهدلی بیان کرد درخصوص ۲ رودخانه قمرود و قرچای در استان مرکزی، از مجموع ۷۵ هزار هکتار اراضی زیر دست این رودخانه‌ها، هزار و ۵۰۰ هکتار به شبکه‌های فرعی ۴ و ۳ تجویز شده است.وی ادامه داد در تجهیز و نوسازی اراضی سنتی، حدود ۲۲۰ هزار هکتار اراضی تحت پوشش داریم که تا الان ۳۹ هزار هکتار از این اراضی تجهیز شده و مابقی نیز به مرور زمان با ابلاغ اعتبارات در دست اجرا خواهد بود.

آتش‌سوزی شده که بلافاصله از قطع تولید گاز، آتش نیز مهار شد.تاکنون سکوی ۱۶ پارس جنوبی غیرعملیاتی شده و برنامه‌ریزی برای انجام تعمیرات و بازگشت این سکو به شرایط تولید، حال انجام است.با وجود خنده‌بند شده، شرکت نفت و گاز پارس ضمن جبران کسری گاز از دیگر گازمنته‌ها به نگهداشت تولید، قیفی برنامه مصوب است.

است و تأسیسات این سکو در وضع ایمن قرار دارند.زیر جمعه خط لوله انتقال، گاز سکوی

۱۶ در بستر دریا دچار نشتی شد که بلافاصله پس از بررسی و شناسایی موقعیت آن، خروجی‌های سکو بسته و نشتی به‌طور کامل مهار شد. در این حادثه بر اثر برخورد ماسفت با سطح آب، گاز منتشر شده در سطح آب و در فاصله ۱۵ کیلومتری از سکو دچار

در پی نشتی گاز از خط لوله در یابیی فاز ۱۶ پارس جنوبی، برنامه‌ریزی

برای انجام تعمیرات و عملیاتی کردن این سکو در حال انجام است.

پیرو دج خبری مبنی بر آتش‌سوزی گسترده در یکی از سکوه‌ای گاز پارس جنوبی

شرکت نفت و گاز پارس اعلام کرد که هیچ‌گونه آتش‌سوزی در سکوی ۱۶ اتفاق نیفتاده