

## عدد خبر



## کاهش صادرات برق هندی به ایران

صادرات برق با سامتی هند به ایران، در هشت ماهه ابتدایی سال به ۶۰ هزار تن رسید که نسبت به ۹۰ هزار تن سال گذشته ۳۳ درصد کاهش داشته است. به گزارش رویترز، بی‌میلی تاچران هندی برای صادرات برق با سامتی به ایران باعث کاهش شدید صادرات برق ترین تامین‌کننده غلات دنیا شده است؛ زیرا تحریم‌های آمریکا مانع پرداخت پول برق توسط ایران شده است. غلات بزرگترین منبع دامد ارزی هند در کشاورزی است.

هند در سال مالی گذشته، ۷۷۵ میلیارد دلار از این صادرات درآمد داشت. حالا با توجه به بدنه ۴٪ میلیارد روپیه‌ای (۲۱۴ ملار)، ایران به هند به خاطر تأثیر تحریم‌های آمریکا بر توانایی ایران در پرداخت پول کالاهای وارداتی، انتظار نمی‌رود صادرات به ایران افزایش قابل توجهی داشته باشد. این درحالی است که تجارت ایران می‌گویند که مشکلات شبکه‌بانکی ایران با جهان موجب شده است که آنها نتوانند بدهی خود را به موقع به کشاورزان هندی پرداخت کنند و به همین دلیل هندی‌ها هم از تحويل محموله‌های جدید برق به تجار ایرانی خودداری می‌کنند. ایران در تحریم پیشین خود مشکل را با تهاتر نفت و کالاها نهاد حل کردند. □

۱۰  
هفته گذشته میزان مصرف گاز در گشواره رکورد زد و به حدود ۶۰ میلیون مترمکعب رسید. همین موضوع نیز روند گازرسانی به نیروگاه‌ها را دچار مشکل کرده بود و نیروگاه‌ها برای تأمین گاز و اجرام عمليات تعimir و نگهداري با مشكلات دست و پينجه نرم می‌گردند. حالا سخنگوي شركت ملي گاز از مردم خواسته است تا صرفه‌جوبي را تا ۱۰ روز دیگر ادامه دهد.



## تقاضای سخنگوی شرکت ملي گاز از مردم:

# تا ۱۰ روز دیگر صرفه‌جویی کنید

نیروگاه‌ها کمتر شده باشد که آن هم مدت زیادی طول نمی‌کشد.» سخنگوی شرکت ملي گاز اظهار کرد: «با صرفه‌جویی هایی که مردم در مصرف گاز در این مدت انجام داده‌اند، توانستیم موانع زیادی را پشت سر بگذاریم اما تقاضا داریم که در روزهای باقیمانده هم نسبت به میزان مصرف حساس باشند.» □

یکی از ملهم‌ترین اثرات استفاده از سوختهای جایگزین در نیروگاه‌هاست که با شدت سرما و احتمال وارونگی هوا میزان این آلوگیها به شدت بالاتر می‌رود. شرکت تولید نیروی برق حرارتی ایران در این باره اعلام کرده، به لحاظ رعایت مسائل زیست محیطی، مصرف گازوییل بر نفت که کوهه ارجح است اما با توجه به مصارف قابل توجه گازوییل در بخش حمل و نقل، صنایع و کشاورزی و همچنین سقف تولید این نوع سوخت در کشور و محدودی مخازن نیروگاه‌ها و اینبارهای شرکت بخش، امکان مصرف بیش از ۴۵ میلیون لیتر در روز وجود ندارد. بدینه است که جهت تأمین کامل نیاز مصرف شبکه سراسری بقیه سوخت مورد نیاز باستی توسط نفت کوهه تأمین شود، در غیرهای صورت اعمال خاموشی به مشترکان برق اجتناب ناپذیر است. مؤثرترین اقدامی که برای عبور موقوفیت آمیز از مستان سال جاری بدون اعمال خاموشی و تؤمن با کاهش مصرف سوخت نفت کوهه می‌توان انجام داد، صرفه‌جویی و منطقی تر شدن مصرف گاز در بخش خانگی افزایش یافته و در شرایط فعلی کاهش آن ممکن نیست، برای همین تمام ذخیر سوخت مایع نیروگاه‌ها رو به اتمام است. به گزارش ایرنا، اکبر اکبری در چهل و دو میلیون جلسه کارگوه آلوگه هوا افزود: «از ابتدای امسال تا دیمه ۵۲ میلیارد مترمکعب گاز طبیعی و ۱۰ میلیون لیتر سوخت مایع در کشور مصرف شده است؛ یعنی ۶۴ میلیارد مترمکعب در مجموع نفت و گاز و گاز طبیعی به مصرف رسیده است.» به گفته او، با سرددن هوا مصرف گاز در بخش خانگی افزایش یافته و در شرایط فعلی کاهش آن ممکن نیست، برای همین تمام ذخیر سوخت مایع نیروگاه‌ها رو به اتمام است. به گزارش ایرنا، شرکت مادر تخصصی نیروگاه‌های حرارتی در روزهای اخیر اعلام کرد اکنون امکان تحویل گاز به نیروگاه‌ها در حد ۶۰ میلیون مترمکعب در روز فراهم است.

مشکل دارشدن تأمین گاز برای نیروگاه‌ها سبب شد «رضاء در کانیان» وزیر نیرو هم به این موضوع واکنش نشان داد و بگویید: «روند مصرف در بخش خانگی به گونه‌ای شده که تداوم آن نیروگاه‌ها را با مشکل روپیده می‌کند. ایجاد مشکل در تأمین از سوختهای دیگر مانند مازوت و گازوییل تا روند تأمین نیاز نیروگاه‌ها چاره‌ای برای آنها باقی نمی‌گذارد، مگر استفاده پایدار برای مشترکان که این روزها از نان شب هم واجبه شده با مشکل مواجه نشود. سوخت نخست اکثر نیروگاه‌های شکور گاز طبیعی است و در صورت در دسترس نبودن کافی، این نوع سوخت نیروگاه‌ها از سوخت مایع به عنوان جایگزین استفاده می‌کند اما این استفاده از سوختهای جایگزین خود منشاء بروز مشکلات زیست محیطی در گشواره خواهد بود. افزایش آلوگی هوا

## در حاشیه

زنگنه خبرداد:

## استفاده از دانش جهانی برای افزایش برداشت نفت



وزیر نفت گفت: «بدانشگاه‌های طرف قرارداد گفته‌اند که در صورت نیاز در اجرای پروژه‌های پژوهشی از همکاری دانشگاه‌های بین‌المللی استفاده کنند.» بدگزارش ایستادیز زنگنه، دیروز در نشست مشترک با روسای دانشگاه‌های طرف قرارداد پروژه‌های میدان محور (بالادستی)، با شاهزاده هکلاری صفت نفت بدانشگاه‌های افغانستان تولید نفت در کشور، اظهار کرد: «در گام دوم به دنبال ارتقا و توسعه فناوری‌های نفتی با مکمک دانشگاه‌ها هستیم.» او بیان اینکه این جلسه، یک جلسه گفتش و شنود است و مدت‌ها بود که به دنبال این بودیم تا دانشگاه‌ها در بخش بالادستی فعال شوند. گفت: «جلسه‌ای در مورد حضور دانشگاه‌ها در بخش پایین دستی نیز تا چند هفته آینده برگزار خواهد شد.»

زنگنه باتأکید برینکه هدف ما این است که نهاده ریختش مطالعات، بلکه در زمینه پژوهشی نیز دانشگاه‌ها فعلی شوند. تصریح کرد: «امروز صحبت روسای دانشگاه‌ها و مسئولان اجرای طرح‌های شنیده خواهد شد و پیشرفت‌های ابررسی می‌کنیم.» او بیان اینکه این سال هایر و های خوبی تریت برای دانشگاه‌هادر دستور کار یوده و در این سال هایر و های خوبی تریت

## فصل ارتباط دائم



### اینترنت همیشگی

### ۱۳

### ماه اشتراک رایگان تماشاخونه

آیاتک  
asiatech