

تفاهم‌نامه چهار جانبه سپهتن امضا شد

گامی مهم در مسیر توزیع عادلانه سوخت در ناوگان حمل‌ونقل بین شهری

تفاهم‌نامه چهارجانبه سامانه پایش هوشمند تردد ناوگان بین جاده‌ای (سپهتن) میان شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران، شرکت پهنه سازی مصرف سوخت، پلیس راهنمایی و رانندگی و فراجا و سازمان راهداری و حمل‌ونقل جاده‌ای امضا شد.

به گزارش خبرنگار شانا، تفاهم چهارجانبه سامانه پایش هوشمند تردد ناوگان بین‌جاده‌ای (سپهتن) صبح امروز (سه‌شنبه، پنجم اردیبهشت‌ماه) با حضور علی‌اکبر نژادعلی، مدیرعامل شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی، سیدکمال هادیان‌فر، رئیس پلیس راهنمایی و رانندگی فراجا، حسین آب‌تینگی، مدیرعامل شرکت پهنه‌سازی مصرف سوخت و داریوش امانی، رئیس سازمان راهداری و حمل‌ونقل جاده‌ای امضا شد. هدف از اجرای این تفاهم‌نامه که به‌منظور مدیریت مصرف سوخت، مدیریت هوشمند ترافیکی و ایمنی جاده‌ها و اختصاص سهمیه سوخت به ناوگان حمل‌ونقل بین جاده‌ای براساس پیمایش است، در مرحله نخست این طرح تنها برای ناوگان حمل‌ونقل برون‌شهری اجرایی خواهد شد. طبق مصوبه سال ۹۲ شورای اقتصاد، امسال باید ۵۰ درصد ناوگان حمل بار و مسافر بین‌جاده‌ای به این سامانه متصل شوند. مجری این طرح سازمان راهداری است و سرمایه‌گذار این پروژه برای تجهیز جاده‌ها به دوربین‌های نظارتی بخش خصوصی خواهد بود که از طریق برگزاری مناقسه مجری طرح انتخاب خواهد شد و منابع مالی آن از محل صرفه‌جویی سوخت با اجرای این طرح تأمین خواهد شد. وزارت نفت طبق قانون مکلف شده است تا پایان امسال سامانه مرتبط با این طرح را تکمیل و راه‌اندازی کند. حدود ۲۶۸ هزار دستگاه خودرو سنگین فعال در ناوگان حمل‌ونقل برون‌شهری به این سامانه متصل شده و تحت نظارت و پایش هوشمند چندجانبه این طرح قرار خواهند گرفت. به گزارش شانا، با اجرایی شدن طرح سامانه پایش هوشمند تردد ناوگان بین‌جاده‌ای (سپهتن)، افزون بر مدیریت مصرف سوخت، توزیع سوخت ناوگان برون‌شهری به سمت عدالت‌محوری حرکت می‌کند و سبب رضایتمندی مالکان جاده‌ها شد. پیاده‌سازی اولیه این طرح در سال ۱۳۹۴، صرفه‌جویی ۱۰ درصدی در طول بازه زمانی یک‌ساله در مصرف سوخت بخش حمل‌ونقل جاده‌ای را به همراه داشت.

نصب نشت‌بندهای سقف شناور مخازن نفت‌خام در منطقه عملیاتی قشم

مدیر منطقه عملیاتی قشم شرکت نفت فلات قاره گفت: با تلاش کارکنان این شرکت و پیمانکار داخلی، عملیات نصب نشت‌بندهای سقف شناور مخازن نفت‌خام منطقه عملیاتی قشم ۲۹ فروردین ۱۴۰۲ با موفقیت پایان یافت.

به گزارش شانا به نقل از شرکت نفت فلات قاره ایران، محمد آتیار گفت: با توجه به اتمام برآورده‌شده، این پروژه از طریق مناقسه در ابتدای بهمن‌ماه سال ۱۴۰۱ به پیمانکار دارای صلاحیت واگذار شد. فرآیند تأمین مصالح از سوی پیمانکار پروژه و تأیید آن از سوی واحدهای مربوطه، بررسی نقشه‌ها و فرآیند اجرای کار در بازه زمانی سه‌ماهه تعیین‌شده برای این پروژه در روز ۲۹ فروردین امسال با موفقیت به پایان رسید و مخزن شماره ۱۰ که از زمان حادثه آتش‌سوزی از سرویس عملیاتی خارج شده بود به مدار تولید بازگشت.

وی افزود: سیستم نشت‌بند مکانیکی این مخازن از نوع SCISSOR TYPE SHOE PLATE SEAL و شامل سیستم فیچی‌بند (SCISSOR ASSEMBLY)، نشت‌بند اولیه (PRIMARY SEAL)، نشت‌بند ثانویه (SECONDARY SEAL)، WEATHER SHIELD، WIPER و SEAL است. به گفته مدیر منطقه عملیاتی قشم شرکت نفت فلات قاره، به‌منظور افزایش کارایی و قابلیت اطمینان سیستم نشت‌بند، در نشت‌بند ثانویه از متریال PTFE که در مقایسه با جنس قبلی NBR از قابلیت FLAME RETARDANT بودن برخوردار است، استفاده و به‌منظور دوام بیشتر قطعات WEATHER SHIELD فولاد گالوانیزه با فولاد زنگ‌نزن جایگزین شد. آتیار با اشاره به حادثه پیش آمده برای مخزن ذخیره شماره ۱۰ تأسیسات نفت هنگام منطقه قشم گفت: این مخزن درنדה‌ماه اسال در اثر آفات صاعقه از پنج نقطه مختلف در غرب و شرقی در قسمت نشت‌بند سقف مخزن دچار آتش‌سوزی شد، با حضور ارکان مدیریت شرایط اضطراری در همان لحظات اولیه در محل و با بررسی ایعاد حادثه و بدلیل کارا نبودن سیستم فوم یکپج مخازن، عملیات مهار آتش از سوی دو دستگاه خودروی آتش‌خوار موجود در منطقه، سرد کردن جلداره مخزن به‌وسیله سیستم اسپرینکلر و تخلیه فوم به‌وسیله هور آتش‌نشانی به‌صورت دستی و اعزام نفرات به بالای سقف مخزن انجام شد. وی گفت: مهار آتش‌سوزی که به‌دلیل فقدان یا کارا نبودن تجهیزات حفاظتی مخزن با مشکل روبه‌رو شده بود سرانجام با تلاش و فداکاری کارکنان واحدهای مختلف منطقه انجام شدو پایدارسازی شرایط پایان یافت. مدیر مدیر منطقه عملیاتی قشم شرکت نفت فلات قاره افزود: با بازرسی‌های انجام‌شده پس از حادثه مشخص شد ش کل سیستم نشت‌بند مکانیکی مخزن ۱۰ دچار آسیب شده است، بر همین اساس به‌منظور جلوگیری از تکرار حوادث مشابه، تعویض نشت‌بند مکانیکی این مخزن و نشت‌بند مخزن ذخیره شماره ۱۱ که با توجه به گذشت ۱۲ سال از عمر خدمات‌دهی نیازمند تعمیرات بود، با قید فوریت در دستور کار منطقه قرار گرفت.

<p>آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۳ آیین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی</p> <p>برابر رای شماره ۱۴۰۱۶۰۳۱۰۰۱۳۰۱۳۰۱۳۰۱۳ مورخ ۱۴۰۱/۱۲/۲۰ هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک بهشهر تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی خام مرزیه موسوی نروچی فرزند سید جعفر نسبت به ششدانگ یک قطعه زمین با بنای احدائی مساحت ۱۲۶/۸۱ مترمربع قسمتی از پلاک ۱۱ اصلی به‌شماره کلانسه ۱۴۰۳/۵۳۰ واقع در اراضی زیروان بخش ۱۸ ثبت بهشهر خرداد، مع الاوسطه از رسید جعفر موسوی نروچی محرز گردیده است لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۴ روز آگهی می‌شود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراض داشته 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 انقضا، مدت مذکور و در عداد وصول اعتراض طی مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.</p> <p>تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۲/۰۱/۲۶ تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۲/۰۲/۰۹ شناسه آگهی: ۱۷۸۵۰۲۲ رئیس اداره ثبت‌استاداملاک بهشهر –فراهاداقابایانی</p> <p>)) آگهی قانون تعیین تکلیف وضعیت اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی((</p> <p>نظر به دستور مواد ۳ و ۳ قانون تعیین تکلیف وضعیت اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مصوبه ۱۳۹۰/۹/۲ و برابر رای شماره ۱۴۰۱۶۰۳۱۰۰۱۳۰۱۳۰۰۱۷ مورخ ۱۴۰۱/۱۲/۲۱ هیات قانون تعیین تکلیف موضوع ماده یک قانون مذکور مستقر در واحد ثبتی چمستان تصرفات مالکانه و بلامعارض متقاضی آقای/خانم مرجان صفاء فرزند محمد نسبت به ششدانگ یک قطعه زمین با بنای احدائی به مساحت ۲۸۲/۸۸ مترمربع به‌شماره پلاک ۳۴۷ فرعی از ۲- اصلی واقع در قریه کراتکی بخش ۱۱ خیرداری شده از آقای/خانم زهره مهمی زاده قلمی قشلاقی ملک رسمی محرز گردیده است لذا به موجب ماده ۳ قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی و ماده ۳۱ آیین نامه مربوطه این آگهی در دو نوبت به فاصله ۱۵ 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 بحدت به تقدیم دادخواست به دادگاه عمومی محل نماید و گواهی تقدیم دادخواست به اداره ثبت محل تحویل دهد که در این صورت اقدامات ثبت موقوف به ارائه حکم قطعی دادگاه است و در صورتی که اعتراض در مهلت قانونی واصل نگردد یا معترض، گواهی تقدیم دادخواست به دادگاه عمومی محل را ارائه نکند اداره ثبت بحدت به صدور سند مالکیت می نماید و صدور سند مالکیت مانع از مراجعه متضرر به دادگاه نیست.</p> <p>تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۲/۰۱/۲۶ تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۲/۰۲/۰۹ شناسه آگهی: ۱۷۹۸۸۹ رئیس اداره ثبت‌استاداملاک چمستان –عین‌اله تیموری</p>
--

نفت و انرژی

شماره ۵۹۰۱ / سال ۲۶ / شنبه ۹ اردیبهشت ۱۴۰۲ / ۸ شوال ۱۴۴۴ / 29 march 2023

مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران خبر داد

آغاز عملیات اجرایی و بهره‌برداری بیش از ۲ میلیارد دلار پروژه نفتی همزمان با سفر رئیس‌جمهوری به خوزستان



شریف خوزستان نیز فرصتی مغتنی در افزایش ظرفیت اشتغال فراهم می‌کند.
خجسته‌مهر در تشریح اهم این پروژه‌ها گفت: سه طرح بزرگ جمع‌آوری گازهای همراه نفت با حضور رئیس‌جمهوری به بهره‌برداری می‌رسند که از جمله آنها طرح‌های پیش‌تراکم ان‌ج‌ال ۹۰۰ و پیش‌تراکم ان‌ج‌ال ۱۰۰۰ در شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب است که هر دو این پروژه‌ها در مجموع ۶۰۰ میلیون فوت مکعب به تولید گاز کشور

و تأمین خوراک شرکت بیدبلند خلیج فارس اضافه کنند. وی تصریح کرد: راه‌اندازی و افتتاح فاز نخست کارخانه گاز و گازمیع ۲۲۰۰ با ارزش سرمایه‌گذاری ۱.۴ میلیارد دلاری یکی دیگر از این طرح‌های بزرگ ملی است. این طرح با ظرفیت ۵۰۰ میلیون فوت مکعبی در دو فاز تعریف شده که توان جمع‌آوری و فرآورش گازهای همراه نفت ۱۱ مشکلات نفتی که عمده آنها میادین مشترک هستند را داراست. در فاز نخست خود ۲۵۰ میلیون فوت مکعب گاز همراه نفت

مدیر عامل شرکت ملی نفت ایران:

قرارداد انتقال گازهای مشعل واحد بهره‌برداری غرب کارون به ان‌ج‌ال ۳۲۰۰ به‌زودی امضا می‌شود

استانی در خوزستان رقم خواهد خورد.

خجسته‌مهر با ابراز امیدواری از اقدام‌های انجام شده برای جمع‌آوری گازهای مشعل در دولت سیزدهم، ادامه داد: پروژه‌هایی که مدت‌ها غیرفعال بود با تلاش و انگیزه همکاران یک به یک در حال محقق شدن و افتتاح هستند.

وی عنوان کرد: اقدام‌ها و موافقت‌های اولیه نیز برای جمع‌آوری گاز مشعل مناطق دیگر همچون تأسیسات نفتی بهره‌برداری غرب کارون و انتقال به کارخانه گاز و گازمیع ۲۲۰۰ بین شرکت نفت و گاز اروندان و هلدینگ خلیج فارس انجام شده است و به‌زودی شاهد امضای قرارداد آن خواهیم بود.

سرمایه‌گذاری ۱۵ هزار میلیارد ریالی علی‌رضا دانشی، مدیرعامل شرکت منطق نفت‌خیز جنوب نیز از سرمایه‌گذاری بی‌سابقه طی یکسال و نیم اخیر به مبلغ ۱۵ هزار میلیارد ریال خیرداد و گفت: ما حاصل این پروژه‌های پژوهشی طی سال‌های آینده در حوزه نفت نمایان خواهد شد.

وی افزود: پروژه‌های بسیاری به دلایلی متوقف شده بود که با آغاز دولت سیزدهم و ایجاد دستورعمل‌های جدیدی به‌دلیلی به تأسیسات بسیاری از این پروژه‌ها فعال و به سرانجام رسید.
مدیرعامل مناطق نفت‌خیز جنوب تدوین برنامه تعمیراتی بیش از ظرفیت هر ساله برای بهبود تأسیسات و بهره‌وری تولید، برنامه‌ریزی برای ساخت تجهیزات مهم صنعت نفت مانند توربین، افزایش سرمایه‌گذاری در پروژه‌های پژوهشی، افزایش اقدام‌های مثبت برای حفظ محیط زیست و درختکاری و ایجاد فضای سبز از سوی شرکت‌های نفتی و پرداخت بدهی‌های گذشته و افزایش مسئولیت اجتماعی از سوی نفت و دیگر کارهای انجام شده در دولت سیزدهم اعلام کرد.

افزایش تولید ۱۰ هزار بشکه‌ای از آزادگان جنوبی عبدالله عناری اهوازی، مدیرعامل شرکت نفت و گاز اروندان نیز در این نشست مهمترین فعالیت‌های شرکت نفت و گاز اروندان در طول یکسال و نیم گذشته را افزایش تولید و رفع موانع آن، امضای بیش از ۲۵ توافق‌نامه، قرارداد پژوهشی و ساخت کالا و تجهیزات با شرکت‌های دانش بنیان و سازندگان داخلی به منظور رسیدن به رشد تولید و افزایش ظرفیت اعلام کرد.

مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران خبر داد

آغاز عملیات اجرایی و بهره‌برداری بیش از ۲ میلیارد دلار پروژه نفتی همزمان با سفر رئیس‌جمهوری به خوزستان

را جمع‌آوری و فرآوری می‌کند.
مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران با اشاره به اینکه این پروژه ثروت‌آفرین در کمتر از یکسال بازگشت سرمایه خود را می‌تواند محقق کند، افزود: ارزش این طرح‌های ان‌ج‌ال در کنار دستاوردهای اقتصادی خود، در جبران و کمک آنها در ناترازی گاز کشور و همچنین تأمین خوراک قابل توجه برای واحدهای پایین دست پتروشیمی است و در مجموع با اتمام کامل پروژه‌های جمع‌آوری گاز در استان خوزستان چیزی معادل سه فاز پارس جنوبی گاز همراه تولید شرکت‌های مناطق نفت‌خیز جنوب و شرکت نفت و گاز اروندان جمع‌آوری و فرآوری خواهد شد و این یک اقدام تحولی در این صنعت خواهد بود.

خجسته‌مهر گفت: آغاز عملیات اجرایی توسعه میدان مشترک نفتی سهراب نیز از پروژه‌های بسیار با اهمیت است که ۶۰۰ میلیون دلار ارزش دارد و مربوط به شرکت‌های نفت و گاز اروندان و مهندسی و توسعه نفت (متن) است.

وی ادامه داد: بهره‌برداری کامل از ۴۰ حلقه چاه آزادگان جنوبی که منجر به افزایش تولید ۵۰ هزار بشکه‌ای شده با ارزش بالغ بر ۲۰۰ میلیون یورویی، بهره‌برداری از پست برق ۴۰۰ کیلووات ایثار که با اتصال شبکه برق استان‌های خوزستان و بوشهر و این مورد نیز با ایستگاه‌های فرآوری این منطقه را می‌تواند تأمین کند و افزایش ظرفیت فرآوری نفت نمکی به میزان ۲۰ هزار بشکه در منطقه رامشیر جز این پروژه‌های ارزشمند هستند.

مدیرعامل شرکت مناطق نفتخیز جنوب خبرداد

ارزش پروژه‌های پژوهشی مناطق نفت‌خیز جنوب به ۳۵ میلیارد ریال می‌رسد



۸۰ درصد گازهای همراه نفت را جمع‌آوری کرده و ۲۰ درصد باقیمانده نیز در دستور کار است، افزود: واحدهای پیش‌تراکم گاز ان‌ج‌ال ۹۰۰ و ان‌ج‌ال ۱۰۰۰ با سرمایه‌گذاری ۲ هزار و ۲۰۰ میلیارد ریال آماده بهره‌برداری است که گاز کم فشار را به پر فشار تبدیل و روانه ۶۰۰ میلیون فوت مکعب به مجموعه فرآورش مناطق نفت‌خیز جنوب اضافه می‌کند. دانشی از افتتاح پست ۴۰۰ کیلو واتی برق ایثار

برای برق‌رسانی به تأسیسات منطقه ۲ امیدیه با سرمایه‌گذاری ۵.۲ میلیون یورو را از پروژه‌های دانست که در جریان سفر رئیس‌جمهوری به خوزستان به بهره‌برداری می‌رسد در منطقه تفکیک در رامشیر با ارزش ۳ هزار میلیارد ریال و راه‌اندازی بازوهای بارگیری میعانات گازی در مسجدسلیمان برای بالا بردن سطح ایمنی از دیگر پروژه‌هایی است که در سرفه هیئت دولت و رئیس‌جمهوری به این استان بهره‌ربری خواهد شد. وی ادامه داد: طی چند سال گذشته ارزش کل پروژه‌های پژوهشی و تحقیقاتی شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب ۷۰۰ میلیارد ریال بود که طی یک سال این گذشته به حدود ۱۵ هزار میلیارد ریال صرف این امور شده و طی برنامه تدوین شده به ۳۵ هزار میلیارد ریال خواهد رسید که نمود این سال‌های آینده مشهود است.

مدیرعامل شرکت مناطق نفت‌خیز جنوب به برنامه‌ریزی برای ساخت توربین ۱۰۰ درصد ایرانی در سه مدل طی سه سال آینده اشاره و اظهار کرد: پیشه شرکت زسر مجموعه مناطق نفت‌خیز موظف شده‌اند همسو با اهداف مسئولیت اجتماعی امسال هر کدام ۲۰۰ هزار قلمه درخت تولید کنند و در اختیار مناطق مختلف استان برای کاشت قرار دهند و هدف ۵ میلیون قلمه برای پنج سال آینده تدوین شده است.

قردانی رئیس پلیس راهنمایی و رانندگی فراجا از کارکنان صنعت نفت:

اقدام‌های وزارت نفت در تأمین و توزیع سوخت نروزی بی‌ادعا و ستودنی بود

حرکت و مشکلات عدیده‌ای برای مردم و پلیس خواهد شد، اما در نوروز و در طول سال که سرکشی می‌کنیم، شاهد تلاش بی‌وقفه این عزیزان هستیم و من به نوبه خود در همه متخصصان و مهندسان نفت که در استخراج تا تولید و توزیع بنزین در وزارت نفت نقش دارند و مظلومانی و بی‌ادعای تلاش می‌کنند، قدردانی و تشکر می‌کنم.
هادیان‌فر تأکید کرد: تنها در نوروز امسال (۲۵ اسفند ۱۴۰۱ تا ۱۵ اسفند ۱۴۰۲) شاهد ثبت ۵۲۸ میلیون تردد بین‌استانی و بین‌شهری بودیم که این مقدار نسبت به مدت مشابه پارسال، افزایشی خیره‌کننده داشت و اینجاست که تقاضای سفر، تکالیفی را بر دوش دستگاه‌ها می‌گذارد که ما نیز به‌عنوان پلیس، باید مدیریت ترافیکی و تسهیل در ترددها، انجام دهیم و بتوانیم با همکاری دیگر دستگاه‌ها، ایمنی را در تردد ایجاد کنیم تا خانواده‌هایی که سفر می‌کنند، سفرشان منجر به تلخ‌کامی نشود و وزارت نفت نیز از جمله دستگاه‌هایی است که حضور و پایش آن در این روزها بسیار مؤثر است.



حتی در بعضی از روزها تا ۱۴۵ میلیون لیتر مصرف سوخت داشتیم که تأمین و توزیع این مقدار از دورترین نقاط کشور در زنجیره استخراج، پالایش و بهینه‌سازی و انتقال با خطوط لوله و رانندگان نفتکش کاری بزرگ گشت: یکی از دستگاه‌هایی که خدمات آنها به چشم نمی‌آید و فقط زمانی که اختلالی در دریافت سوخت پیش بیاید، مردم متوجه اهمیت کار آن‌ها می‌شوند، وزارت نفت است. وی افزود: در این ایام به شخمه شاهد تلاش شبانه‌روزی این عزیزان بودم و ما در هیچ نقطه‌ای از کشور شاهد نارضایتی از کمبود سوخت نبودیم و آن چه که گزارش‌ها نشان می‌دهد، ۹ درصد افزایش مصرف در نوروز امسال داشتیم و این افزایش صرف در نوروز تصادفا و کندی

رئیس پلیس راهنمایی و رانندگی فراجا با قدردانی از زحمات متخصصان و مهندسان صنعت نفت در زنجیره استخراج نفت تا توزیع سوخت گفت: اقدام‌های وزارت نفت در تأمین و توزیع سوخت نوروز امسال و در کل سال، بی‌ادعا و ستودنی است.

سیدکمال هادیان‌فر در حاشیه آئین امضای تفاهم‌نامه چهارجانبه طرح سپهتن با اشاره به اینکه تا زمانی که سوخت به‌صورت منظم تأمین می‌شود، اسمی از وزارت نفت برده نمی‌شود، به خبرنگار شانا گفت: یکی از دستگاه‌هایی که خدمات آنها به چشم نمی‌آید و فقط زمانی که اختلالی در دریافت سوخت پیش بیاید، مردم متوجه اهمیت کار آن‌ها می‌شوند، وزارت نفت است. وی افزود: در این ایام به شخمه شاهد تلاش شبانه‌روزی این عزیزان بودم و ما در هیچ نقطه‌ای از کشور شاهد نارضایتی از کمبود سوخت نبودیم و آن چه که گزارش‌ها نشان می‌دهد، ۹ درصد افزایش مصرف در نوروز امسال داشتیم و این افزایش صرف در نوروز تصادفا و کندی