

## برنامه‌ریزی برای جمع‌آوری روزانه ۱۰ میلیون فوت مکهب گازهای همراه میدان هفتکل

مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب گفت: ۱۰ میلیون فوت مکهب از گازهای همراه تاسیسات نفتی میدان هفتکل با آغاز عملیات راه‌اندازی ایستگاه جمع‌آوری گازهای همراه و تزریق گاز این میدان جمع‌آوری و به مخزن تزریق می‌شود.

علیرضا دانشی در بازدید از پروژه بهینه‌سازی فرآورش نفت میدان هفتکل اظهار کرد: با راه‌اندازی کامل این پروژه روزانه حدود ۱۰ میلیون فوت مکهب از گازهای همراه تاسیسات نفتی هفتکل جمع‌آوری و به مخزن تزریق می‌شود.

وی افزود: با این کار افزون بر تزریق گاز به مخزن هفتکل و تأمین فشار آن، از آلودگی‌های محیط زیستی و هدررفت سرمایه ملی جلوگیری خواهد شد.

مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب پس از بازدید در نشست ضمن تأکید بر اهمیت فرصت‌ها و از دست ندادن زمان در راه‌اندازی بهنگام پروژه‌ها مطابق برنامه زمانبندی، گفت: تأخیر در انجام اینگونه پروژه‌ها خسارت مالی بالایی را به همراه دارد و افزون بر آن با طولانی شدن زمان اجرای پروژه، تأسیسات و تجهیزات هم دچار فرسودگی می‌شوند بنابراین بسیار ضروری است که در همه پروژه‌ها عنصر زمان در برنامه‌ریزی‌ها به‌طور دقیق مورد توجه قرار گیرد.

دانشی افزود: تلاش و همت جهادی مجموعه مدیریت مهندسی و ساختمان، پایه‌کار بودن مجری طرح و پیمانکار پروژه برای رفع موانع و پیگیری فعالیت‌های باقیمانده این پروژه مطلوب بوده که جای قدردانی دارد.

وی، روزآمدی و کارآمدی تأسیسات هفتکل را در مقایسه با دیگر مجموعه‌ها مناسب خواند و گفت: پیگیری و مانع‌زدایی دربارۀ پروژه‌های مهم متوقف شده در حوزه مهندسی و ساختمان، اهمیت بسیار دارند بنابراین هر زمان و در هر موقعیتی آمادگی داریم که پیگیر مسائل آنان باشیم و با استفاده از ظرفیت‌های قانونی از آنان حمایت کنیم. مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب تأکید کرد: محیط کارخانه‌ها ما باید برای کارکنان شاشل در آنان جذابیت داشته باشد، از نظر امکانات رفاهی در سطح مطلوبی قرار داشته باشند و این موضوع باید به صورت پرنرنگ در تمامی پروژه‌های حاضر و آینده دیده شود.

شایان یادآوری است که در پروژه بهینه‌سازی سیستم فرآورش میدان نفتی هفتکل، ۴۵ هزار بشکه نفت در روز (که ۲۰ هزار بشکه آن از نفت‌سفید دریافت می‌شود) فرآورش و بل ۴۵ کیلومتر خط لوله ۱۲ اینچ به واحد بهره‌برداری مارون یک ارسال می‌شود.

در این بازدید مدیر مهندسی و ساختمان، مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مسجدسلیمان، مجری طرح ۲۸ مخزن، مجری پروژه بهینه‌سازی فرآورش نفت میدان هفتکل و نمایندگان از پیمانکار این پروژه حضور داشتند.

## صادرات ۳۴۵ هزار تن گاز مایع از بندر سیراف پارس

مجری بندر سیراف پارس از صادرات ۳۴۵ هزار تن گاز مایع پالایشگاه‌های سابت ۲ پارس جنوبی تا پایان دی‌ماه ۱۴۰۰ خبر داد.

پیام معتمد در جریان بازدید هیئتی از معاونت سیاسی سازمان صدا و سیمای جمهوری اسلامی ایران از منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس جنوبی، با اشاره به آغاز بهره‌برداری از بندر سیراف پارس در بهمن‌ماه ۱۳۹۹ گفت: از ابتدای بارگیری و صادرات گاز مایع در بندر سیراف پارس تاکنون، ۱۲ کشتی بارگیری و در مجموع ۳۴۵ هزار تن گاز پروپان و بوتان به ارزش بیش از ۲۱۰ میلیون دلار، بارگیری و صادر شده است. وی ظرفیت بارگیری گاز مایع در اسکله شماره یک گاز مایع این بندر را ۵ هزار متر مکعب در ساعت اعلام کرد و گفت: اسکله شماره ۲، با ظرفیت مشابه اسکله شماره یک نیز که مراحل ساخت و تکمیل آن در حال انجام است، تا پایان سال آماده بهره‌برداری می‌شود. مجری بندر سیراف پارس با بیان اینکه این پایانه ظرفیت دریافت محصولات گاز مایع و گوگرد تولیدی پالایشگاه‌ها و پتروپالایشگاه کنگان واقع در پارس ۲ را دارد گفت: با توجه به ظرفیت‌های موجود در بندر، طبق طراحی انجام شده، در مجموع سالانه امکان صادرات ۵ میلیون ۵۰۰ هزار تن گاز مایع از طریق اسکله‌های بارگیری گاز مایع بندر فراهم می‌شود.

معتمد با اشاره به اینکه تاسیسات بخش خشکی پارس ۲ با چند رشته خط لوله در مجموع به طول ۸۵ کیلومتر به بندر سیراف پارس متصل هستند، افزود: اکنون محصولات تولیدی پالایشگاه فازه‌ای ۱۹ و پتروپالایشگاه کنگان در بندر دریافت و صادر می‌شود و مقرر شده تا پایان ماه جاری نیز گاز مایع تولیدی پالایشگاه فازه‌ای ۱۳ و ۲۲ تا ۲۴ پارس جنوبی نیز از این بندر صادر شود.

وی با بیان اینکه بندر سیراف دارای دو انبار ذخیره‌سازی گوگرد هر یک به ظرفیت ۴۳ هزار تن است، گفت: طبق برنامه‌ریزی انجام شده تا پایان سال با بهره‌برداری از یک سوله ذخیره‌سازی، امکان دریافت گوگرد تولیدی پالایشگاه‌های پارس ۲ در این بندر محقق می‌شود.

**آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۳ آئین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی و اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی**
برابر رای شماره ۹۹۷۷ تاریخ ۱۴۰۰/۰۵/۱۰ هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک به‌شهرت تصرفات مالکانه بااعمارض متقاضی آقای احسان درخشانی فرزند محمدمهدی شش‌دانگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۶۸۴/۷۵ مترمربع که قسمتی از پلاک ۱۰۴ فرعی از ۳۱ اصلی به شماره کلسه ۱۴۰۰/۶۳/۶۳ واقع در اراضی فراش محله بخش ۱۷ ثبت به‌شهر محرز گردیده است لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۴ روز آگهی می‌شود در صورتی‌که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی نداشته باشند می‌توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات این سند مالکیت صادر خواهد شد.

تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۰/۱۱/۰۹
تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۰/۱۱/۲۳
(شناسه آگهی: ۱۲۶۴۶۶)

**۳۴۳۹ سرپرست اداره ثبت اسناد و املاک به‌شهر – محمدمهدی قلیان**
**(آگهی قانون تعیین تکلیف وضعیت اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی))**
نظر به دستور مواد ۱ و ۳ قانون تعیین تکلیف وضعیت اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مصوب ۱۳۹۰/۰۹/۱۳ و برابر رای شماره ۱۴۰۰/۱۹/۵۲/۳۱۰۰۰۳۱۰۰۰ مورخ ۱۴۰۰/۰۵/۱۸ هیات قانون تعیین تکلیف موضوع ماده یک قانون مذکور مستقر در واحد ثبتی چمستان تصرفات مالکانه و بالمعارض متقاضی آقای/خانم ابوالفضل پناه بر فرزند احمد نسبت به شش‌دانگ یک قطعه زمین با بنای احداثی به مساحت: ۳/۳۰ مترمربع به شماره پلاک: ۸۵ فرعی از ۸ اصلی واقع در قریه همفاصل بخش ۲ خریداری شده از آقای/خانم سجاد نجفی مالک رسمی محرز گردیده است لذا به موجب ماده ۳ قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی و ماده ۱۳ آئین نامه مربوطه این آگهی در دو نوبت به فاصله ۱ روز از طریق این روزنامه و محلی/سراسری در شهرها منتشر و در روستاها رای هیات الصاق تا در صورتیکه اشخاص ذینفع به آرای اعلام شده اعتراض داشته باشند باید از تاریخ انتشار اولین آگهی و در روستاها از تاریخ الصاق در محل تا دو ماه اعتراض خود را به اداره ثبت محل وقوع ملک تسلیم و رسید اخذ نمایند. معترض باید ظرف یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض میادرت به تقدیم دادخواست به دادگاه عمومی محل نماید و گواهی تقدیم دادخواست به اداره ثبت محل تقدیم دهد که در این صورت اقدامات ثبت موکول به ارانه حکم فصل دادگاه است و در صورتی‌که اعتراض در مهلت قانونی واصل نرگردد یا معترض، گواهی تقدیم دادخواست به دادگاه عمومی محل را ارانه نکند اداره ثبت میادرت به صدور سند مالکیت می نماید و صدور سند مالکیت مانع از مراجع معترض به دادگاه نیست.

شناسه آگهی ۱۲۶۸۲۷۰

تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۰/۱۱/۰۹

تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۰/۱۱/۲۳

۳۴۶۷ رئیس اداره ثبت اسناد و املاک چمستان– عین اله تیموری

## نفت و انرژی

## خبر بد برای مشترکان پر مصرف صدور قبوض برق بهمن ماه با قیمت‌های جدید



الگو و ۲۵ درصد بیش از الگو است، به ایسنا گفت: زمانی که اعلام می‌کنیم ۷۵ درصد مشترکان شامل حال افزایش تعرفه نمی‌شوند، یعنی اینکه متوسط را در نظر گرفته ایم.

رجبی مشهدی با بیان اینکه مصرف برق بیش از ۳۰ درصد مشترکان تهران بزرگ بیش از الگو بوده و جزو مشترکان پر مصرف به حساب می‌آیند، اظهار

در کل کشور مصرف برق ۷۵ درصد مشترکان زیر

علی رغم اینکه تا کنون اعلام می‌شد که از بهمن ماه تنها ۱۵ درصد مشترکان شامل افزایش تعرفه برق می‌شوند، اما پیامک‌های اخیر به تعداد زیادی از مشترکان تهرانی این موضوع را نقض می‌کند. در همین رابطه سخنگوی صنعت برق اقدام به شفاف سازی و توضیحات مفصلي ارائه کرد.

بر اساس بند "ی" نصه ۸ قانون بودجه سال ۱۴۰۰، آیین نامه جدید تعرفه برق مشترکان خانگی با هدف اصلاح مصرف به تصویب هیئت وزیران رسید و قرار شد که از بهمن اسال در قبوض مشترکان پر مصرف تغییراتی ایجاد شود؛ موضوعی که به اعتقاد بسیاری از کارشناسان امری مطلوب بود، اما با شروع پیامک‌های وزارت نیرو به طیف زیادی از مشترکان در راستای پرمصرف بودن آنان، ماجرا کمی شبیه برانگیز شد و این شائبه به وجود آمد که تعداد مشترکان پرمصرف می‌بایست بیش‌تر از ۱۵ درصد اعلامی باشد. پیگیری‌های ایسنا به اینجا ختم شد که با این پیامکا جمع کثیری از مشترکان تهرانی در دستۀ مشترکان پرمصرف قرار گرفته‌اند و احتمالا از بهمن ماه با تغییراتی در قبوض برق خود مواجه می‌شوند؛ حتی مشترکانی که عمدتا در منزل حضور ندارند و از وسایل بر مصرفی نیز استفاده نمی‌کنند! در این رابطه توضیحات مصطفی رجبی مشهدی، سخنگوی صنعت برق مشخص کرد که مصرف برق

مدیر تولید و عملیات شرکت نفت و گاز پارس، رشد تجمعی

تولید گاز از پارس جنوبی از ابتدای بهره‌برداری در سال ۱۳۸۱ تاکنون را حدود ۲ هزار میلیارد متر مکعب اعلام کرد و گفت، ارزش این رقم تولید تجمعی ۳۶۰ میلیارد دلار برآورد می‌شود.

علیرضا عبادی در نشست که با حضور هیئتی از معاونت سیاسی سازمان صدا و سیمای جمهوری اسلامی ایران در منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس برگزار شد، گزارشی از وضع توسعه و بهره‌برداری از میدان پارس جنوبی ارائه کرد و گفت: وظایف شرکت نفت و گاز پارس در دو حوزه توسعه و تولید تقسیم‌بندی می‌شود که در حوزه توسعه، ساخت و بهره‌برداری از طرح‌های پارس جنوبی و در حوزه تولید، با توجه به بهره‌برداری و راهبري بخش فراساحل، هم‌اکنون بیش از ۷۰ درصد گاز

وی افزود: میدان گازی مشترک پارس جنوبی به‌گونه‌ای بلوک‌بندی شده که بیشترین بازدهی و بهره‌برداری از آن وجود داشته باشد و با توجه به اینکه حدود ۶۰ درصد از کل مساحت میدان را کشور قطر در اختیار دارد، باید با احتساب این موضوع، مقدار برداشت را سنجد.

مدیر تولید و عملیات شرکت نفت و گاز پارس با اشاره به اینکه میدان پارس جنوبی به ۱۹ بلوک و ۲۹ فاز تولیدی تقسیم شده که هر بلوک دو یا سه فاز استاندارد را شامل می‌شود، گفت: از این ۲۹ فاز، تنها طرح توسعه فاز ۱۱ به بهره‌برداری نرسیده است که مطابق برنامه، بهره‌برداری از آن زمستان سال آینده محقق می‌شود.

عبادی با بیان اینکه میدان پارس جنوبی هشت درصد ذخایر گاز

### نمایندگان اوپک پلاس پیش‌بینی کردند

### تصویب افزایش تولید اوپک پلاس در جلسه هفته آینده

تولید اوپک پلاس به صعود قیمت‌ها به مرز ۹۰ دلار در هر بشکه در معاملات بازار لندن نقش داشته است. افزایش قیمت‌ها مشکلات کشورهای مصرف کننده را با افزایش هزینه‌های و تشدید فشارهای تورمی مضاعف کرده است. جو یابدن، رئیس جمهور آمریکا تلاش کرده است قیمت سوخت را کنترل کند اما موفقیت چندانی نداشته و این مسئله در انتخابات میان دوره‌ای برای وی مشکل آفرین می‌شود.

بر اساس گزارش بلومبرگ، نشست وزیران اوپک پلاس برای تصمیم گیری درباره سیاست تولید مارس، دوم فوریه برگزار می‌شود. این گروه از اوت به روزه افزایش تولید به میزان ۴۰۰ هزار بشکه در روز را تصویب کرده است. با این حال تحلیلگران می‌گویند اوپک پلاس از اوت نتوانسته است هر ماه تولید وعده تولیدش را به این میزان افزایش دهد و طبق گروهی ایمن تولیدکنندگان پالایش تر بسوده که باعث محدود شدن عرضه در بازار شده است. حتی بعضی از مقامات اوپک ادعان کرده اند که این گروه برای افزایش عرضه به سختی تلاش می کند و ممکن است قیمت‌ها به ۱۰۰ دلار در هر بشکه صعود کنند. آژانس بین المللی انرژی در گزارش ماهانه ژانویه اعلام کرد عرضه جهانی نفت در دسامبر به دلیل اختلال عرضه در لیبی و اکوادور و افزایش کمتر از میزان برنامه ریزی شده اوپک پلاس، تنها ۱۳۰ هزار بشکه در روز رشد کرد و به ۹۸۶ میلیون بشکه در روز رسید. تولید اوپک پلاس ماه میلادی گذشته ۲۵۰ هزار بشکه در روز افزایش یافت که بسیار پایین‌تر از میزان تصویب شده بود و به دلیل تولید پایین‌تر در نیجریه، انگولا و مازو ۷۹۰ هزار بشکه در روز کمتر از هدف تولید این گروه بود. برای نخستین بار از زمان اجرای محدودیت عرضه در ماه مه سال ۲۰۲۰، روسیه پایین‌تر از سهمیه خود نفت تولید کرد.

### در اقق ۱۴۰۴

### صندوق بازنشستگی صنعت نفت ۳ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری می‌کند



**رئیس هیئت‌رئیسۀ صندوق‌های بانزنشستگی صنعت نفت از تشکیل شورای عالی طرح‌ها در گروه صندوق‌ها خبر داد و گفت: سه میلیارد دلار در طول سه سال، برای حدود ۲۰ طرح صندوق‌ها که به طور عمدۀ در حوزه نفت و انرژی هستند، سرمایه‌گذاری خواهد شد.**

عبدالحسین بیات گفت: برای انجام تعهد صندوق‌ها در مقابل ذی‌نفعان در سالی‌های پیش‌رو، شتاب‌بخشی به تکمیل طرح‌های اقتصادی اجتناب‌ناپذیر است بنابراین گروه صندوق‌ها ظرف سه سال آینده حدود ۳ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری خواهد کرد.

وی افزود: در راهبرد بلندمدت ائفق ۱۴۰۴، برای تکمیل ۲۰ طرح حوزه‌های انرژی، نفت، گاز و پتروشیمی پیش‌بینی سرمایه‌گذاری نزدیک به ۳ میلیارد دلار داریم؛ از سال ۱۴۰۴ با بهره‌برداری از این طرح‌ها، سالانه درآمد مناسبی برای گروه صندوق‌ها حاصل خواهد شد. رئیس هیئت‌رئیسۀ صندوق‌های بانزشستگی سازمانند در اظهارات خود در حال اجرا، معطل و جدید است. بیات افزود: به همین منظور از هفته نخست کاری، برنامه‌آپایش طرح‌های اقتصادی و تجاری آغاز شده است و ادامه خواهد یافت. در خلال بازدیدها و نشست‌های فنی با مدیران پروژه‌ها در سیزده شرکت تابعۀ صندوق‌ها، بعضی از چالش‌های فنی، حقوقی و مدیریتی شناسایی شد بنابراین برای آنکه کنترل پروژه‌ها سامانمند شود افزون بر برنامه‌های بازدید و نشست‌های مشترک با عوامل اجرایی و دیگر ذی‌نفعان طرح، شورای عالی پروژه‌ها در گروه صندوق‌ها تشکیل شد. وی تأکید کرد: شورای عالی طرح‌ها، تسریع در انجام پروژه‌ها، کاستن از هزینه‌های اجرای طرح، شفافیت، تخصیص به‌موقع منابع را عوامل کلیدی قرار

### معاون دفتر خدمات مشترکان توانیر:

## مصرف بیش از حد گاز دربخش خانگی، نیروگاه‌ها را با کمبود سوخت مواجه می‌کند

استفاده از نوار درزگیر برای پنجره و پوشاندن درز درها و هر فضایی که مجرای ورود هوای سرد باشد است. یوسفی خاطر‌نشان کرد: در هنگام خرید وسایل برقی به برجسب انرژی دقت شود هر چند این نوع وسایل امکان دارد از لحاظ هزینه‌ای گرانتر باشند اما در بلندمدت با مصرف برقی کمتر، هزینه به خانواده‌ها باز می‌گردد.

وی با اشاره به اینکه در مصارف خانگی از بخاری برقی تا جایی که امکان دارد استفاده نشود، گفت: بهترین وسیله گرمایش بخاری است چراکه شومینه هم درصد زیادی از گرمایش را اتلاف می‌کند.

معاون دفتر خدمات مشترکان توانیر، پوشیدن لباس‌های گرم، استفاده نکردن از وسایل برقی پرمصرف، استفاده از روشنایی روز به جای تجهیزات روشنایی را از دیگر راهکارهای جلوگیری از اتلاف انرژی عنوان کرد.