

قیمت گاز در اروپا بازم هر رکورد شکست

همزمان با ادامه حمله نظامی روسیه به اوکراین، قیمت گاز طبیعی در روز پنجشنبه برای اولین بار در تاریخ بازار اروپا به حدود ۲۲۸۰ دلار در هر ۱۰۰۰ متر مکعب رسید.

همزمان با ادامه حمله نظامی روسیه به اوکراین، قیمت گاز طبیعی در روز پنجشنبه برای اولین بار در تاریخ بازار اروپا به حدود ۲۲۸۰ دلار در هر ۱۰۰۰ متر مکعب رسید. بر اساس این گزارش، روسیه حدود ۴۰ درصد از گاز این قاره را تامین می کند، در حالی که اوکراین یک کشور مهم برای ترانزیت گاز روسیه محسوب می شود. با توجه به اینکه درگیری نظامی روسیه وارد هشتمین روز خود شده است، نگرانی ها درباره کمبود عرضه باعث افزایش قیمت ها شده است. براساس داده‌های بورس بین قاره‌ای لندن ICE، معاملات آتی گاز در ماه آوریل در هاب TTF هلند رکورد زد و به حدود ۲۲۷۹ دلار در هر ۱۰۰۰ متر مکعب یا بیش از ۲۰۰ یورو در هر مگاوات ساعت رسید. این افزایش قیمت یک روز پس از آن صورت گرفت که قیمت ها از رکورد قبلی فراتر رفتند و از حدود ۱۵۰۰ دلار به ۲۲۲۶ دلار در هر ۱۰۰۰ متر مکعب در روز چهارشنبه افزایش یافتند. افزایش قیمت ها به دنبال دور جدیدی از تحریم های اعمال شده علیه روسیه توسط ایالات متحده و تعدادی از متحدانش در پاسخ به حمله مسکو به اوکراین صورت گرفته است. این نگرانی وجود دارد که روسیه در پاسخ به این تحریم‌ها، عرضه انرژی به اروپا را قطع کند.

اروپا می‌تواند طی ۱ سال واردات گاز از روسیه را ۳۰ درصد کاهش دهد

آژانس بین‌المللی انرژی اعلام کرد متنوع کردن منابع تأمین انرژی و صرفه‌جویی در مصرف می‌تواند واردات گاز اتحادیه اروپا از روسیه را بیش‌از ۵۰ میلیارد متر مکعب یعنی معادل یک‌سوم طی یک‌سال پائین بیاورد.

اتحادیه اروپا برای تأمین ۴۰ درصد از نیاز خود به گاز، وابسته به روسیه است. به‌این‌تیب روسیه بزرگ‌ترین عرضه‌کننده گاز به این بلوک به حساب می‌آید، اما حمله روسیه به اوکراین نگرانی در مورد این وابستگی و احتمال اختلال در عرضه را بالا برده‌است. فاتح بیروئل، دبیرکل آژانس بین‌المللی انرژی که نماینده ۳۱ کشور صنعتی دنیا غیر از روسیه است، گفت: «استفاده روسیه از منابع گاز طبیعی به‌عنوان یک اهرم اقتصادی و سیاسی نشان می‌دهد اروپا باید هرچه سریع‌تر برای بی‌ثباتی عرضه گاز این کشور در زمستان آینده آماده شود».
مسکو استفاده ابزاری از گاز را رد می‌کند. شرکت گازپروم که صادرات گاز روسیه را از طریق خط لوله برهه‌ده دارد، اعلام کرد به تمام قراردادهای بلندمدت خود عمل می‌کند. عرضه گاز روسیه از زمان حمله این کشور به اوکراین ثابت بوده، اما قیمت گاز در بازار حتی قبل‌از آغاز درگیری‌های اوکراین و به وجود آمدن نگرانی‌های جدید روه‌افزایش بوده‌است. شاخص گاز اروپا در روز پنجشنبه به رکورد ۲۲۰ دلار معادل ۱۹۹ یورو در هر مگاوات ساعت رسید. این رقم در سنال گذشته در همین زمان کمتر از ۱۶ یورو بود. آژانس بین‌المللی انرژی اعلام کرد اروپا می‌تواند سالانه حدود ۳۰ میلیارد مترمکعب گاز از قطر، آمریکا و سایر کشورها وارد کند که حدود ۲۰ درصد از عرضه گاز روسیه به این قاره را تشکیل می‌دهد. قطر اعلام کرده هیچ کشوری ظرفیت جایگزینی عرضه گاز روسیه به اروپا را ندارد. آژانس بین‌المللی انرژی اعلام کرد کشورهای اتحادیه اروپا نباید قراردادهای جدید گازی با روسیه ببندند و درعوض باید پروژه‌های برقی بادی و خورشیدی خود را تسریع کنند. این آژانس همچنین خواستار اقداماتی برای صرفه‌جویی در مصرف انرژی شد و از مصرف‌کنندگان خواست ترموستات‌های خود را ۱ درجه پائین بیاورند تا حدود ۱ میلیارد مترمکعب در سال در مصرف انرژی صرفه‌جویی شود. این اقدامات می‌تواند واردات گاز اتحادیه اروپا از روسیه را بیش‌از ۵۰ میلیارد متر مکعب یعنی معادل یک‌سوم طی یک‌سال پائین بیاورد. تحلیلگران عقیده دارند می‌توان از خط لوله‌های بدون استفاده اروپا و زیرساخت‌های گاز این قاره برای تأمین گاز از سایر عرضه‌کنندگان استفاده کرد و روسیه را کنار گذاشت اما درعمل ظرفیت تولید گاز دنیا برای این کار محدود است.

هشدار نفت ۱۸۵ دلاری با ادامه جنگ اوکراین و تاخیر در احیای برجام

بانک سرمایه‌گذاری جی‌پی‌مورگان پیش‌بینی می‌کند در صورت ادامه اختلال در عرضه نفت روسیه و تاخیر در حضور نفت ایران در بازار، قیمت نفت به ۱۸۵ دلار در هر بشکه برسد.

قیمت نفت خام برنت در روز پنجشنبه و به‌دنبال روی گرداندن تاجران از نفت روسیه پس‌از حمله این کشور به اوکراین، به حدود ۱۲۰ دلار در هر بشکه رسید. جو بایدن، رئیس‌جمهور آمریکا با درخواست‌های مکرر برای واردات نفت روسیه روبروست، اما هنوز هیچ تحریم همه‌جانبه‌ای علیه نفت این کشور اعمال نکرده‌است. طبق گفته تحلیلگران جی پی‌مورگان، در حال حاضر ۶۶ درصد از نفت روسیه هیچ خریداری ندارد. تحلیلگران این بانک عقیده دارند در صورت درصرتی که نفت ایران بلافاصله به بازارهای جهانی نرگردد، قیمت نفت در کوتاه‌مدت به ۱۲۰ دلار در هر بشکه می‌رسد. گستردگی تحریم‌ها و در اولویت قرار گرفتن امنیت انرژی پیامدهایی برای فروش نفت روسیه به اروپا و آمریکا داشته و بر فروش ۴٫۳ میلیون بشکه در روز نفت تأثیر می‌گذارد. این بانک سرمایه‌گذاری همچنان پیش‌بینی می‌کند متوسط قیمت نفت خام برنت در سه‌ماهه سوم سال جاری میلادی ۱۱۰ دلار در هر بشکه باشد، در سه‌ماهه سوم به ۱۰۰ دلار برسد و سه‌ماهه چهارم را با ۹۰ دلار به پایان برساند. جی‌پی‌مورگان انتظار دارد بدون حضور نفت ایران در بازار، متوسط قیمت نفت در سه‌ماهه دوم سال جاری میلادی ۱۱۵ دلار در هر بشکه، در سه‌ماهه سوم ۱۰۵ دلار و در سه‌ماهه پایانی ۹۵ دلار در هر بشکه باشد.

مفقود گردیده
برگ سبز خودروی سواری پژو ۴۰۵به رنگ نوک مدادی روغنی مدل۱۳۸۳به شماره موتور ۲۴۸۳۱۳۶۵۱۷ ۱به شماره شناسی ۰۹۶۸۸۳۳۰۹به شماره انتظامی۳۱۷/۰۱۷ط۸۱مفقودواندرجه اعتبار ساقط میباشد

مفقود گردیده
سند برگ سبز و سند کمپانی خودرو سواری پراید به رنگ مسی متالیک به مدل ۱۳۸۷ به شماره موتور ۲۴۷۴۷۵۴ به شماره شناسی 858858141122877به شماره پلاک انتظامی ۴۴-۵۵۵۷۲ به نام مجید حسن پور مفقودواندرجه اعتبار ساقط میباشد

مفقود گردیده
برگ سبز خودرو نیسان سنایپا به رنگ آبی مدل ۱۳۹۴ شماره پلاک انتظامی ۱۷-۱۹۷۸۲۳ شماره شناسی NAZPL140BF0426455 شماره موتور Z24697038Z بنام مقصود مرد میدانی کهریز مفقودواندرجه اعتبار ساقط میباشد.

آگهی حصوراثت
اقای مجید راعی شناسنامه شماره ۲۸۰۰۲۹۶۴۲ بشرح دادخواست به کلاسه ۰۰۱۳۹۳/۵/ح از این دادگاه درخواست گواهی حصوراثت نموده و چنین توضیح داده که شادروان سیامند هوجی بشناسنامه ۲۹۲ مهیابد در تاریخ ۱۴۰۳/۱۰/۰۲ اقامتگاه دائمی خود بدردزد زندگی گفته ورثه آنمرحوم منحصر است به:
۱-مهمین فخری فرزند میرزاعلی ش.ش.ش ۱۹۲ متولد ۱۳۳۴ همسر متوفی ۲-مهدی راعی فرزند رضا دارای ش.ش.ش ۲۰۸ متولد ۱۳۵۷ پسر متوفی ۳-مجید راعی فرزند رضا دارای ش.ش.ش ۲۹۶۴۲ تا۲۴۰۰ متولد ۱۳۶۸ پسر متوفی ۴-مهری راعی فرزند رضا دارای ش.ش.ش ۱۳۷۰۰ متولد ۱۳۵۴ دهمتر توفی اینک با انجام تشریفات مقدماتی درخواست مزبور را در یک نوبت پی در پی ماهی یک مرتبه آگهی می نماید. تا هرکس اعتراض دارد و یا وصیتنامه از متوفی نزد او باشد از تاریخ نثرنخستین آگهی ظرف یک ماه به شورا تقدیم دارد والاگواهی صادرخواهد شد.
رئیس شعبه اول شورای حل اختلاف سلماس – جوان قره باغ تاریخ انتشار: ۱۴۰۳/۱۲/۱۵

نفت و انرژی

وزیر نیرو:

تنش آبی استان گلستان با چند طرح همزمان بر طرف می‌شود



استان در این زمینه را نسبت به متوسط کشوری کمتر دانست و افزود: در اولین برنامه، اجرای واحد دوم و سوم تصفیه‌خانه فاضلاب گرگان را در دستور کار قرار دادیم و امیدواریم که در مدت زمان مدیریت کنیم.

به گفته محرابیان تکمیل طرح‌های آبرسانی به اعتبارات و زمان بیشتری نیاز دارد که این مساله در دستور کار وزارت نیرو قرار دارد.

وی با اشاره به موضوع فاضلاب، میزان برخورداری

وزیر نیرو با اشاره به وجود تنش آبی در برخی

از شهرهای استان گلستان گفت : تلاش می کنیم با اجرای چند طرح همزمان این چالش در زمان کوتاهی برطرف شود.

علی‌اکبر محرابیان روز جمعه در حاشیه بازدید از تصفیه‌خانه فاضلاب گرگان با بیان اینکه در بخشی آب باید اقدامات گسترده‌ای را در این استان انجام شود، افزود: در استان گلستان عقب ماندگی‌های جدی در این زمینه داریم که ابتدا باید با تخصیص اعتبار سدهای نیمه‌تمام در استان را تکمیل کرده تا بتوانیم آب‌های استان را مهار کنیم.

وزیر نیرو با بیان اینکه اعتبارات خوبی در این سفر پیش‌بینی شد، خاطرنشان کرد: در موضوع آب شرب در گرگان و شهرهای دیگر مناسبانه با تنش آبی مواجه هستیم اما در این سفر پیش‌بینی شده از محل اعتبارات اضطراری و تنش آبی، طرح‌هایی را به صورت سریع اجرا کرده تا بتوانیم این موضوع را مدیریت کنیم.

به گفته محرابیان تکمیل طرح‌های آبرسانی به اعتبارات و زمان بیشتری نیاز دارد که این مساله در دستور کار وزارت نیرو قرار دارد.

وی با اشاره به موضوع فاضلاب، میزان برخورداری

۴

شماره ۵۶۳۷ / ۶ سال ۲۵ / یکشنبه ۱۵ اسفند ۱۴۰۰ / ۳ شعبان ۱۴۴۳ / 6 March 2022

۴

۴

برخوردار بوده باید به‌عنوان بازچرخانی در مصارف صنعتی مورد استفاده قرار گیرد، این موضوع را دنبال خواهیم کرد که با بازتخصیص پساب به صنعت، آب تخصیصی فعلی به مصارف شرب و کشاورزی اختصاص یابد.

وی در پایان با اشاره به آخرین وضعیت برق‌رسانی روستایی در استان گلستان، اظهارداشت: در زمان حاضر به طور تقریبی تمامی روستاها و شهرهای استان از نعمت برق برخوردار هستند.

رییس جمهور روز جمعه ۱۳ اسفند با همراه شماری از وزرا در قالب شانزدهمین سفر استانی دولت به گلستان سفر می کند.

به گفته علی محمد زنگانه استاندار گلستان دیدار با خانواده شهدا و جمعی از برگزیدگان و افسشار مردم، حضور در نشست شورای اداری و بازدید از زیرساخت‌های استان از محورهای برنامه‌های سفر رییس دولت سیزدهم به این استان است.

آیت الله ربیسی در ۱۵ سفر پیشین استانی خود به استان‌های هرمزگان، بیه، قزو، لرستان، زنجان، سمنان، اردبیل، فارس، خوزستان، سیستان و بلوچستان، خراسان جنوبی، ایلام، کهگیلویه و بویراحمد، بوشهر و گیلان سفر کرده بود.

بزرگ‌ترین خریداران آسیایی نفت، گاز و زغال سنگ روسیه

روسیه پنجمین صادرکننده بزرگ نفت خام و گاز طبیعی مایع (LNG) به ژاپن در سال ۲۰۲۱ بود و به ترتیب سهم ۳٫۶۳ درصد و ۸٫۸۴ درصد از کل واردات این کشور داشت.

ژاپن مقصد ۴۰٫۱ درصد از صادرات نفت خام و ۷٫۲ درصد از صادرات گاز طبیعی روسیه است.

روسیه سومین صادرکننده بزرگ زغال سنگ به ویتنام در سال ۲۰۲۱ پس از استرالیا و اندونزی بود. صادرات زغال سنگ این کشور به ویتنام در سنال ۲۰۲۱ به ۳٫۵۹ میلیون تن بالغ شد و طبق آمار گمرکی، ۹٫۹ درصد از کل واردات زغال سنگ ویتنام را تشکیل داد.

این کشور در سال ۲۰۲۱ از روسیه نفت وارد نکرد اما شرکت نفتی دولتی "پترو ویتنام" ۴۹ درصد سهم در جوینت ونچر نفتی با "ژاروویژ نفت" در منطقه خودممتاز نتس دارد که از زمان تأسیس در سال ۲۰۰۸ تا اواسط سال ۲۰۲۱ به میزان ۲۰ میلیون تن نفت خام تولید کرده است.

هند ۱٫۸ میلیون تن زغال سنگ حرارتی در سال ۲۰۲۱ از روسیه وارد کرد که در مقایسه با ۲٫۵ میلیون تن در سال ۲۰۲۰ کاهش داشت، سهم روسیه از واردات زغال سنگ حرارتی هند از ۱٫۶ درصد در سال ۲۰۲۰ به ۱٫۳ درصد در سال ۲۰۲۰ کاهش پیدا کرد.

هند دومین صادرکننده بزرگ زغال سنگ حرارتی به ژاپن در سال ۲۰۲۱ بود و طبق آمار گمرکی نشان می دهد واردات زغال سنگ روسیه به چین سال گذشته به ۵۶٫۷ میلیون تن رسید که

یک‌کارشناس بازار نفت عنوان کرد:

کنترل قیمت نفت با ورود طلای سیاه ایران به بازار



اسما در حال حاضر ظرفیت مازادی برای تولید در بین اعضای اوپک‌پلاس وجود ندارد. قربان، یکی از مهمترین عوامل کاهش عرضه نفت را کاهش سرمایه‌گذاری‌ها در سه سال گذشته عنوان کرد و بیان‌داشت: کاهش قیمت نفت یکی از اصلی‌ترین دلایل کاهش سرمایه‌گذاری‌ها بوده است. وی تأکید کرد، با توجه به افزایش قیمت نفت، در ماه‌های آینده ۲ تا سه میلیون بشکه در روز به تولید نفت شیل اضافه می‌شود.

این کارشناس انرژی برای تولید در بین کشورهای عضو اوپک‌پلاس به دنبال قیمت نفت بین ۸۰ تا ۹۰ دلار در هر بشکه هستند تا تولید نفت شیل و همچنین انرژی‌های تجدیدپذیر اقتصادی نشود. وی افزود: اگرچه اکنون قیمت نفت بالای ۱۱۰ دلار در هر بشکه است اما نمی‌توان انتظار داشت که میانگین قیمت سال ۲۰۲۲ میلادی بیش از کانال ۸۰ دلار باشد. قیمت نفت به دنبال حمله روسیه به اوکراین و کاهش عرضه در بازارهای جهانی، با رشد قیمت همراه شده است.

پیش‌بینی‌ها نشان می‌دهد اگر قیمت نفت به ۱۳۰ دلار در هر بشکه برسد، تورم ۷ درصدی در انتظار اقتصاد جهان خواهد بود که می‌تواند بحران غذایی را تشدید کند. همچنین برخی منابع اعلام کرده‌اند که نفت ۱۵۰ دلاری، رشد اقتصادی جهان را متوقف خواهد کرد. با توجه به التهاب موجود در بازار نفت به دلیل کاهش عرضه و تأثیر حمله روسیه به اوکراین و در پی آن افزایش قیمت‌ها، اوضاع همه جانبه برای ورود ایران به این بازار مثبت است و پیش‌بینی شرایطی مطلوب برای ایران در بازار نفت وجود دارد.

توقف جریان گاز روسیه به آلمان از طریق خط لوله یامال

قرار دارد. اتحادیه اروپا اعلام کرده تلاش‌های خود برای جایگزینی سریع گاز این کشور را تسریع می‌کند. آژانس بین‌المللی انرژی اعلام کرد اتحادیه اروپا می‌تواند طی یک‌سال وابستگی خود به گاز طبیعی روسیه را بیش‌از یک‌سوم پائین بیاورد و از عرضه‌کنندگان دیگر و سایر منابع انرژی استفاده کند.

فاتح بیروئل، دبیرکل آژانس بین‌المللی انرژی گفت:«استفاده روسیه از گاز طبیعی به‌عنوان یک اهرم اقتصادی و سیاسی نشان می‌دهد اروپا باید هرچه سریع‌تر برای بی‌ثباتی عرضه گاز این کشور در زمستان آینده آماده شود.»



سال ۲۰۲۱ پس از عربستان سعودی، آمریکا و کویت بود. طبق آمار انجمن تجارت بین‌الملل کره، کره جنوبی حدود ۷٫۹۲ میلیون تن نفت از روسیه به ارزش ۴٫۲۷ میلیارد دلار در سال ۲۰۲۱ وارد کرد.

کره جنوبی سال میلادی گذشته همچین ۲٫۸۷ میلیون تن گاز از روسیه وارد کرد و روسیه ششمین صادرکننده بزرگ به این کشور بود. روسیه دومین صادرکننده بزرگ زغال سنگ به کره جنوبی پس از استرالیا در سنال ۲۰۲۱ بود و ۲۱٫۹۵ میلیون تن زغال سنگ به ارزش ۲٫۵۶ میلیارد دلار به این کشور فروخت که معادل ۱۷٫۵ درصد از کل واردات زغال سنگ کره جنوبی بود.

روسیه دومین صادرکننده بزرگ زغال سنگ حرارتی به ژاپن در سال ۲۰۲۱ بود و طبق آمار گمرکی ژاپن، در ۱۲٫۴۸ درصد از واردات این کشور سهم داشت.

مدیرکل هوشمندسازی و فناوری‌های نوین توانیر:

بهینه سازی مصرف با هوشمندسازی تجهیزات برقی آسان‌تر می‌شود

قرار نگرفته است و در صورت عدم توجه به مدیریت مصرف، مشکلاتی نیز به وجود خواهد آمد.

مدیرکل هوشمندسازی و فناوری های نوین توانیر گفت: مهم‌ترین بحث در خصوص نحوه انتخاب و خرید لوازم خانگی، بحث میزان مصرف انرژی است.

مدقق با اشاره به اینکه لوازم برقی برجسب انرژی دارند، اضافه کرد: خوشبختانه طی سال‌های اخیر اقدامات مناسبی در این خصوص انجام شده است و لوازم خانگی تولید داخل برجسب بالای انرژی دارد

به طوری که اکنون یخچال با گرید کمتر از B و لامپ رشته ای ۴۰ وات نیز دیده نمی شود.

وی تصریح کرد: در برخی از ساختمان‌ها بدون توجه به شرایط اقلیمی، داکت اسپلیت و کولرگازی تعبیه شده است و در این شرایط مشترک نمی توانند الگوی مصرف را رعایت کند.

«هادی مدقق» با حضور در برنامه سمپای خانواده با اشاره به هوشمندسازی تجهیزات برقی، افزود: یکی از ابزارهای بهینه سازی مصرف برق، هوشمندسازی تجهیزات است،هزینه بهینه سازی نسبت به سایر هزینه های ساختمان رقم ناچیزی است.

وی عنوان کرد: یکی از ابزارهای بهینه سازی مصرف برق هوشمندسازی تجهیزات است، قدم اول نصب سنسور حضور در لابی‌ها و بخش های عمومی ساختمان است که هزینه بسیار کمی دارد و در مجموع هزینه بهینه سازی نسبت به ساخت چندین متر از ساختمان رقم ناچیزی است. مدیرکل هوشمندسازی و فناوری های نوین توانیر با بیان اینکه توانیر از شرکت هایی که در زمینه بهینه سازی مصرف فعالیت دارند، حمایت می کند، افزود: با هزینه های بسیار کمی در بحث هوشمندسازی می توان در خصوص بهینه سازی مصرف وسایل سرمایشی و گرمایشی اقدام کرد.

مدقق با اشاره به اهمیت انرژی عنوان کرد: طی سال های اخیر نقش انرژی به صورت روزافزون در بخش های خانگی، صنعت و کشاورزی افزایش پیدا کرده است تا جایی که بحث وابستگی امنیت به انرژی مطرح شده است.
مدقق با اشاره به اهمیت انرژی در صورت روزافزون در بخش های خانگی، صنعت و کشاورزی افزایش پیدا کرده است تا جایی که بحث وابستگی امنیت به انرژی مطرح شده است.
وی ادامه داد: به دلیل وجود ذخائر عظیم نفت و گاز در کشور بحث مدیریت انرژی چندان مورد توجه

به خود اختصاص می دهد.

توقف جریان گاز روسیه به آلمان از طریق خط لوله یامال_اروپا در جهت غرب و به سمت آلمان در بحبوحه افزایش قابل توجه قیمت گاز در اروپا متوقف شده است.

جریان گاز طبیعی روسیه در خط لوله یامال_اروپا از طریق بلاروس به لهستان و آلمان از ابتدای سال جاری میلادی بسیار بی‌ثبات و بیشتر در جهت شرق، از آلمان به لهستان برقرار بود.

عرضه محدود و بی‌ثبات گاز طبیعی روسیه به اروپا در سه‌ماهه پایانی سال گذشته میلادی باعث بحران انرژی در این قاره شد. ذخایر گاز اروپا در ابتدای زمستان در پائین‌ترین سطح طی یک دهه گذشته قرار