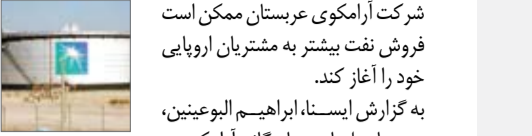


تصمیم جدید آرامکو برای فروش نفت



شرکت آرامکو ی عربستان ممکن است فروش نفت بیشتر به مشتریان اروپایی خود را آغاز کند.

به گزارش ایسنا، ابراهیم البوعینین، مدیرعامل بازاری بازرگانی آرامکو پس

از دیدار باطابق المولایوزیر نفت مصر گفت:در نتیجه این

اقدام، پایانه خط لوله سیدی کریپر به یک قطب صنعتی کلیدی تبدیل می‌شود.خط لوله مورد بحث توسط شرکت نفت مصر اداره می‌شود که ۵۰ درصد در آن سهم دارد و باقی آن متعلق به

عربستان سعودی، کویت، امارات متحده عربی و قطر است.

بر اساس گزارش اویل پرایس، در این بین، مشخص نیست تنش‌ها میان قطر و کشورهای عربی چه تاثیری بر برنامه‌های

جدید آرامکو برای انتقال نفت از طریق مصر خواهد داشت.

بانک «گلدمن ساج» آمریکا اعلام کرد، طوفان هساروی و ایرما منجر به کاهش تقاضای

۹۰۰ هزار بشکه ای نفت در آمریکا می‌شود.

به گزارش مهر به نقل از اوپل پرایس، بانک «گلدمن ساج» آمریکا در تازه‌ترین اظهار نظر خود در مورد تاثیر طوفان هاروی و ایرما بر روی بازار نفت آمریکا اعلام کرد، انتظار می‌رود تقاضای نفت در ایالات متحده در ماه جاری میلادی به دنبال این طوفان ها ۹۰۰ هزار بشکه در روز کاهش پیدا کند.

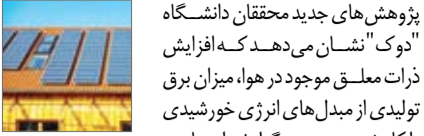
گفته می‌شود طوفان ایرما فقط تاثیر منفی بر روی تقاضای نفت آمریکا می‌گذارد و نمی‌تواند فرآیند تولید نفت این کشور را تحت الشعاع خود قرار دهد.

«گلدمن ساج» اعلام کرد، تاثیر منفی طوفان هساروی بر روی تقاضای نفت آمریکا بیشتر از ایرما خواهد بود؛ ضمن اینکه تاثیر این دو طوفان بر روی برهم خوردن فرآیند تولید و کاهش تقاضا می‌تواند در ماه آینده میلادی روند نزولی تقاضای نفت تا ۳۰۰ هزار بشکه در روز را به همراه داشته باشد.

مقاسات این بانک آمریکا یکی اعلام کردند که طوفان‌های اخیر آمریکا بیشترین سیر کاهش را بر روی تقاضای بنزین می‌گذارد و بر آورد می‌شود که تقاضا برای بنزین در ماه جاری میلادی ۱۵۰ هزار بشکه در روز تنزل پیدا کند.

دو هفته پیش طوفان هساروی ایالت تگزاس و لوئیزیانا را در آمریکا در نورد کرد که منجر به تعطیلی بیش از یک پنجم ظرفیت بالایشگاه‌های این

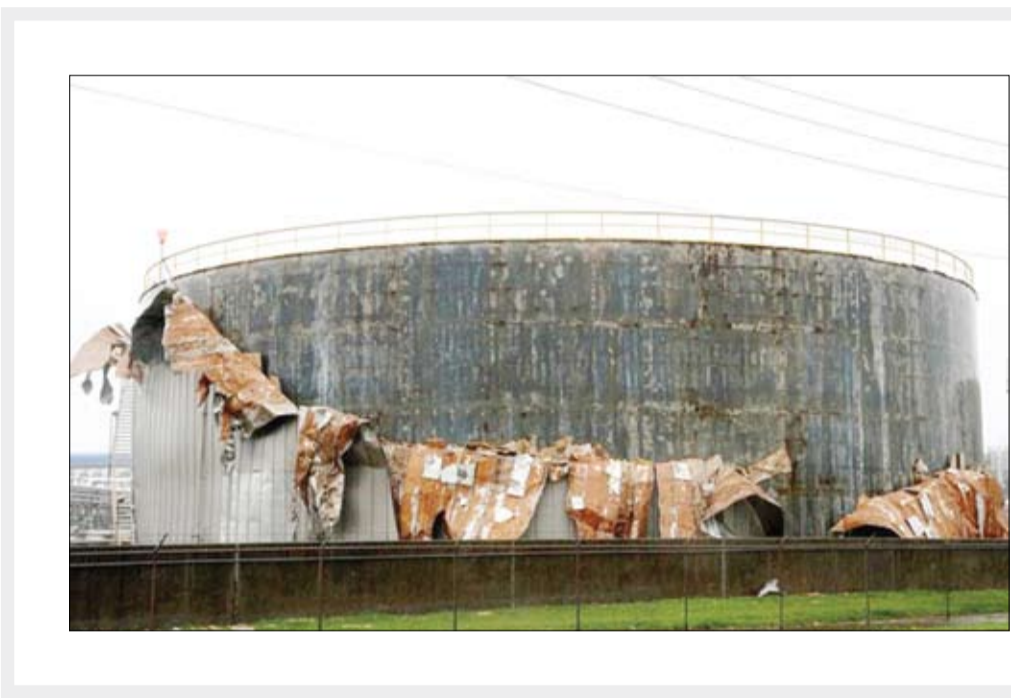
تاثیر منفی آلودگی هوا در تولید انرژی خورشیدی



نقل از ساینس نیوز، محققان با نمونه‌برداری و ایجاد شرایط مشابه آلودگی بر تراکم‌ترین شهرهای جهان در هند و چین دریافتند که به‌دراثر گرفتن غلظت ریزگردها و سایر مواد شیمیایی در هوا میزان تولید برق پاک از خورشید بین ۱۷ تا ۲۵ درصد کاهش می‌یابد.به دنبال افزایش غلظت مواد معلق در هوا می‌تنها میزان نور قابل دریافت در پنل‌های خورشیدی کاهش می‌یابد، بلکه همین‌ماد معلق باآلوده کردن سطح پنل‌های خورشیدی بیشترین تاثیر را در کاهش برق خروگی دارند.

بانک «گلدمن ساج» اعلام کرد؛

سود بازار نفت آمریکا از طوفان «ایرما»



ایالات شد و اکنون این بالایشگاه‌ها در حال بازگشایی هستند؛ ضمن اینکه همچنان ظرفیت تولید روزانه نفت ساحل خلیج آمریکا با بیش از یک میلیون بشکه که معادل ۱۱ درصد از مجموع تولید این منطقه و ۵.۸درصد از تولید آمریکا است، تعطیل است.

این گزارش یک هفته پس از اظهارات الکساندر نواک، وزیر انرژی روسیه منتشر شد که گفته بود گزینه تعدیم دوباره توافق کاهش تولید روی میز است. با این همه وی خاطر نشان کرده بود هنوز زود است در این باره قطعا صحبت کنیم.

توافق اولیه اوپک و غیر اوپک قیمت برنت را به

انصراف عراق از تغییر قیمت گذاری نفت



شرکت بازرگانی عراق (سومو) برنامه اش برای تغییر مبنای قیمت خود برای نفت بصره در آسیا به معاملات DME عمان از ژانویه سال ۲۰۱۸ را به تاخیر انداخت.

سومو به مشتریانش اعلام کرده به وقت بیشتری نیاز دارد تا برنامه تغییر قیمت مبنای نفت بصره از قیمت عمان -دوبی پلاس به معاملات DME عمان را مورد مطالعه قرار دهد. مدیر سابق شرکت سومو در نامه‌ای که در روز برکناری‌اش ارسال کرده بود، به مشتریان این شرکت نوشته بود این شرکت به زمان کافی برای نهایی کردن مطالعات در این باره و مذاکرات با مشتریانش در برابرهترین راه‌هایی که به شکل موثر این قیمت پایه را برای آسیا معرفی کند، نیاز دارد.

۵۷دلار و قیمت نفت وست تگزاس اینترمدیت را به بیش از ۵۴دلار در هر بشکه در ژانویه‌امسال رساند اما از آن زمان هر دو قیمت پایه کاهش پیدا کرده‌اند.تنها چندین مورد اختلاف عرضه و تصمیم تولیدکنندگان در ماه مه برای تعدیم توافق کاهش تولید که قرار بود در ۳۰ژوئن سال ۲۰۱۷ به پایان برسد، روند کاهش قیمت‌ها را آهسته کرد.

با اینکه شمار رو به رشدی از تحلیلگران بر این باورند که اوپک با تعدیم توافق کاهش تولید، چاه بزرگتری برای خود حفر می‌کند. تولید کمتر از سوی اعضای این سازمان به معنای صادرات کمتر و در نتیجه، درآمدفتی کمتر است.همچنین به قیمت از دست دادن سهم بازار به رقیبانی شامل روسیه و آمریکا تمام می‌شود.

تحلیلگران معتقدند جبران این ضرر دشوار خواهد بود و بنابراین برای تولیدکنندگان کم هزینه در خاورمیانه تلاش برای حمایت از قیمت‌ها از طریق محدود کردن تولید ممکن است حساس‌تر باشد. در عوض، بازگشت به تولید رو به رشد ممکن است قیمت‌ها را به حدی تحت فشار قرار دهد که تولیدکنندگان شیل آمریکا نتوانند به تولید ادامه دهند.

بر اساس گزارش اوپل پرایس، باید دید که آیا این اعضای اوپک تمایل دارند نرخ خش ۱۸۰ درجه‌ای انجام دهند. جدیدترین آمار صادرات و ذخایر شاورن نشان می‌دهد که اشباع عرضه جهانی ممکن است رو به کاهش گذاشته‌باشد اما این کاهش با روند کندی انجام می‌گیرد.

پیمانکاران خارجی در صورت عدم خرید کالای ایرانی جریمه می‌شوند

توسعه مهندسی شرکت ملی نفت درباره ضوابط تشویقی بالادردن سهم ایرانی‌ها در قراردادهای GC.EPC و OSC هم توضیح داد؛ پیمانکارانی که در پیشنهاد مناقصه خود درصدا مشارکت پیمانکار ایرانی بیشتر و نیز درصد تامین کالای ساخت داخلی بیشتری را پیشنهاد دهند، طی فرمول مشخصی امتیاز بیشتری در مناقصه دریافت می‌کنند.

وی درباره ضوابط جریمه هم اظهار کرد: در صورتی که پیمانکار دست‌مرد طرف قرارداد در عمل نتوانند به تعهدهای خود در باره درصد خرید کالاها و خدمات ایرانی مطابق تعهد قراردادی خود عمل کنند، طی فرمول مشخصی مشمول پرداخت جریمه خواهد شد.

در این کارگاه توجیهی نمایندگان توتال، چشم انداز پروژه و برنامه‌ریزی، راهبرد کل تنظیم قرارداد طرح توسعه فاز ۱۱ و معرفی روند ارزیابی تامین کنندگان را ارائه یاپاروپمنتی تشریح کردند؛ این پاروپونت بی شک برای شرکت‌های ایرانی می‌تواند فراتر از یک کارگاه توجیهی باشد.

۳۵۰۰ میلیارد دلار پول نفت چگونه زنده می‌شود؟



درصد است.ذخیره نفت درجای میدان‌های مشترک غرب کارون حدود۶۷میلیارد بشکه‌است که حتی اگر ضریب بازیافت در این میدان‌ها ۱۰ درصد هم باشد حدود ۶۰میلیارد بشکه‌نفت در زیر زمین باقی می‌ماند؛ در حالی که تنها افزایش یک درصدی ضریب بازیافت، استحصال ۶۷۰میلیون بشکه‌نفت بیشتر را امکان‌پذیر می‌کند.بر اساس این گزارش، افزایش ضریب بازیافت مخازن در دل اعضای قراردادهای جدید نفتی مهم‌ترین اولویت وزارت نفت در دولت دوازدهم اعلام شده‌است. به گفته بیژن زنگنه، وزیر نفت کشورمان افزایش برداشت از مخازن، مسئله اصلی ماست و به هیچ وجه نباید در این زمینه کوتاه بیاییم. این نفت، ثروت مملکت و بیت‌المال است و باید روی صدم درصد ضریب بازیافت آن هم حساسیت داشته‌باشیم. اگر به افزایش ضریب بازیافت توجه نکنیم، بسیاری از ذخایرمان را از دست می‌دهیم و تولیدمان به وضعی بحرانی دچار خواهد شد. به گفته‌وی برای توسعه میدان‌های جدید و افزایش ضریب بازیافت در میدان‌های در حال بهره‌برداری، به سرمایه‌وفتساروی نیاز داریم و تولیدصنایتی نیز با افزایش ضریب بازیافت محقق می‌شود.

کدام کشور هامشتری نفت ایران هستند؟

۲.۲۲۷ میلیون بشکه در روز در ژوئیه رسید.

▼ **لانتنگ** خرید نفت ایران در اسیا

درحالی که هند میزان خرید نفت از ایران را به دلیل مشکلات پیش آمده بین دو کشور برای توسعه میدان گازی درFazad کاهش داده‌است،میزان خرید نفت ایران از سوی چین افزایش یافته‌است و در ۶۲۸ هزار و ۲۲۲ بشکه در روز در ژوئیه به ۶۹۳ هزار و ۴۱۹بشکه در روز در اوت رسید. این در حالی است که صادرات به هند در اوت بر مبنای ماه به ماه به میزان ۱۶۷ هزار و ۲۵۸ بشکه در روز کاهش پیدا کرد. در نتیجه فروش کمتر به هند، کره جنوبی با خرید ۲۸۴ هزار و ۷۴۲بشکه در

جلوگیری از هدررفت ۴۵۰ هزار متر مکعب گاز در روز



بسیار مهم بالایشگاه‌دوم مجتمع گاز پارس جنوبی، امکان بازیابی ۹۵درصد از کل گازهای ارسالی به مشعل‌های این بالایشگاه و تزریق مجدد گازهای بازیابی شده به گزارش مهر به نقل از شرکت مجتمع گازی پارس جنوبی، کورش کاویان، سرپرست مهندسی و خدمات فنی بالایشگاه دوم مجتمع گاز پارس جنوبی در این باره گفت: بالایشگاه دوم در بخش خشکی مشتمل بر ۴ فاز (۳و۲)، چهار ردیف بالایش گاز و وش شبکه مجزای ارسال گاز به مشعل‌ها (هر فاز سه شبکه) شامل کم فشار، فشار متوسط و فشار بالا است.میزان گازهای ارسالی به این مشعل‌ها بر اساس طراحی ۳۰۰ میلیون متر مکعب در سال بوده‌است که پس از ایجاد اصلاحات و بازنگری در محاسبات و بهینه نمودن فرآیند در سال‌های گذشته، این میزان هم اکنون به حدود ۱۲۰ میلیون متر مکعب گاز در سال کاهش پیدا کرده است.

وی افزود: طرح بازیابی گازهای ارسالی به مشعل‌های بالایشگاه دوم، گام بسیار بزرگی در راستای حفظ سرمایه ی ملی و جلوگیری از آلودگی محیط زیست است.بسیار مهم‌ترین اولویت وزارت نفت در دولت دوازدهم اعلام شده‌است. به گفته بیژن زنگنه، وزیر نفت کشورمان افزایش برداشت از مخازن، مسئله اصلی ماست و به هیچ وجه نباید در این زمینه کوتاه بیاییم. این نفت، ثروت مملکت و بیت‌المال است و باید روی صدم درصد ضریب بازیافت آن هم حساسیت داشته‌باشیم. اگر به افزایش ضریب بازیافت توجه نکنیم، بسیاری از ذخایرمان را از دست می‌دهیم و تولیدمان به وضعی بحرانی دچار خواهد شد. به گفته‌وی برای توسعه میدان‌های جدید و افزایش ضریب بازیافت در میدان‌های در حال بهره‌برداری، به سرمایه‌وفتساروی نیاز داریم و تولیدصنایتی نیز با افزایش ضریب بازیافت محقق می‌شود.



روز، دومین خریدار بزرگ نفت ایران در اوت شد. صادرات ایران به ژاپن همچنان به روند نزولی ادامه داده و به میزان ۴۳ هزار و ۱۶۲ بشکه در روز کاهش یافت. ▼ **روپا** **ی‌های مستری پرو پاقرض نفت ایران**

اروپاییان یکی از مشتریان پرو پاقرض طلای سیاه ایران محسوب می‌شوند و سهم آن‌ها از صادرات نفت ایران با افزایش تقاضا از سوی ایتالیا، فرانسه، هلند و یونان، رشد چشمگیری پیدا کرد. به طوریکه یکی از دلایل افزایش صادرات نفت ایران در ماه میلادی گذشته افزایش تقاضا در اروپا بوده‌ است.صادرات نفت ایران به اروپا در اوت بهبود پیدا کرد و به ۸۲۵ هزار و ۷۴۲

تجارت

پنجشنبه ۲۳ شهریور ۱۳۹۶ • شماره ۱۱۲۶

Thu • ۱4 Sep 2017

انرژی

پیشخوان

ر شد قیمت نفت منوط به کاهش مجدد عرضه نماینده اسبق ایران در اوپک معتقد است اوپکی‌ها و غیر اوپکی‌ها برای آنکه بخواهند قیمت‌ها در کانال بالا ۵۰ دلار برای هر بشکه قرار گیرد باید عرضه را مجددا کاهش دهند.

مهر با بیان اینکه برخی افزایش‌های قیمت نفت ناشی از تغییرات موقت در فرایند تولید نفت است، گفت: چنین افزایش قیمت‌هایی، با گذر زمان و بهبود اوضاع تولید، به روند سابق خود باز می‌گردد.وی با اعلام اینکه همچنان حدود ۴۰ تا ۵۰ هزار بشکه مازاد عرضه وجود دارد، ادامه داد: این مازاد عرضه موجب می‌شود که قیمت طلای سیاه افزایش نیابد و تا زمانی که این مازاد عرضه رو به کاهش نگذارد نمی‌توان به افزایش تقاضا و در پی آن افزایش قیمت‌ها امیدوار بود.به گفته این کارشناس انرژی بررسی‌ها نشان می‌دهد که میزان عرضه اوپکی به دلیل افزایش تولید نفت برخی کشورها در سال جدید میلادی افزایش می‌یابد.خطیبی‌سا تاکید بر اینکه اوپکی‌ها و غیر اوپکی‌هایی که با اوپکی‌ها همراه هستند باید به مدیریت عرضه بپردازند، تصریح کرد: اوپکی‌ها و غیر اوپکی‌ها اگر می‌خواهند قیمت‌ها در کانال بالای ۵۰ دلار برای هر بشکه قرار گیرد باید عرضه را مجددا کاهش دهند در غیر این صورت پیش بینی می‌شود نرخ طلای سیاه بین ۴۰ تا ۵۰ باقی بماند.

جکت جدید سکوی ۱۳۸ پارس جنوبی

در موقعیت خود نصب شد

مجرى طرح توسعه فاز ۱۳ پارس جنوبى از انجام پیچیده‌ترین عملیات نصب جکت سرچاهی در پارس جنوبی با انجام عملیات (Docking) جکت جدید سکوی ۱۳۸ توسط شرکت تأسیسات دریایی و شناور اوشنیک ۵۰۰۰ بخردارنده گازریش مهر به نقل از وزارت نفت؛ پیام معتمد با اشاره به این‌که عملیات بازگیری و انتقال این سازه ۱۵۰ تنی به موقعیت فراساحلی اوپل شهرپورامه پایان یافت، گفت: عملیات حساس و پیچیده دائمیگ این جکت روى چهار پایه به جا مانده از سکوی تخریب شده پیشین و در مجاورت ۱۱ حلقه چاه از پیش حفاری شده، طی هشت ساعت کار دقیق و مهندسی شده با موفقیت کامل انجام پذیرفت.وی، عملیات نصب جکت جدید فاز ۱۳، از دو منظر منحصر به فرد دانست و تأکید کرد: به واسطه وجود ۱۱ کندانسور چاه در محل و همچنین ساختار ویژه این سازه به دلیل استفاده از مادمت و پایه‌های جکت پیشین به عنوان تکیه‌گاه‌های موقت نصب تا پیش از پایان عملیات پایل کوبی، نصب این سازه پیچیدگی‌های منحصر به فردی داشت.مجرى طرح توسعه فاز ۱۳ با اشاره به حادثه پیش آمده در موقعیت

سکوی SPD۱۳۸ عنوان کرد: بخش حفاری این طرح که اکنون به پیشرفت ۸۰درصدی رسیده، در دوم فروردین‌ماه سال ۱۳۹۴ شاهد یکی از حوادث نادر در سکوی SPD۱۳۸ بود. این سکوا هشت چاه حفاری شده که چاه شماره ۵‌ان تکمیل و به گاز رسیده بود، بیشروترین سکو بین فازهای ۲۵ماهه محسوب می‌شد و در شرایطی که همه فرآیندهای استاندارد و جهانی ترک موقعیت توسط سکوی حفاری رعایت شده بود، بر اثر بی احتیاطی کاپیتان کشتی ۴۶ هزار تنی آلپاین ارتیتی که حاوی ۴۰ هزار تن سوخت جت بود، دچار سانحه‌ای شدید شد. معتمد تأکید کرد: شدت این تصادف به حدی بود که افزون بر آسیب جدی به کشتی، موقعیت یادشده را به طور کامل تخریب کرد و کندانسور همه چاه‌های حفاری شده به همراه تجهیزات سرچاهی را به عمق ۴۰ متری آب کاندانید. این مقام مسئول در شرکت نفت و گاز پارس با بیان این‌که پس از بررسی‌های جهانی و پذیرش تقصیر از سوی بیمه، چاه‌های این سکوا یک برنامه حساب‌شده در دو مرحله کنترل شد، افزود: همچنین عملیات آواربرداری که با زمان‌بندی چهارماهه از شهریور ماه سال ۱۳۹۵ آغاز شده بود، به دلیل ایجاد نشتی در چاه‌ها که حاصل استرس‌های نهفته تصادف در سازه جکت بود به طول انجامید که خوشبختانه با رعایت کامل مسائل ایمنی و زیست‌محیطی در ماه گذشته با موفقیت پایان یافت، به گفته مجری طرح توسعه فاز ۱۳ پارس جنوبی، مهندسی، خرید، ساخت و نصب جکت جدید بر اساس قرارداد یکساله بیمه‌ای یک شرکت ایتالیایی از شهر پوروماه پارسال آغاز شد که با انجام عملیات دائمیگ (Docking)، قرارگیری جکت جدید با موفقیت انجام پذیرفت و پس از پایان نصب جکت، عملیات Tie-Back و تکمیل فشار چاه‌ها انجام می‌شود و این موقعیت تا پیش از پایان خردادماه ۱۳۹۷ آماده بهره‌برداری خواهد بود.

متجاوزان به حریم دکل‌ها

در جایگاه مدعی قرار گرفته‌اند

مدیرعامل برق منطقه‌ای تهران با کلامی به ساخت و سازهای غیرمجاز در حریم دکل‌های برق فشار قوی، گفت: تاکنون تجاوز و ساخت‌وساز غیرمردم‌نکرده‌ایم و ساخت‌وساز در این مناطق به مرور زمان اتفاق افتاده است.

به نقل از ایلنا، علامرخوس خلق با تاکید بر اینکه در زمینه دکل‌های برق فشار قوی هستیم، گفت: گلايه ما نسبت به کسانی است که مجوز ساخت و ساز در حریم دکل‌ها را صادر می‌یا با ساخت و ساز غیرمجاز ما را نیز دچار مشکل کردند.

وی از طرح موضوع جابجایی دکل‌های برق فشار قوی در سواى اسلامى شهر تهران استقبال کرد و افزود: بر اساس توافقات صورت گرفته با شهرداری مقر، شده بود تا کم‌ابن مطالبات شهردار تهران خاطر نشان کرد: نه تنها تاکنون مجموعه بخشی از دکل‌ها به شکل خطوط زمینی درآید، ولی

متاسفانه شاهد پیشرفت چندانى در این زمینه نموده‌ایم. مدیرعامل برق منطقه‌ای تهران خاطر نشان کرد: نه تنها تاکنون تجاوزی به حریم مردم نکرده‌ایم بلکه اجازه ساخت و ساز در این مناطق را نیز نمی‌دهیم. زمانی که این دکل‌ها جاگذاری می‌شوند ملکی در حریم آن‌ها وجود ندارد ولی متاسفانه به مرور زمان ساخت‌وسازهای در این مناطق صورت می‌گیرد که باعث تجاوز به حریم شبکه می‌شود.شود خلق یادآور شد: سابق بر این فردى مدعى تجاوز دکل‌ها به حریم ملک مسکونى خود شده بود، پس از حضور در محل مشخص شد این فرد نه تنها با ساخت‌وساز غیرقانونی به حریم دکل‌های برق فشار قوی تجاوز کرده بلکه حتی یکی از پایه‌های این دکل نیز درون حیاط ملک این فرد قرار گرفته‌است؛ متاسفانه بسیاری از متجاوزان به حریم دکل‌ها روز در جایگاه مدعی قرار گرفته‌اند.وی با تاکید بر اینکه جابجایی خطوط بسیار هزینه‌بر است و به سادگی رخ نخواهد داد، ادامه داد: شورای شهر اگر اراده‌ای برای حل این موضوع داشته‌باشد، وزارت نیرو نیز آماده‌است تا شاورادر جهت حل این مسئله همکاری فنی و کارشناسی داشته‌باشد؛ چرا که رفع این مشکل تنها در توان این مجموعه نیست و مدیریت شهری نیز باید با تامین مالی طرح به کمک این مجموعه بیايد.