

بین‌الملل
<p>غول نفتی روسیه خواستار صادرات گاز شد</p> <p>ایستنا:شرکت گاز پروز تنها صادر کننده گاز طبیعی در روسیه است. روزنامه کومرسانت در گزارشی نوشت: ایگور سچین، مدیرعامل روس‌نفت با ارسال نامه‌ای به تاریخ ۱۳ اوت به ولادیمیر پوتین، رئیس‌جمهور روسیه، از وی درخواست کرد به این تولیدکننده نفت اجازه دهد سالانه ۱۰ میلیارد متر مکعب گاز به اروپا صادر کند. روس‌نفت پیشنهاد کرد توافق با گازپروم امضا کند که تحت آن این صادرکننده انحصاری گاز به عنوان عامل صادرات گاز روس‌نفت به اروپا عمل کند. سچین در این نامه گوشزد کرد چنین توافقی روی موقعیت انحصاری گازپروم در صادرات گاز روسیه تأثیر نمی‌گذارد.استدلال روس‌نفت برای دریافت اجازه صادرات گاز طبیعی، کمک به افزایش درآمدهای بودجه روسیه در شرایطی است که قیمت گاز اروپا به دلیل تقاضای بالا و عرضه ناکافی به شدت افزایش پیدا کرده‌است. در نامه سچین آمده است: درآمدهای اضافی می‌تواند حداکثر ۵۰۲ میلیون دلار (۳۷ میلیارد روبل) در سال برای روسیه به ارمنان بیاورد. روس‌نفت در این نامه اشاره نکرد این شرکت در صورت یافتن اجازه برای صادرات گاز از کدام مسیر خط لوله استفاده خواهد کرد. با این حال صادرات گاز از سوی روس‌نفت می‌تواند به رفح محدودیت‌های اتحادیه اروپا روی خطوط لوله نورد استریم ۱ و نورد استریم ۲ کمک کند. روس‌نفت و بریتیش پترولیوم که ۲۰ درصد سهام در این شرکت روسی دارد در سال ۲۰۱۷ موافقت کردند در کسب و کار گاز شامل تحویل گاز به اروپا همکاری کنند.</p>

چاره‌اندیشی برای تأمین سوخت زمستانی نیروگاه‌ها

ایرنا: نخستین جلسه کمیته گذر از پیک زمستان سال ۱۴۰۰ با موضوع بررسی وضعیت تأمین سوخت نیروگاه‌ها در زمستان پیش رو برگزار شد. در این جلسه مقرر شد برای تأمین پایدار سوخت نیروگاه‌ها برنامه زمان‌بندی شده سوخت‌رسانی تدوین و در مسئله مدیریت مصرف علاوه بر تشویق به صرفه‌جویی، از مشارکت صنایع بر اساس یک برنامه زمان‌بندی مصرف انرژی استفاده شود. همچنین تصمیم بر آن شد تا در جلسه‌های بعدی ضمن بررسی دقیق تر موارد، در خصوص برنامه تعمیرات نیروگاه‌ها با توجه به شرایط زمستان تصمیم‌گیری شود. در این جلسه مسائل مرتبط با شرایط و نیازمندی‌های عبور موفق از زمستان سال ۱۴۰۰ مورد بررسی قرار گرفت. مدیرکل دفتر مدیریت بحران و پدافند غیرعامل وزارت نیرو چندی پیش اعلام کرد: با توجه به تجربه زمستان سال گذشته، در صورت تأمین نشدن سوخت برای نیروگاه‌ها در اواخر پاییز و زمستان امسال، در تولید برق دشواری زیادی خواهیم داشت.

انرژی <p>Energy</p>	NasleFarda.net <p>naslefardanews</p> <p>naslfarda</p>	چهارشنبه ۱۰ شهریور ۱۴۰۰ <p>سال سیام شماره ۶۶۰۱</p> <p>۱ سپتامبر ۲۰۲۱ ۲۳ محرم ۱۴۴۳</p>
-----------------------------------	--	--

برنامه‌های وزیر راه و شهرسازی برای تأمین اعتبار اعلام شد؛

تهاتر نفت برای مگا پروژه‌های حمل‌ونقل

در شرایطی که پروژه‌های بزرگ بسیاری در حوزه حمل‌ونقل در کشور وجود دارد که با مشکل تأمین منابع مالی مواجه شده و نیمه‌تمام باقی‌ماندند و از سوی دیگر پروژه‌های دیگری نیز باید برای توسعه این حوزه تعریف شود، وزیر راه و شهرسازی روش تهاتر نفت را برای جذب سرمایه‌گذاران خارجی و استفاده از منابع سرمایه‌گذاران داخلی را برای اجرای این مگاپروژه‌ها پیشنهاد کرد. به گزارش ایسنا، رستم قاسمی، وزیر راه و شهرسازی در نخستین مصاحبه خود خبر از برنامه‌ها و اهدافی داد که برای حوزه حمل‌ونقل و اجرای مگا پروژه‌ها کارساز به نظر می‌رسند. او معتقد است که برای اجرا و تکمیل مگاپروژه‌های حمل‌ونقل باید به دنبال منابعی به غیر از منابع دولتی بود چرا که با منابع دولتی امکان اجرای آن‌ها نیست. قاسمی استفاده از منابع مالی سرمایه‌گذاران بخش خصوصی داخلی و

عملکرد شرکت پتروشیمی اروند نشان داد؛

افزایش ۷ برابری فروش پتروشیمی اروند

شانا: عملکرد شرکت پتروشیمی اروند در پنج‌ماه‌سال ۱۴۰۰ در بخش فروش، سود ۳۲۰۰ میلیارد تومانی را نشان می‌دهد که به معنای تحقق ۶۵درصدی بودجه یک‌ساله و افزایش هفت‌برابری نسبت به مدت مشابه پارسال است. این شرکت در پنج‌ماه‌سال

پژوهشگاه نفت و دانشگاه شمال تفاهم‌نامه همکاری امضا کردند

شانا: پژوهشگاه صنعت نفت و دانشگاه غیردولتی و غیرانتفاعی شمال با هدف توسعه شبکه‌های همکاری و رفع نیازهای صنعت نفت تفاهم‌نامه امضا کردند. این تفاهم‌نامه بین جعفر توفیقی، رئیس پژوهشگاه صنعت نفت و محمدعلی نوربان، رئیس هیئت‌امنای دانشگاه غیردولتی و غیرانتفاعی شمال امضا شد و قرار است بر مبنای آن، مراکز نوآوری طرفین با تبادل اطلاعات مؤثر، زمینه‌همکاری شرکت‌های زیرمجموعه را مهیا و امکان رشد شرکت‌های دانش‌بنیان زیر پوشش را فراهم کنند. بر پایه این تفاهم‌نامه مقرر شد پژوهشگاه صنعت نفت و دانشگاه شمال با همکاری یکدیگر دوره‌های مشترک تخصصی در حوزه نفت و انرژی برگزار کنند، همکاری در زمینه مهندسی محیط زیست با هدف تجربه‌اندوزی و ارتقای موضوعات زیست محیطی از دیگر اهداف این تفاهم‌نامه است. این تفاهم‌نامه قرار است زمینه را آماده کند تا طرف‌ها در زمینه آموزش‌های کاربردی و برگزاری دوره‌های مشترک با یکدیگر همکاری کنند.

نفس‌روز	۳	چهارشنبه ۱۰ شهریور ۱۴۰۰ <p>سال سیام شماره ۶۶۰۱</p> <p>۱ سپتامبر ۲۰۲۱ ۲۳ محرم ۱۴۴۳</p>
----------------	----------	--



برای ایرانیان خارج از کشور فرش قرمز پهن می‌کنیم و منتظر آن‌ها هستیم که در بخش حمل‌ونقل کشور سرمایه‌گذاری کنند.البته اگر این اتفاق رخ دهد شاهد محقق شدن پروژه‌هایی خواهیم بود که اتفاقاً سال‌ها به دلیل مشکلات منابع مالی یا مشکلات دیگری از همین جنس متوقف مانده‌اند. به عنوان مثال می‌توان به راه‌آهن سریع‌السیر تهران-مشهد، راه‌آهن تهران-اصفهان و راه‌آهن تهران- تبریز تهاتر کرد. وزیر راه و شهرسازی اضافه کرد: در این راستا مذاکراتی با طرف‌های خارجی داشتیم و از آن‌ها و سرمایه‌گذاران بخش خصوصی داخلی می‌خواهیم برای اجرای مگاپروژه‌های حوزه حمل و نقل ورود پیدا کنند و از همه دعوت می‌کنیم که تهران-قم-اصفهان اشاره کرد که با وجود آغاز به کار مراحل عملیاتی‌شان و پیشرفت فیزیکی نسبتاً قابل

پنج‌ماه‌امسال، تحقق ۱۱۱درصدی بودجه پنج‌ماه،

۵۰درصد از بودجه مصوب در بخش فروش داخلی و صددرصد بودجه مصوب ارزی در فروش صادراتی را نوید می‌دهد که به ارزش‌آوری قابل‌توجهی نیز برای کشور منجر شده است. نتایج چشمگیر عملکرد کارکنان و رهبری پتروشیمی اروند در پنج‌ماه‌سال ۱۴۰۰ در بخش فروش، سود ۳۲۰۰ میلیارد تومانی از نشان می‌دهد که به معنای تحقق ۶۵درصدی بودجه

خبر روز

پیش‌بینی منابع آگاه از تصمیم هفته جاری اوپک پلاس؛

افزایش تولید ماهانه به میزان ۴۰۰ هزار بشکه در روز

ایسنا: اوپک و متحدانش اول سپتامبر برای مذاکره درباره افزایش تولید ماهانه به میزان ۴۰۰ هزار بشکه در روز در چند ماه آینده دیدار می‌کنند.دولت آمریکا از اوپک و متحدانش خواسته است برای مقابله با افزایش قیمت‌های بنزین که تهدیدی برای روند احیای اقتصاد جهانی است، تولید نفتشان را افزایش دهند. نفت برنت روز دوشنبه ۴۹ سنت افزایش یافت و به ۷۳٫۱۶ دلار و ۱۹ سنت در هر بشکه رسید. نفت برنت هفته گذشته در آستانه ورود توفند آیدبا به خلیج مکزیکوی آمریکا و پیش‌بینی مختل شدن تولید این منطقه، بیش از ۱۱ درصردرشد کرده بود.فمت آمریکا با ۲۷ سنت افزایش، به ۶۹ دلار و ۱۱ سنت در هر بشکه رسید. اما منابع آگاه در اوپک پلاس اظهار کردند: افزایش اخیر قیمت‌های نفت موقتی و تحت تأثیر اختلال عرضه در مکزیک و طوفان شدیدی است که منطقه گلف کاست را در تعطیلات آخر هفته در نوردیده است. به گفته یکی از این منابع آگاه، قیمت‌های فعلی نفت در حدود ۷۰ دلار مناسب است. اوپک پلاس احتمالاً به افزایش ماهانه تولید ۴۰۰ هزار بشکه در روز ادامه خواهد داد. یک منبع دیگر گفت: به احتمال زیاد افزایش تولید ۴۰۰ هزار بشکه در روز از سپتامبر اجرا خواهد شد.

خبر کوتاه

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان تهران،

مصرف آب در تهران کاهش یافت

باشگاه خبرنگاران جوان: مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان تهران گفت: امسال شرایط منابع آبی استان تهران بحرانی بود و علی‌رغم کاهش ۳۵درصدی بارندگی‌ها، کسری ۳۸۰ میلیون مترمکعبی مخازن سد‌ها و رشد حدود ۳درجه‌ای دمای هوا، توانستیم بدون قطع آب و حتی بدون اجرای سناریوهای کاهش فشار آب از این شرایط بحرانی عبور کنیم. محمدرضا بختیاربی‌ادامه داد: وضعیت ذخایر آبی استان همچنان بحرانی است به گونه‌ای که شاهد کاهش ۱۱۰ میلیون مترمکعبی ذخیره سد ماملو نسبت به سال گذشته هستیم. بختیاری افزود: سالانه حدود ۲٫۵ درصد میزان مصرف آب در شهر تهران به دلیل رشد جمعیت افزایش می‌یابد و این رشد مصرف طبیعی است، اما امسال با وجود رشد تعداد مشترکان، مصرف آب در سال آبی تنها یک درصد بیشتر شده و این کاهش مصرف نشان‌دهنده مشارکت و همکاری بالای مردم برای گذر از بحران آب بوده است.مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان تهران با اشاره به بیان منفی ۱۵۰ میلیون مترمکعبی تهران افزود: ما هر سال ۱۵۰ میلیون مترمکعب بیشتر از ورودی ذخایر زیرزمینی، آب برداشت می‌کنیم و حدود ۸۵درصد یعنی دو برابر حد مجاز از منابع آبی تجدیدپذیر استفاده می‌کنیم. وی ادامه داد: بر اساس پیش‌بینی‌های سازمان هواشناسی سال آبی آینده در بهترین حالت سال نرمالی خواهد بود و خبری از ترسالی نیست؛ ما با در نظر گرفتن بحرانی‌ترین شرایط احتمالی و تدوین بدترین سناریوهای ممکن از غافل‌گیری در پاییز و زمستان جلوگیری می‌کنیم.

خانه ملت

عضو کمیسیون انرژی خبر داد،

عدالت در استفاده از انرژی تعرفه‌گذاری بلکانی

شهر خبر: عضو کمیسیون انرژی ضمن تأکید بر لزوم بهره‌مندی عادلانه همه مردم از بارانه انرژی، گفت: مصرف ۷۵درصد مشترکان طبق الگوی مصرف است و باقی که مشترکان بر مصرف هستند باید بهای واقعی برق را بپردازند. پرویز قاضی‌نژاد، ضمن اشاره به تصمیمات کمیسیون انرژی برای بهبود اقتصاد برق گفت: یکی از مواردی که کمیسیون انرژی با جدیت آن را پیگیری می‌کند، بحث اجرای تعرفه‌گذاری بلکانی است که باعث عادلانه‌تر شدن بهره‌مندی از امکانات عمومی و کاهش بار مصرف می‌شود. وی در ادامه گفت: البته این بحث از سال‌ها پیش مطرح بود ولی قانون قدیمی که برای این نوشته شده بود موجب ایجاد تغییرات نمی‌شد، زیرا فردی که در بلکان نشیم بود با قیمت واقعی برق را پرداخت نمی‌کرد و بازدارندگی نداشت. قاضی‌نژاد افزود: این قانون طوری است که مصرف ۷۵درصد مشترکان در الگوی مصرف قرار می‌گیرد و ۲۵ درصد مشترکان که مصرف خارج از عرف دارند و بر مصرف حساب می‌شوند باید قیمت واقعی برق را بپردازند.

کوتاه از انرژی

افزایش مصرف

علت خاموشی‌های اخیر

میزان: نایب رئیس سندیکای برق ایران گفت: علت خاموشی‌های اخیر همان دلایل قبلی، یعنی افزایش مصرف به دلیل گرمای هوا و عدم تأمین برق موردنیاز جهت پوشش دهی این میزان تقاضاست که در طول تابستان و فصل گرمای امسال با آن مواجه بوده‌ایم و موجب شده مجدداً شاهد خاموشی‌ها باشیم و این دلایل تغییری نکرده است. نایب رئیس سندیکای برق ایران درباره اطلاع‌رسانی خاموشی‌ها نیز گفت: اگر قرار است خاموشی اتفاق بیفتد درست‌تر این است که مردم و اصناف مطلع باشند تا بتوانند برنامه‌های خود را خاموشی‌ها تنظیم کنند.

رفع کامل محدودیت تأمین برق

کارخانجات سیمان

مهر: سخنگوی صنعت برق از رفع کامل محدودیت‌های تأمین برق برخی کارخانجات سیمان از پایان شهریورماه خبر داد. مصطفی رجبی‌مشهدی با اشاره به اینکه از ابتدای مهرماه مصرف برق سیمان آزاد می‌شود، افزود: این گشایش، پس از توافقات انجام‌شده با انجمن سیمان و وزارت صمت برای برخی از کارخانجات سیمان انجام‌شده است. وی گفت:طبق این تصمیم کارخانجات برق مورد نیاز برای تولید ۵ میلیون تن سیمان را دریافت خواهند کرد. سخنگوی صنعت برق ادامه داد: در حال حاضر صنعت برق باید بتواند تا ۶۰درصد برق مورد نیاز کارخانجات سیمان را تأمین کند البته این موضوع برای همه ساعات روز نیست. رجبی‌مشهدی افزود: در این روزهای باقی مانده از شهریور، کارخانجات سیمان می‌توانند از ساعت ۲۴ تا ۱۰ صبح بدون محدودیت از برق شبکه سراسری، نیاز خود را تأمین کنند در ساعات باقی‌روزی نیز طبق توافق انجام‌شده با شرکت‌های برق منطقه‌ای برق دریافت می‌کنند.

ار سال ۲۸ میلیون بشکه نفت سنتزی به‌بالاشکاه‌ها

تسنیم: شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب از انتقال بیش از ۲۸ میلیون بشکه نفت سنتزی به پالایشگاه‌های کشور با شبکه خطوط لوله و ایستگاه‌های پمپاژ این شرکت طی ۱۴ ماه گذشته خبر داد. غلامرضا نورانی، مدیر تولید شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب اظهار داشت: ارسال نفت سنتزی به پالایشگاه‌ها برنامه‌ای است که از خردادماه پارسل تاکنون با هدف استفاده مطلوب و بهینه از مازاد میعانات گازی پارس جنوبی آغاز شده است. وی با اشاره به مقدار ارسال نفت سنتزی افزود: شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب پس از دریافت نفت سنتزی از شرکت نفت فلات قاره (در پایانه بخران، که با استفاده از ظرفیت‌های موجود خطوط لوله و ایستگاههای پمپاژ و پس از اجرای اصلاحیه‌های لازم، بیش از ۲۰ میلیون بشکه را به پالایشگاه‌های آبادان و اصفهان و مابقی را به مخازن شرکت پترولمید آسیا و تانسیسات خارک ارسال کرده است. طرح ارسال نفت سنتزی به پالایشگاهها در مناطق نفت‌خیز جنوب، به‌واسطه وجود زیرساخت‌ها و شبکه گسترده‌ای از خطوط لوله جرابنی با اجرای اصلاحیه‌های مورد نیاز، با بهره‌گیری از دانش و تلاش شبانه‌روزی کارکنان این شرکت به‌ویژه شرکت‌های نفت و گاز مارون، آغاچاری، کارون و نظارت و هماهنگی مدیریت تولید ستاد مناطق نفت‌خیز جنوب در بازه زمانی کوتاهی اجرایی شده است.

تعویض ۱۰ هزار چراغ روشنایی معابر در پایتخت

ایلنا: مجری طرح بهینه‌سازی شرکت توانیر گفت: با برگزاری فراخوان و انتخاب سرمایه‌گذار پروژه تعویض ۱۰ هزار چراغ بخار جیوه ۱۵ وات کم‌بازده با چراغ‌های پربازده LED در شهر تهران، نخستین طرح از سلسله طرح‌های اولویت‌دار شرکت توانیر با استفاده از گواهی مبادلات مستقیم برق کلید خورد. مسعود خانی با اعلام این خبر گفت: این شرکت در راستای اجرای دستورالعمل صدور و مبادله گواهی برای سرمایه‌گذاران طرح‌های بهینه‌سازی مصرف انرژی ابلاغی معاونت برق و انرژی وزارت نیرو، اجرای طرح‌های بهینه‌سازی مصرف برق با استفاده از گواهی مبادلات مستقیم برق را در دستور کار خود قرار داد. وی افزود: به همین منظور نخستین فراخوان سرمایه‌گذاری در طرح‌های بهینه‌سازی مصرف انرژی در زمینه اصلاح روشنایی معابر با هدف تعویض ۱۰ هزار چراغ بخار جیوه ۱۲۵ وات کم‌بازده با چراغ‌های پربازده LED در شهر تهران برگزار و سرمایه‌گذار برنده مشخص و موافقت‌نامه مربوطه مبادله شده. مجری طرح بهینه‌سازی شرکت توانیر توضیح داد: این مورد با قراردادهایی که تا کنون برای صرفه‌جویی مصرف منعقد شده، متفاوت است چراکه موافقت‌نامه مذکور فاقد مبلغ بوده و شرکت توانیر در ازای صرفه‌جویی ناشی از اجرای طرح «گواهی مبادلات مستقیم برق» به نام سرمایه‌گذار صادر می‌کند که به موجب آن سرمایه‌گذار مجاز به خروج از تعرفه مربوطه و خرید برق از بورس انرژی با انعقاد قرارداد با نیروگاه است.