



شششنبه ۱۹ممن ۱۳۹۸-شماره ۶۹۸

<p>آخرین تدابیر برای مدیریت سیل احتمالی خوزستان</p> <p>سرماد اقتصاد مدیر دفتر برنامه ریزی منابع آب خوزستان با اشاره به آخرین تدابیر برای مدیریت سیل احتمالی خوزستان گفت: با توجه به ۸.۸ میلیارد متر مکعب ظرفیت خالی مخازن سدهای استان،نیازی به آزادسازی آب نیست.</p> <p>به گزارش اقتصادسراسر آمد، داریوش بهارلویی، مدیر دفتر برنامه ریزی منابع آب سازمان آب و برق خوزستان با بیان اینکه پس از سیلاب‌های نیمه نخست سال ۹۸ اقدام به آسیب شناسی دقیق در این زمینه کردیم، گفت: در همین راستا اقداماتی داشتیم که از تابستان سال جاری در دو دسته سخت افزاری و نرم افزاری آنها را کلید زدیم که از جمله این اقدامات می‌توان به راهکارهای ایجاد انحراف آب، مدیریت سیلاب‌ها، شناسایی گلوگاهها، تعمیر نقاط آسیب دیده بخش‌های مختلف و[] اشاره کرد.</p> <p>وی افزود: در همین راستا ستاد مدیریت سیلاب تشکیل شد تا در پیش از زمان سیلاب و پس از آن، برنامه ریزی ها و اقدامات لازم را با هدف مدیریت سیلاب و کاهش حداکثری آسیب‌ها انجام شود که در این ستاد از حضور کارشناسان و متخصصان دانشگاهی استانی استفاده شده تا بهترین تصمیم را در زمان ایجاد سیلاب و پس از آن بگیریم.</p> <p>به گفته این مقام مسئول در حال حاضر بیش از ۸.۸ میلیارد متر مکعب ظرفیت خالی در مخازن سدهای استان خوزستان وجود دارد. این در حالی است که دو اولویت مهم آبی در استان خوزستان داریم؛ نخست، تأمین نیاز آب مصارف مختلف به ویژه مصارف کشاورزی که فصل آن در این استان، پاییز و زمستان است و دیگری رصد و تنظیم ظرفیت سسدهای مختلف استان با هدف مدیریت سیلاب احتمالی است.</p> <p>بهارلویی از ۸.۸ میلیارد متر مکعب ظرفیت خالی مخازن سدهای استان، ۱.۳ میلیارد متر مکعب را مربوط به حوزه سد دز، ۴.۵ میلیارد متر مکعب را مربوط به حوزه کارون و بیش از ۲ میلیارد متر مکعب را مربوط به حوزه کرخ دانست و اظهار داشت: باقی ظرفیت خالی نیز مربوط به سایر حوزه سدها است. برآوردهای هیدرولوژیکی سازمان هواشناسی و همچنین بررسی‌های ما نشان می‌دهد که امکان کنترل سیلاب احتمالی در استان خوزستان وجود دارد و مشکلی نیست. مدیر دفتر برنامه ریزی منابع آب سازمان آب و برق خوزستان با تأکید بر اینکه ورودی آب به مخازن سدهای استان نشان می‌دهد که این میزان مطابق پیش بینی‌ها و قابل کنترل است، تصریح کرد: به همین دلیل آزادسازی آب از مخازن سد نداشتیم اما به طور کلی آمادگی کامل برای مدیریت شرایط سیل را داریم و به مردم توصیه می‌کنیم که در حین بارندگی‌ها به رودخانه‌ها نزدیک نشوند. در همین راستا برنامه ریزی های لازم برای سیلاب‌های احتمالی بهاره را مد نظر داریم. البته در حال حاضر بارندگی‌های استان نرمال و قابل کنترل است.</p> <p>وی با بیان اینکه میزان آب‌های وارد شده به مخازن سدها در سال جاری آبی در مقایسه با مدت مشابه سال گذشته کاهش را نشان می‌دهد، توضیح داد: ورودی آب به مخازن سدهای استان در سال جاری حدود ۵.۳ میلیارد متر مکعب بوده است که کاهش ۴۷ درصدی را نشان می‌دهد. این حجم آب ورودی به سدها در سال گذشته ۹.۹ میلیارد متر مکعب بود که رقم متوسط آب ورودی به مخازن سدهای استان ۶.۹ میلیارد متر مکعب بهارلویی گفت: بررسی‌ها نشان می‌دهد در بهمن ماه بارش‌ها نسبت به نرمال کاهش داشته است اما این رقم از حدود اسفند و فروردین ماه سال آبی جاری بیشتر از نرمال خواهد بود اما در حال حاضر در حوضه‌های آبریز در حال تنظیم ورودی‌ها هستیم و مشکلی وجود ندارد البته ورودی آب به حوزه مارون حدود ۴۴ درصد کاهش داشته که نشان از خشکسالی در این حوزه دارد. در حوضه دز و کارون نیز شاهد خشکسالی متوسط و در حوضه کرخه اوضاع تقریباً نرمال است.</p> <p>این مقام مسئول ارتفاع بارندگی در استان خوزستان را از ابتدای سال آبی جاری تا ۲۸ دی ماه ۹۸ و ۲۱۴ میلیمتر اعلام کرد و افزود: ارتفاع بارندگی‌ها نسبت به مدت مشابه سال گذشته ۵۱ درصد کاهش و نسبت به بارش بلند مدت ۸ درصد کاهش را نشان می‌دهد. به طور میانگین باید در استان خوزستان ۱۷۶ میلیمتر بارندگی را تجربه کنیم.[] پستا</p>
--



پایان تنش آبی؛ تا ۱۵ ماه آینده

اگر روش‌های مصرف مناسب باشد همانگونه که وعده کردیم در مقطع پایان تابستان ۱۴۰۰ وضعیت شهرهای دارای تنش آبی اینگونه‌ای نباشد که اکنون شاهدیم.به گزارش اقتصادسراسر آمد به نقل از ایلنا، رضا اردکانیان، درباره عبور از تنش آبی استان‌هایی که در بارش‌های اخیر دچار سیلاب شدند، اظهار داشت: طبق پیش‌بینی سازمان هواشناسی که در مقاطع ۳ ماهه منتشر می‌شود و از دقت ۶۵ درصدی و نسبتاً قابل قبولی برخوردار است، شرایط ما در فصل پاییز و زمستان امسال حدوداً نرمال یعنی برابر با متوسط بلند مدت ۲۵ ساله و بعضاً بیشتر خواهد بود. از این حیث اگر روش‌های مصرف مناسب باشد همانگونه که وعده کردیم در مقطع پایان تابستان ۱۴۰۰ وضعیت شهرهای دارای تنش آبی اینگونه‌ای نباشد که اکنون شاهدیم.

«اقتصادسراسر آمد» بازار جهانی نفت را در غیاب لیبی بررسی می‌کند

سرکشی نفت



جنگ داخلی در لیبی، از صادرات نفت در بنادر تحت کنترل خود جلوگیری کرد.

شرکت ملی نفت لیبی که صاحب دومین ذخایر بزرگ قطعی نفت در آفریقا است، در بیانیه‌ای اعلام کرد در نتیجه مسدود شدن بنادر در بخشهای مرکزی و شرقی لیبی، تولید نفت لیبی حدود ۸۰۰ هزار بشکه در روز کاهش پیدا خواهد کرد که به معنای روزانه ۵۵ میلیون دلار ضرر خواهد بود. این شرکت وضعیت اضطراری اعلام کرد که به لیبی اجازه می‌دهد قرارداد های تحویل نفت را به شکل قانونی متوقف کند.

این نمایش قدرت در حالی صورت می‌گیرد که ژنرال حفتر خود را برای شرکت در کنفرانس بین‌المللی آلمان به میزبانی انگلا مرکل، صدراعظم آلمان مهیا می‌کند. حفتر که نیروهایش در بخشهای جنوبی طرابلس،

نفت لیبی پیش از تعطیلی بنادر ۱.۳ میلیون بشکه در روز بود.

تحلیلگران بازار جهانی نفت به تحولات لیبی چشم دوخته‌اند زیرا این کشور از نظر تاریخی یکی از تولید کنندگان بزرگ عضو اوپک بوده است. لیبی در سال ۲۰۱۲ پیش از سرنگونی معمر قذافی، حدود ۱.۶ میلیون بشکه در روز نفت تولید می‌کرد. با این حال همه فراموش کرده‌اند که لیبی در سال ۱۹۷۰ حدود ۳ میلیون بشکه در روز نفت تولید می‌کرد.

شرکت ملی نفت لیبی در سال ۲۰۱۸ اعلام کرد که افزایش تولید به ۲.۲ میلیون بشکه در روز تا سال ۲۰۲۳ را هدف گرفته است و اعلام کرد به حدود ۱۸ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری نیاز دارد. شرکت ملی نفت لیبی در حال حاضر تنها فروشنده نفت این کشور به بازارهای جهانی است اما بیشتر میدان و زیرساخت های نفتی در کنترل نظامیان حفتر است. شرکت‌های بین‌المللی نفت و سرمایه‌گذاران دست روی دست گذاشته‌اند و تمایلی به سرمایه‌گذاری برای بازگشایی این میدان یا زمان ادامه درگیرهای داخلی ندارند.

از سوی دیگر احیای صنعت نفت لیبی ممکن است فشار کاهشی روی قیمت‌های منطقه‌ای و جهانی را افزایش دهد. رناسان کامل بخش بالادستی و پایین دستی این کشور به همراه افزایش تولید غیراوپک، به معنای وخیم شدن اشباع عرضه جهانی نفت خواهد بود. ثبات در لیبی ممکن است بی‌ثباتی را برای اوپک به همراه بیاورد و این گروه را در ماه‌های آینده به انتخابات‌های دشوار وادار کند.

هند ۸۴ درصد نیاز نفتی خود را از خاورمیانه وارد می‌کند



واردات نفت هند از خاورمیانه در سال

۲۰۱۹ که دهلی نو منابع وارداتش را متنوع کرد، به پایین‌ترین میزان در چهار سال گذشته کاهش یافت. به گزارش اقتصادسراسر آمد، هند که سومین مصرف‌کننده بزرگ نفت جهان است، حدود ۸۴ درصد از نیازهای نفتی خود را از خاورمیانه وارد می‌کند که عمده تأمین نفت این کشور را برعهده داشته

است. با این حال آمارهای نفتکش نشان داد سهم خاورمیانه از واردات نفت هند از ۶۵ درصد در سال ۲۰۱۸ به ۶۰ درصد در سال ۲۰۱۹ کاهش پیدا کرد که پایین‌ترین میزان از سال ۲۰۱۵ بود. عرضه نفت از سوی آمریکا و کشورهای دیگری مانند روسیه به وارد کنندگان هندی اجازه داد از منابع دیگر بهره‌برند.

هند در سال میلادی گذشته ۲.۶۸ میلیون بشکه در روز نفت از خاورمیانه وارد کرد که حدود ۱۰ درصد نسبت به سال ۲۰۱۸ کاهش داشت و حدود ۱.۸ میلیون بشکه در روز نفت از نقاط دیگر وارد کرد.

به گفته احسان الحق، تحلیلگر شرکت رفینیتیو، کاهش بیش از حد انتظار تولید نفت از سوی اوپک و متحدانش که بار عمده آن بر دوش عربستان سعودی بود و همچنین تحریمهای آمریکا علیه ایران باعث شد خرید نفت خاورمیانه توسط هند کاهش پیدا کند. طبق جدیدترین گزارش آژانس بین‌المللی انرژی (IEA)، تحریمهای آمریکا و کاهش تولید اوپک و متحدانش میزان عرضه این گروه را در سال ۲۰۱۹ به میزان ۱.۹ میلیون بشکه در روز نسبت به سال ۲۰۱۸ کاهش داد. همزمان عرضه کشورهای غیراوپک به میزان دو میلیون بشکه در روز رشد کرد.

آژانس بین‌المللی انرژی پیش‌بینی کرده که عرضه تولیدکنندگان خارج از گروه اوپک پلاس ۲.۱ میلیون بشکه در روز در سال ۲۰۲۰ رشد خواهد کرد.

دارمندرا پرادهان، وزیر نفت هند هفته گذشته اظهار کرد که هند سرگرم کار روی یک استراتژی برای متنوع کردن منابع تأمین نفت و کاهش وابستگی به نفت خاورمیانه است و برخی از پالایشگاه‌های هندی سرگرم مذاکره برای افزایش واردات نفت روسیه هستند. اقدام برای گسترش منابع تأمین نفت منعکس کننده تلاش نارندرا مودی، نخست‌وزیر هند برای تحکیم روابط با کشورهای مانند روسیه و آمریکا است.

مجموع واردات نفت خام هند در سال ۲۰۱۹ به میزان حدود ۲.۱ درصد افت کرد و به ۴.۴۸ میلیون بشکه در روز رسید زیرا پالایشگاه‌ها برای ارتقای تجهیزات در آستانه اجرایی شدن استانداردهای جدید سوخت در سال ۲۰۲۰ موقتا واحدهای پالایش خود را تعطیل کردند.

واردات نفت هند از کشورهای مشترک المنافع در سال ۲۰۱۹ به میزان حدود ۶۵ درصد رشد کرد و به ۱۷۱ هزار بشکه در روز رسید. خرید گریدهای نفتی آفریقایی ۷.۳ درصد رشد کرد و به حدود ۷۱۳ هزار بشکه در روز رسید و واردات نفت از آمریکا با ۶۳ درصد افزایش، به ۱۸۱ هزار بشکه در روز رسید.

ارسال ۲۵۴ میلیون مترمکعب گاز از میداین مرکزی ایران

مدیرعامل شرکت نفت مناطق مرکزی ایران از تحویل ۲۵۴ میلیون متر مکعب گاز بر اساس برنامه به شرکت ملی گاز ایران طی ۲۴ ساعت گذشته با وجود شکسته شدن رکورد مصرف گاز در کشور خبر داد.به گزارش اقتصاد سراسر آمد، امین حاتمى، مدیرعامل شرکت نفت مناطق مرکزی ایران با اشاره به اینکه این شرکت در شبانه‌روز گذشته طبق برنامه گاز را تحویل شرکت ملی گاز ایران داده است، گفت: ۲۵۴ میلیون متر مکعب گاز به‌منظور مصارف عمومی و صنعتی طبق برنامه تحویل شده است. وی از اقدامات انجام‌شده در نیمه اول سال برای انجام تعهدات زمستانی یاد کرد و گفت: با تلاش بی‌وقفه همکاران و برنامه‌ریزی مناسبی که در نیمه اول سال به‌منظور آمادگی تأسیسات انجام شد، شرکت نفت مناطق مرکزی آمادگی تأمین بخشی از گاز مصرفی کشور را کسب کرد و امروز توانست به تعهدات خود عمل کند.مدیرعامل شرکت نفت مناطق مرکزی ایران در تشریح فعالیت‌های انجام‌شده در نیمه اول سال گفت: تعمیرات اساسی در کلیه تأسیسات سطح‌الارضی و چاه‌ها با هدف آمادگی تولید برای زمستان صورت گرفت و ثمره آن عمل به تعهدات ما در فصل سرد است.

.....

تکذیب دوباره تک‌نرخ‌خى شدن بنزین

در حالی خبر تک‌نرخى شدن بنزین در شبکه مجازى دست به دست مى‌شود که شرکت ملی پخش فراورده‌های نفتی ایران این موضوع را تکذیب مى‌کند.به گزارش اقتصادسراسر آمد، بیش از دو ماه از آغاز سهمیه‌بندی بنزین مى‌گذرد با این حال در این دو ماه روزی نبوده که شایعه‌ای در مورد بنزین و قیمت آن مطرح نشود. از مخالفت نمایندگان در روزهای اول و طرح سه فوریتى گرفته تا بحث استیضاح وزرا نیز همگی ریشه در سهمیه‌بندی بنزین داشت. اما مهمترین شایعه‌ای که هر چند روز یکبار تکرار مى‌شود و به گوش مى‌رسد، بحث تغییر قیمت بنزین و تک نرخی شدن آن است. موضوعی که با وجود تأکید رهبر معظم انقلاب بر ادامه اجرای سهمیه‌بندی بنزین، حتی از زبان برخی از نمایندگان مجلس نیز به گوش مى‌رسد. فاطمه کاهی با بیان اینکه تک نرخی شدن بنزین مطرح نیست، گفت: هر تصمیم رسمی در سایت این شرکت و از طریق اطلاعیه‌های رسمی اعلام می‌شود و سایر موارد از نظر تأکید ملی پخش فراورده‌های نفتی مورد تأیید نیست. وی با اشاره به اینکه تصمیم‌گیری در مورد قیمت بنزین گرفته نشده، ادامه داد: تک نرخی شدن بنزین تکذیب می‌شود.بر اساس مصوبه شورای عالی هماهنگی اقتصادی سران قوا از بامداد جمعه ۲۴ آبان بنزین برای تمام وسایل نقلیه بین‌سوز سهمیه‌بندی شد.

.....

خسارت ۲۶۱ میلیارد تومانی سیل به شبکه آب و برق مدیرکل دفتر مدیریت بحران و پدافند غیرعامل وزارت نیرو گفت: برآورد اولیه برای خسارت سیل در سه استان در حوزه آبقا شهری و روستایی، ۱۳۸ میلیارد تومان و برای شبکه برق ۱۲۳ میلیارد تومان بوده است.به گزارش اقتصادسراسر آمد به نقل از ایستا، میثم جعفرزاده با بیان این که این اعداد برآورد اولیه میزان خسارت سیل است، اظهار کرد: باید برای اعلام دقیق خسارت ارزیابی‌ها به طور کامل انجام شود اما به طور تقریبی متحمل ۲۶۱ میلیارد تومان در سه بخش آب، فاضلاب و برق در سه استان سیل‌زده دچار خسارت شدیم.وی با بیان این‌که هنوز آب تمام منطق سیل‌زده در استان سیستان و بلوچستان وصل نشده است، تأکید کرد: عملیات در حال انجام است اما باتوجه به این‌که در برخی روستاها میزان خسارت بسیار زیاد است فرایند کار زمان‌بر خواهد بود.مدیرکل دفتر مدیریت بحران و پدافند غیرعامل وزارت نیرو با تأکید بر این‌که هشدار وقوع سیل از سوی سازمان هواشناسی سه یا چهار روز قبل از حادثه اعلام می‌شود، تصریح کرد: اینگونه نیست که از چند ماه قبل بتوان وقوع سیل را پیش‌بینی کرد اما اطلاعاتی که چند روز قبل از وقوع سیل اعلام می‌شود، بسیار کارساز است. جعفرزاده با اشاره به هشدارهای قبل از وقوع سیلاب‌های اخیر، گفت: این هشدارها موجب شد بتوانیم جانمایی‌های درستی را داشته باشیم و اقدامات لازم را برای کاهش خسارت سیل انجام دهیم.

.....

پاداش به مشترکان خوش مصرف برق در پایتخت

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ گفت: بیش از ۴۵ میلیارد ریال پاداش مالی به مشترکان خوش مصرف شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ، پرداخت خواهد شد.به گزارش اقتصادسراسر آمد به حسین صوری اظهار داشت: در تابستان سال جاری، طرح‌های متعددی به منظور کنترل بار شبکه توزیع برق پایتخت در ساعات اوج مصرف به مرحله اجرا درآمده و همکاری قابل تقدیر مشترکان در بخش‌های مختلف خانگی، اداری، تجاری، صنعتی و کشاورزی، عدم بروز خاموشی در تهران را به همراه داشته است.وی عنوان کرد: طبق اطلاع‌رسانی‌های قبلی انجام شده و توافق‌نامه‌های منعقد شده، بیش از ۴۵ میلیارد ریال پاداش مالی به مشترکانی که با راهکارهای ارائه شده اعم از تغییر سساعات یا روزهای کاری، کاهش روشنایی محیط و افزایش دمای سیستم‌های سرمایشی و استفاده از مولدهای خود تأمین در ساعات اوج بار، همراه این شرکت در حفظ پایداری شبکه برق بوده‌اند پرداخت خواهد شد.مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ اظهار کرد: این پاداش روی قبوض برق مشترکانی که به تعهدات خود در زمینه کاهش مصرف برق در ساعات اوج بار و با استفاده از مولدهای خودتأمین، طبق توافق تعیین شده عمل کرده‌اند اعمال خواهد شد. صوری همچنین از برنامه‌ریزی‌های گسترده این شرکت به منظور اجرای طرح‌های متعدد در راستای کنترل بار شبکه برق پایتخت در سال آینده و ارائه خدمات هر چه بهتر به مشترکان خبر داد.