

نایب رئیس کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی:

همکاری گازی تهران و مسکو گامی بزرگ به سوی تبدیل ایران به قطب گازی منطقه است

گازی بیسن ایران و روسیه تصریح کرد: مجموعه وزارت نفت در دولت سیزدهم نشان داد متخصصان ایرانی می‌توانند با وجود تحریم‌های ظالمانه خوب کار کنند و موفق باشند.

وی یادآور شد: ظرفیت‌های بالایی در حوزه نفت داریم و تاکنون قراردادهای قابل قبولی با کشورهای مختلف از جمله همین توافق نامه گازی با روسیه امضا شده است که آینده روشنی را برای ما در حوزه گاز رقم خواهد زد.

جواد اوچی، وزیر نفت در حاشیه نشست هیئت دولت در جمع خبرنگاران، انتقال گاز روسیه به جمهوری اسلامی ایران را شاهکار دیپلماسی انرژی دولت سیزدهم دانست و گفت: این موضوع می‌تواند سبب انقلاب اقتصادی و تأمین امنیت انرژی کشورها منطقه از طریق ایران باشد.

توافق نامه راهبردی شرکت ملی گاز ایران و گازپروم روسیه ششم تیر در تهران و در حضور محمد مخبر، سرپرست ریاست جمهوری، وزیر نفت و الکسی میلر، مدیر عامل شرکت گازپروم روسیه، در نهاد ریاست جمهوری برگزار شد.



در همین حال، منصور شکرالهی، عضو کمیسیون انرژی مجلس نیز با اشاره به موفقیت‌ها در حوزه ۱۱ و ۱۲ میدان پارس جنوبی، همچنین توافق نامه وزارت نفت از جمله بهره‌برداری از پالایشگاه فازهای

نایب رئیس کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی درباره توافق نامه انتقال گاز روسیه به ایران که چندی پیش بین دو کشور امضا شد، گفت: این موضوع گامی بزرگ به منظور تبدیل شدن ایران به قطب گازی منطقه است.

رضانعلی سنگدونی، با اشاره به امضای توافق نامه گازی ایران و روسیه بیان کرد: این توافق نامه جمهوری اسلامی ایران را به قطب منطقه‌ای گاز بدل خواهد کرد و فصولی نو در منطقه و ارتباطات بین الملل رقم خواهد خورد.

وی افزود: ایران برای اجرایی شدن این سند، خطوط انتقال گاز و ایستگاه‌های تقویت فشار بسیار قوی دارد که این موضوع می‌تواند انقلابی در ترانزیت انرژی ایجاد کند.

نایب رئیس کمیسیون انرژی مجلس با اشاره به اقدام‌های مهم وزارت نفت در دولت سیزدهم گفت: اوچی نتها توانست تولید و فروش نفت کشور را با وجود تحریم‌ها افزایش دهد، بلکه در این دولت شاهد رونق دیپلماسی انرژی نیز بودیم.

مصرف برق ایران معادل ۶۰ درصد مصرف ۲۷ کشور اروپایی است

آبی راندمان پایین و سایر تاسیسات سرمایشی است، بنابراین راهکار مهمی که می‌تواند منجر به کاهش مصرف در بخش خانگی شود راهکارهایی از جمله قرار دادن دمای کولرهای گازی روی ۲۴ درجه یا کمتر، نصب سایبان روی کولرهای آبی و خاموش کردن چراغ‌های روشنایی در طول روز است.

وی ادامه داد: در بخش تجاری می‌توان با خاموش کردن فضای مشاعات در ساعات خارج از زمان بهره‌برداری تجاری، پایین آوردن دمای سیستم سرمایشی پاساژها و مراکز تجاری و همچنین در بخش‌های صنعتی می‌توان با انجام ممیزی انرژی، بهبود مدیریت مصرف از جمله بهبود راندمان خطوط تولید و پروسه‌های صنعتی به کاهش مصرف در این دوره کمک کرد. گیلوازاد در خصوص مقایسه مصرف کشور ایران با کشورهای عضو اتحادیه اروپا افزود: مصرف انرژی کشور ما به تنهایی از نصف مصرف ۲۷ کشور عضو اتحادیه اروپا بیشتر است، به عبارتی ما ۶۰ درصد ۲۷ کشور عضو اتحادیه اروپا انرژی مصرف می‌کنیم. رئیس پژوهشکده توزیع برق پژوهشگاه نیرو، مشارکت مردم در کاهش میزان مصرف را کلیدی دانست و ادامه داد: بدون همکاری و همیاری مردم که همیشه هم به درخواست وزارت نیرو و توانیر این همکاری اتفاق افتاده است، کاهش پیک غیرممکن است.



همین امر منجر به ایجاد ناترازی می‌شود. گیلوازاد در خصوص راهکار عبور از این شرایط سخت را در مدیریت و کاهش مصرف دانست و افزود: مدیریت و کاهش مصرف مهم‌ترین راهکاری است که در حال حاضر می‌توان مطرح کرد، کاری که در همه دنیا به شکل مستمر در طول سال انجام می‌شود.

رئیس پژوهشکده توزیع برق پژوهشگاه نیرو یادآور شد: عمده پیک شبکه برق به دلیل بارهای سرمایشی در فصل گرم است، بارهایی که بیشتر ناشی از استفاده غیراصولی از کولرهای گازی پرمصرف، کولرهای

رئیس پژوهشکده توزیع برق پژوهشگاه نیرو گفت: مصرف انرژی کشور ما به تنهایی از نصف مصرف ۲۷ کشور عضو اتحادیه اروپا بیشتر است، به عبارتی ما ۶۰ درصد ۲۷ کشور عضو اتحادیه اروپا انرژی مصرف می‌کنیم.

به گزارش ایسنا، مجتبی گیلوازاد اظهار کرد: از آنجایی که اغلب برق کشور ما از سوختن گاز تولید می‌شود، افزایش دما علاوه بر اینکه موجب کاهش راندمان تولید می‌شود، افزایش مصرف انرژی کشور را هم به دنبال دارد.

وی ادامه داد: با توجه به اینکه گرمای کنونی در کشور و حتی در دنیا بی‌سابقه است، کره زمین ۱۶ ماه پیاپی است که در حال سکستن رکورد گرمایشی است، تا جایی که سیستم انتقال و توزیع کشور را در وضعیت بی‌سابقه‌ای قرار داده است.

وی اضافه کرد: با هر درجه افزایش دما بار شبکه برق حدود ۱۸۰۰ مگاوات افزایش یافته و ظرفیت تولید نیروی برق و تاسیسات شبکه بیش از ۴۰۰ مگاوات کاهش می‌یابد. این یعنی اینکه با هر درجه افزایش دما ناترازی بین تولید و مصرف بیش از ۲۲۰۰ مگاوات به شبکه تحمیل می‌شود، یعنی به ازای هر یک درجه افزایش میزان مصرف، اختلاف بین بار و تولید یا افزایش بار و کمبود تولید به ۲۲۰۰ مگاوات می‌رسد که

هیچ کدام از نفتکش‌های آسیب دیده در ساحل سنگاپور حامل نفت ایران نبودند

برخورد کردند. این حادثه به سرعت در خبرگزاری‌های مهم جهان منتشر شد و برخی خبرگزاری‌ها مانند رویترز و بلومبرگ ادعا کردند یک نفتکش گول پیکر (VLCC) که در این حادثه آسیب دیده بود، حامل ۲ میلیون بشکه نفت خام ایران به چین بوده است.

وزارت نفت در قالب اطلاعیه‌ای رسمی اعلام کرد: هیچ کدام از نفتکش‌های آسیب دیده مرتبط با ایران نبوده‌اند.

حادثه برخورد دو نفتکش در نزدیکی ساحل سنگاپور در حالی رخ داده که برخی رسانه‌ها، معمولاً یکی از این نفتکش‌ها را ۲ میلیون بشکه نفت خام ایران اعلام کرده‌اند. وزارت نفت در قالب اطلاعیه‌ای رسمی اعلام کرد: هیچ کدام از نفتکش‌های آسیب دیده مرتبط با ایران نبوده‌اند و هیچ یک نیز حامل نفت خام ایران نبودند.

صبح روز (جمعه ۲۹ تیرماه) دو نفتکش در سواحل سنگاپور با هم

آگهی قانون تعیین تکلیف اراضی وساختمانهای فاقد سند رسمی شهرستان الشتر

سری (۲۰۱) جمعی

نظر به دستور مواد ۱ و ۳ قانون تعیین تکلیف وضعیت اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی، املاک متقاضیانی که در هیات موضوع ماده یک قانون مذکور مستقر در واحد ثبتی شهرستان الشتر مورد رسیدگی و تصرفات مالکانه و بلا معارض آنان محرز و رای لازم صادر گردیده جهت اطلاع عموم به شرح ذیل در دو نوبت آگهی می‌گردد. در صورتی که هرکس نسبت به صدور سند مالکیت بنام متقاضیان اعتراض داشته باشد می‌تواند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را کتبا به اداره ثبت اسناد و املاک محل تسلیم و پس از اخذ رسید ظرف مدت یکماه از تاریخ تسلیم اعتراض دادخواست خود را به مراجع محترم قضایی تقدیم و گواهی تقدیم دادخواست را به اداره ثبت محل تحویل نماید، در صورتی که اعتراض در مهلت قانونی واصل نگردد یا معترض گواهی تقدیم دادخواست به دادگاه عمومی محل ارائه نکند اداره ثبت مبادرت به صدور سند مالکیت می‌نماید و صدور سند مالکیت مانع از مراجعه متضرر به دادگاه نیست.

۱- تقاضای میر حیدر میرزائی و میر حسین میرزائی و عباس میرزائی راد و فرهاد میرزائی راد و مریم میرزائی و وهما میرزائی و معصومه میرزائی زیر طاق و سعید میرزائی و ماه سلطان کریمی ذوغالی فرزند اله حسین و حسین و هادی کرم نسبت به شش دانگ یک قطعه زمین زراعی بمساحت ۶۳/۲۴۳ مترمربع مجزی شده از پلاک شماره ۹۷ فرعی از ۲۳/۳۹ اصلی واقع در بخش ۱۱ حوزه ثبت ملک الشتر (سلسله) خروجی از مالکیت مالک اولیه اله حسین میرزائی

۲- تقاضای میر حیدر میرزائی و میر حسین میرزائی و عباس میرزائی راد و فرهاد میرزائی راد و سعید میرزائی و ماه سلطان کریمی ذوغالی فرزند اله حسین و حسین و هادی کرم نسبت به شش دانگ یک قطعه زمین زراعی بمساحت ۹۶ فرعی از ۲۳/۳۹ اصلی واقع در بخش ۱۱ حوزه ثبت ملک الشتر (سلسله) خروجی از مالکیت مالک اولیه اله حسین میرزائی

۳- تقاضای میر حیدر میرزائی و میر حسین میرزائی و عباس میرزائی راد و فرهاد میرزائی راد و مریم میرزائی و وهما میرزائی و معصومه میرزائی زیر طاق و سعید میرزائی و ماه سلطان کریمی ذوغالی فرزند اله حسین و حسین و هادی کرم نسبت به شش دانگ یک قطعه زمین زراعی بمساحت ۸۸/۹۶۴ مترمربع مجزی شده از پلاک شماره ۱۰۶ فرعی از ۴/۳۵ اصلی واقع در بخش ۱۱ حوزه ثبت ملک الشتر (سلسله) خروجی از مالکیت مالک اولیه اله حسین میرزائی

۴- تقاضای میر حیدر میرزائی و میر حسین میرزائی و عباس میرزائی راد و فرهاد میرزائی راد و مریم میرزائی و وهما میرزائی و معصومه میرزائی زیر طاق و سعید میرزائی و ماه سلطان کریمی ذوغالی فرزند اله حسین و حسین و هادی کرم نسبت به شش دانگ یک قطعه زمین زراعی بمساحت ۶۷/۳۲۰ مترمربع مجزی شده از پلاک شماره ۱۰۵ فرعی از ۴/۳۵ اصلی واقع در بخش ۱۱ حوزه ثبت ملک الشتر (سلسله) خروجی از مالکیت مالک اولیه اله حسین میرزائی

۵- تقاضای میر حیدر میرزائی و میر حسین میرزائی و عباس میرزائی راد و فرهاد میرزائی راد و مریم میرزائی و وهما میرزائی و معصومه میرزائی زیر طاق و سعید میرزائی و ماه سلطان کریمی ذوغالی فرزند اله حسین و حسین و هادی کرم نسبت به شش دانگ یک قطعه زمین زراعی بمساحت ۸۴/۲۸ مترمربع مجزی شده از پلاک شماره ۱۰۴ فرعی از ۴/۳۵ اصلی واقع در بخش ۱۱ حوزه ثبت ملک الشتر (سلسله) خروجی از مالکیت مالک اولیه اله حسین میرزائی

۶- تقاضای آقا میرزا نیک بخت فرزند عله نسبت به شش دانگ یک قطعه باغ بمساحت ۷۰/۸۴ مترمربع مجزی شده از پلاک شماره ۲۸ فرعی از ۱۵ اصلی واقع در بخش ۱۱ حوزه ثبت ملک الشتر (سلسله) خروجی از مالکیت مالک اولیه حسین یوسفوند

۷- تقاضای آقا میرزا نیک بخت فرزند عله نسبت به شش دانگ یک قطعه باغ بمساحت ۴/۱۳۵۸ مترمربع مجزی شده از پلاک شماره ۴۹ فرعی از ۱۵ اصلی واقع در بخش ۱۱ حوزه ثبت ملک الشتر (سلسله) خروجی از مالکیت مالک اولیه حسین یوسفوند

۸- تقاضای علی کریم الهی فرزند علی محمد نسبت به شش دانگ یک قطعه باغ بمساحت ۹۶/۳۳۸۴ مترمربع مجزی شده از پلاک شماره ۲۲۹ فرعی از ۵/۴۳ اصلی واقع در بخش ۱۱ حوزه ثبت ملک الشتر (سلسله) خروجی از مالکیت مالک اولیه محمود کرم الهی

۹- تقاضای علی کریم الهی فرزند علی محمد نسبت به شش دانگ یک قطعه زمین زراعی بمساحت ۴۸/۳۲۵۰ مترمربع مجزی شده از پلاک شماره ۲۳۰ فرعی از ۴۲/۴۳ اصلی واقع در بخش ۱۱ حوزه ثبت ملک الشتر (سلسله) خروجی از مالکیت مالک اولیه محمود کرم الهی

۱۰- تقاضای میرزا مراد رضا پور فرزند علی میرزا نسبت به شش دانگ یک باب عمارت مسکونی بمساحت ۹۹/۱۷۹ مترمربع مجزی شده از پلاک شماره ۱۵ فرعی از ۹۲ اصلی واقع در بخش ۱۱ حوزه ثبت ملک الشتر (سلسله) خروجی از مالکیت مالک اولیه علی خان فتح الهی

تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۳/۰۴/۱۶
تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۳/۰۴/۳۱
فرشاد بازوند نژاد - رییس اداره ثبت اسناد و املاک شهرستان الشتر
شناسه آگهی: ۱۷۵۷۸۷۳

عصر آزادی

سازمان شهرستان‌ها از استان‌های فاقد نماینده نماینده فعال می‌پذیرد.

۰۲۱۸۸۸۳۹۶۸۳ و ۰۲۱۸۸۸۳۹۶۸۱

آگهی تغییرات شرکت سهامی خاص پترو نیک پلیمز غرب به شناسه ملی ۱۰۳۲۰۷۵۵۸۸۶ و به شماره ثبت ۴۱۸۹۱۶ به استناد صورتجلسه مجمع عمومی فوق العاده مورخ ۱۴۰۲/۰۸/۲۵ تصمیحات ذیل اتخاذ شد سرمایه شرکت از مبلغ ۴۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰ ریال به مبلغ ۲۴۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰ ریال منقسم به ۲۴۰۰۰۰ سهم ۱۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰ ریالی با نام عادی که تماماً از طریق مطالبات حال شده افزایش یافت و ماده مربوطه در اساسنامه اصلاح و ذیل ثبت از لحاظ افزایش سرمایه در تاریخ فوق الذکر تکمیل و امضا گردیده است. ۱ سازمان ثبت اسناد و املاک کشور اداره ثبت شرکت‌ها و موسسات غیرتجاری تهران (۱۷۵۵۲۴۰)

نام روزنامه: عصر آزادی
صید آقا نجفوند در یکنودی - رییس اداره ثبت اسناد و املاک خرم آباد
شناسه آگهی: ۱۷۵۵۲۲۵

تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۳/۰۴/۳۱
تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۳/۰۵/۱۵