

با توجه به تحریم و عقب ماندگی در تجهیزات نفتی؛

تولید نفت ایران در کوتاه مدت دچار مشکل نخواهد شد

پس از رفع تحریم داریم البته بیژن زنگنه- وزیر نفت نیز بارها

آمادگی صنعت نفت را برای تولید بیشتر در صورت رفع تحریم ها اعلام کرده است.

ایران در جایگاه چهارمین تولیدکننده نفت اوپک قرار گرفت

از سوی دیگر تازه‌ترین گزارش اوپک گویای این است که تولید نفت خام ایران در ماه آوریل (فروردین‌ماه - اردیبهشت‌ماه) با افزایش ۷۳ هزار بشکه‌ای به ۲ میلیون و ۳۹۳ هزار بشکه رسید و با پشت سرگذاشتن کویت در جایگاه چهارمین تولیدکننده نفت اوپک قرار گرفت. ۱۳ عضو این سازمان براساس گزارش منابع ثانویه در ماه آوریل ۲۵ میلیون و ۸۳ هزار بشکه نفت خام تولید کردند که ۲۶ هزار بشکه بیشتر از ۲۵ میلیون و ۵۷ هزار بشکه ماه مارس است.

بر اساس گزارش ماه مه اوپک پس از عربستان با تولید روزانه ۸ میلیون و ۱۳۲ هزار بشکه، عراق با تولید روزانه ۳ میلیون و ۹۲۰ هزار بشکه و امارات با تولید روزانه ۲ میلیون و ۶۱۴ هزار بشکه ایران در جایگاه چهارمین تولیدکننده این سازمان قرار گرفته است. تولید نفت خام ونزوئلا و لیبی در ماه آوریل به ترتیب ۸۱ هزار و ۶۷ هزار بشکه در روز کاهش یافت که بیشترین کاهش تولید در این اعضا بوده است.

بازگشت پرقدرت نفت ایران

در این راستا مرتضی بهروری فر- کارشناس ارشد حوزه انرژی با اشاره به پتانسیل و ظرفیت ایران برای صادرات و تولید نفت، گفت:اگر تحریم ها برداشته شود و ایران مشکلی برای صادرات نفت نداشته باشد به راحتی می تواند میزان تولید خود را به ۲.۸ تا ۴ میلیون بشکه حداکثر در شش ماه و حتی کمتر از این زمان برساند.

وی با بیان اینکه صادرات نفت ایران می تواند ۱.۵ تا ۲ میلیون بشکه افزایش یابد، اظهار کرد: وضعیت بازار جهانی نفت اکنون

سختگوی صنعت برق :

۸۷درصد مصرف برق ماینرها در کشور غیرمجاز است

مصرف برق تابستان شده است، مقوله استفاده خانگی از استخراج کننده‌های رمزارز است که شایع شده است. هر ماینر به میزان یک کولر گازی برق مصرف می‌کند. همین روند غلط استفاده از برق خانگی می‌تواند موجب به آسیب ترانس برق همسایه‌ها و حتی یک محله شود.

رحبی مهدی تصریح کرد: استفاده غیرمجاز از برق خانگی برای ماینرها می‌تواند موجب ایجاد خاموشی در یک منطقه شود. بهتر است تا دارندگان ماینر اقدام به دریافت مجوز استفاده از برق برای ماینرها کنند و همچنین در مناطق معین شده مانند شهرک‌های صنعتی اقدام به احداث واحدهای استخراج رمزارز کنند. از سویی دیگر اگر فردی از محل استفاده غیر مجاز ماینرها اطلاع دارد، با ثبت آن در سایت سمات شرکت توانیر می‌تواند جایزه نقدی دریافت کند.

سختگوی صنعت برق با اشاره به اینکه اگر واحد خانگی دارای کنتور هوشمند باشد، میزان مصرف برق غیرمجاز آنها قابل ردیابی است، گفت: این کار زحمت زیادی دارد چرا که مشترکین خانگی ما زیاد هستند و نیاز به کمک مردمی داریم. به طور کلی احداث مزارع استخراج رمزارز در نیمه شمالی کشور توجیه اقتصادی دارد.

وی با تاکید بر اینکه از فعالیت واحدهای استخراج کننده رمزارز در چارچوب قانون با دریافت مجوز مصرف برق برای واحدهای خود، حمایت می‌کنیم، اظهار داشت: وزارت نیرو برای بهره مندی متقاضیان احداث واحدهای استخراج رمزارز، راهکارهای معینی را ابلاغ کرده است. وظیفه قانونی ما حمایت از متقاضیان مجاز است.

رشد ۷۰٪ درصدی برداشت نفت از میادین مشترک غرب کارون

معمل مانده پارس جنوبی در اولویت کاری خود قرار داد و در این زمینه نیز کارنامه‌ای موفق به گذاشت تا آنجا که برداشت نفت از غرب کارون در ۸ سال گذشته از ۷۰ هزار بشکه به ۴۰۰ هزار بشکه رسیده که نشان‌دهنده رشد ۴۷۰ درصدی است.

البته هدفگذاری برای برداشت نفت از این میادین مشترک روزانه یک میلیون بشکه در روز است که با اقداماتی نظیر افزایش ظرفیت بازیافت و همچنین ظرفیت بازیافت و توسعه میدان انجام خواهد شد.
در آخرین اقدام برای رسیدن به برداشت حداکثری از میادین غرب کارون، سال گذشته قراردادی برای توسعه آزادگان جنوبی به امضا رسید. در حال حاضر، ظرفیت تولید این میدان به ۱۴۰ هزار بشکه در روز رسیده است و با اجرای قرارداد تکمیل توسعه، تولید روزانه ۳۲۰ هزار بشکه طی ۳۰ ماه محقق می‌شود. قرارداد توسعه میدان آزادگان جنوبی مرحله اول با هدف افزایش ظرفیت تولید تا ۳۲۰ هزار بشکه امضا شده است، این ظرفیت در مرحله بعد باید به ۶۰۰ هزار بشکه برسد و به این منظور، مذاکرات قراردادی توسعه این میدان با شرکت‌های اکتشاف و تولید ایرانی ادامه خواهد داشت.

با توجه به تحریم و عقب ماندگی در تجهیزات نفتی؛

تولید نفت ایران در کوتاه مدت دچار مشکل نخواهد شد

صنعت نفت حتی در زمان تحریم نیز به حرکت خود ادامه داد و همانطور که در دور گذشته برجام شاهد بازگشت پرقدرت ایران به بازار بودیم، باز هم ایران می تواند در زمانی کوتاه بازار را بدست آورد؛ طبق گفته کارشناسان هرچند این مساله چندان باب میل غول های نفتی نخواهد بود اما مهم این است که نمی توانند مانعی جدی بر سر راه ایران بگذارند.

به گزارش ایسنا، اعمال تحریم‌ها نتوانست موجب تعطیلی تولید از میادین شود و توسعه میادین در قالب قراردادهای IPC و نگهداشت و افزایش تولید نیز ادامه پیدا کرد اما نمی توان این موضوع را نادیده گرفت که مانع تراشی ها موجب کاهش سرعت تولید شد اما آنطور که مسولان بارها اعلام کردند آمادگی برای افزایش سریع تولید نفت بیشتر وجود دارد.

زمانی که برجام اتفاق افتاد حتی بسیاری از کارشناسان نیز بر این باور بودند که ایران نمی تواند در زمانی کوتاه به تولید سابق بازگردد اما شاهد بودیم که توان فروش نفت از ۹۰۰ هزار بشکه به ۲ میلیون و ۸۰۰ هزار بشکه افزایش یافت و اعتبار تمام طرح‌هایی که سال گذشته به افتتاح رسید، بیش از ۱۲۰۰ هزار میلیارد تومان بود که در سایه برجام به‌دست آمد، طبق اعلام حسن روحانی توافق هسته‌ای برجام صددرصد به نفع کشور بود، البته ممکن است به همه آنچه مدنظر داشتیم نرسیده باشیم، اما بی‌شک بیش از ۸۰ درصد انتظارها برآورده شده است، به‌گونه‌ای که پس از برجام و در سال ۱۳۹۵ بالاترین رشد اقتصادی جهان را داشتیم و تورم در مواردی ترکفی شد و محال است که این دستاورد بزرگ در تاریخ مستور بماند.

اکنون نیز شرایط نفت ایران وضعیت امیدوارکننده ای را دنبال می کند اسحاق جهانگیری- معاون اول رئیس جمهور به تازگی اعلام کرد که اکنون شرایط بهتر است و بر اوضاع مسلط‌تر شده‌ایم و امکان افزایش صادرات نفت تا ۲.۵ میلیون بشکه را

مدیریت مصرف صورت نگیرد، در مشهد خاموشی اعمال می‌شود

سخنگوی صنعت برق خراسان رضوی گفت: در شرایط موجود با توجه به کاهش تولید نیروگاه‌های برق آبی در کشور، اگر نزولات جوی رخ ندهد در حدود چهار هزار مگاوات کمبود خواهیم داشت که باید مدیریت مصرف در شرایط اضطراری انجام شود. اگر مدیریت مصرف توصیه شده توسط مشترکین صورت نگیرد خاموشی اعمال می‌شود.

عباس آذری در گفت‌وگو با ایسنا در خصوص وضعیت مصرف برق در مشهد اظهار کرد: از حدود ۱۲ هزار مگاوات تولید نیروگاه‌های برق آبی کشور به دلیل کاهش نزولات آسمانی تاکنون میزان ۶ هزار مگاوات یعنی حدود ۵۰ درصد کاهش تولید وجود داشته است. در حال حاضر میزان مصرف برق در کشور ۳۷ هزار مگاوات است.

وی درباره میزان مصرف برق در مشهد افزود: میزان مصرف برق در فروردین ماه سال جاری نسبت به مدت مشابه سال قبل در شرایط کرونایی یکنواخت ۲۲ درصد افزایش پیدا کرده است که اگر سیستم‌های سرمایشی وارد مدار شوند ۲۵ هزار مگاوات به این میزان مصرف اضافه خواهد شد.

معاون بهره برداری و نگهداشت شرکت توزیع برق مشهد با اشاره به «مکتابه با کلیه ادارات و سازمان‌ها و تاکید نامه استانداری در خصوص مدیریت مصرف برق» بیان کرد: برنامه‌هایی از جمله برگزاری مانور ۵۰ درصد کاهش مصرف برق ادارات تا قبل از پیک به ویژه ادارات تابعه زیر مجموعه وزارت نیرو، بازدید از دیزل‌های مشترکین جهت آماده به کار بودن آن‌ها در پیک مصرف و انعقاد تفاهم‌نامه و تدوین و تهیه برنامه مانور دیزل‌ها توسط مدیریت بحران شرکت توزیع برق مشهد، هماهنگی با مشترکین کشاورزی جهت مدیریت بار اضطراری در اوج پیک مصرف از جمله اقداماتی است که برای مدیریت مصرف برق انجام شده است.

آذری ادامه داد: همچنین تماس تلفنی و مکتابه با مشترکین صنعتی داخل شهرک‌های صنعتی و خارج آن و تعیین نوع شیفت کار آن‌ها جهت برنامه‌ریزی مربوط به کاهش مصرف و آماده به کار بودن دیزل‌های مشترکین صنعتی، استفاده از ظرفیت‌های فرهنگ‌سازی، اطلاع‌رسانی و دستورالعمل اجرایی برق امید، قرارداد با استارت آپ‌ها جهت ایجاد فرهنگ‌سازی و اصلاح الگوی مصرف انرژی مشترکین از جمله دیگر اقدامات در این زمینه است.

سخنگوی صنعت برق خراسان رضوی از همکاری خوب ادارات نسبت به مدیریت مصرف برق در مشهد خبر داد و گفت: برنامه‌های تشویقی و پرداخت پاداش همکاری برای کاهش مصرف مشترکین صنعتی با توجه به تفاهم نامه‌ها و علاوه بر این برای مشترکین خانگی و تجاری نیز از طریق استارت آپ‌ها از جمله برنامه‌های تشویقی ما برای این حسن همکاری است.

آذری تصریح کرد: در شرایط موجود با توجه به کاهش تولید نیروگاه‌های برق آبی اگر نزولات جوی رخ ندهد حدود ۴ هزار مگاوات کمبود خواهیم داشت که باید مدیریت مصرف در شرایط اضطراری انجام شود. اگر مدیریت مصرف توصیه شده توسط مشترکین صورت نگیرد خاموشی اعمال می‌شود. امید است که با توجه به شرایط موجود خاموشی نداشته باشیم.

وی گفت: با توجه به اینکه مصرف کنندگان برق برای دستگاه‌های رمز ارز به صورت غیرمجاز و غیرقانونی از شبکه برق استفاده می‌کنند مشمول قانون مجازات استفاده کنندگان غیرمجاز از شبکه‌های برق می‌شوند که با هماهنگی نهادهای قضایی و انتظامی جمع‌آوری می‌شوند.

افزایش قیمت بنزین شایعه است

سخنگوی شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی گفت: اخباری که در خصوص افزایش قیمت بنزین در فضای مجازی پخش شده، شایعه است.

به گزارش تسنیم، در روزهای اخیر به دنبال طرح خرید بنزین از مردم با قیمت هر لیتر ۲۰ هزار تومان از سوی یکی از کاندیداهای انتخابات ریاست جمهوری، اخباری با عنوان “افزایش قیمت بنزین” و “ قطعی شدن رسیدن قیمت بنزین به ۲۰ هزار تومان” در فضای مجازی پخش شده است.

فاطمه کاھی، سخنگوی شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی اظهار داشت: اخباری که در خصوص افزایش قیمت بنزین در فضای مجازی پخش شده، شایعه است.

وی افزود: هر برنامه ای برای افزایش قیمت بنزین و یا تغییر در نحوه سهمیه بندی آن باید به صورت مصوبه به شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ابلاغ شود که چنین اتفاقی تا امروز نیفتاده است؛ از اینرو اخباری که از قطعی شدن افزایش قیمت بنزین حکایت دارند، شایعه اند.

پایتخت آمریکا بدون بنزین ماند

علی‌رغم بازگشت به کار بزرگترین خط لوله سوخت آمریکا پس از حمله سایبری، پایتخت این کشور از دیروز بدون بنزین مانده است.

به گزارش سی‌ان‌بی‌سی، علی‌رغم بازگشت به کار خط لوله انتقال سوخت کولونیال، بزرگترین خط لوله سوخت آمریکا، پایتخت این کشور از دیروز بدون بنزین مانده است.

شرکت جمع‌آوری داده‌های پمپ‌های بنزین آمریکا، گس‌بادی، اعلام کرد ۸۷ درصد پمپ‌های بنزین واشنگتن به علت نداشتن بنزین تعطیل شده‌اند. این نرخ دیروز ۷۹ درصد اعلام شده بود.

گس‌بادی اعلام کرد در کل ۱۴،۱۴۴ پمپ بنزین در آمریکا تعطیل شده‌اند که این رقم یک روز پیش ۱۶،۲۰۰ ایستگاه بوده است.

۶۵ درصد جایگاه‌های سوخت ایالت کارولینای شمالی بدون بنزین مانده‌اند؛ حدود ۵۰ درصد پمپ بنزین‌های ایالات ویرجینیا، کارولینای جنوبی و جورجیا بدون بنزین هستند. فعالیت خط لوله انتقال سوخت کولونیال از جمعه ۷ می (۱۷ اردیبهشت) به علت یک حمله سایبری متوقف شد و وحشت خریداران آمریکایی از کمبود سوخت و هجوم به خرید آن موجب گردید تا قیمت بنزین آمریکا به بالاترین سطح خود در ۷ سال اخیر برسد.

تحت تأثیر این اتفاق، میانگین ملی قیمت هر گالن بنزین آمریکا به ۳ دلار رسید که بالاترین سطح در ۷ سال گذشته است. نرخ سه دلاری در حالی رقم خورد که میانگین قیمت بنزین در مدت مشابه سال گذشته میلادی (۲۰۲۰) ۱.۸۴۷ دلار بوده است.

نکته جالب و تأمل بر انگیز اینکه برای بازگشایی این خط لوله، اپراتور ناچار شده حدود ۵ میلیون دلار باج به هرکها پرداخت کند.

خبرگزاری بلومبرگ به نقل از دو منبع آگاه اعلام کرد خط لوله کولونیال حدود ۵ میلیون دلار به هرکهای اروپای شرقی که با حمله سایبری خود بزرگترین خطلوله انتقال سوخت آمریکا را فلج کرده بودند، باج داده است.

این در حالی است که سخنگوی مطبوعاتی کاخ سفید، جن پسکای، پیش از این اعلام کرده بود که سیاست آمریکا این است که باج پرداخت نشود چرا که هرکهای بیشتری را تشویق به خرابکاری خواهد کرد.