

اخبار



افزایش روند تبخیر آب در حوضه‌های آبریز

بر اساس گزارش مؤسسه تحقیقات آب وزارت نیرو، بررسی وضعیت تبخیر در حوضه‌های آبریز کشور نشان از آن دارد که در این هفته روند تبخیر آب در حوضه‌های غرب و شمال غرب افزایشی است و هفته آینده این روند در اکثر حوضه‌های آبریز افزایش خواهد یافت.



۳۲ درصد نیروگاه‌های کشور سیکل ترکیبی هستند

عکس: شانا

رقابت شانه به شانه نیروگاه‌ها برای افزایش راندمان در ۱۴۰۲

نیروگاه‌هایی که راندمان پایین تری دارند چاره‌ای جز افزایش راندمان ندارند

ماده ۱۰ قانون مانع‌زدایی از توسعه صنعت برق و به منظور ارتقای بازدهی نیروگاه‌ها بوده، بنابراین نیروگاه‌هایی که راندمان آنها زیر متوسط راندمان متوسط کل کشور یعنی ۳۹ درصد بوده باید روند خود را اصلاح کنند.

متوسط راندمان ۳۵ درصد در کشور مثبت و با اهمیت مصوبه مجلس یازدهم می‌کنند. با احداث ۷۵۰۰ مگاوات بخش بخار این واحد، راندمان نهایی این نیروگاه‌های سیکل ترکیبی به حدود ۵۰ درصد افزایش خواهد یافت.

بلافاصله عیناً به همان نیروگاه تولید برق به عنوان یارانه ارتقای فناوری و بازدهی پرداخت کند. براساس اعلام چندی پیش شرکت مدیریت شبکه برق ایران به شرکت‌های توزیع و تولید کننده برق، نیروگاه‌های مقیاس کوچک و بزرگ که تمامی برق خود را به شبکه سراسری برق تحویل می‌دهند، مکلف بوده‌اند که به ازای هر لیتر فرآورده‌های نفتی و هر مترمکعب گاز طبیعی تحویل ۲۵۰ ریال با احتساب عوارض و مالیات بر ارزش افزوده به صورت نقدی بابت صورتحساب صادره توسط شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران و ملی گاز ایران پرداخت کنند.

گزارش

گروه اقتصادی eghtesad@irannewspaper.com

تحویل گاز به نیروگاه‌ها افزایش یافت

مدیر دیسپچینگ شرکت ملی گاز ایران گفت: با توجه به کاهش بردت سرما و بهبود شرایط آب و هوایی، شاهد سیر نزولی مصرف گاز در بخش خانگی هستیم که این مهم موجب شد تحویل گاز به بخش‌های نیروگاهی، صنایع عمده و پتروشیمی را افزایش دهیم.

۳۹ درصد

در حال حاضر راندمان نیروگاه‌های سیکل ترکیبی بالای ۳۹ درصد است



مقدار تقاضای جهانی نفت با رشد ۲.۳۱ میلیون بشکه مواجه می‌شود

سهم ۲۸ درصدی اوپک از تجارت جهانی نفت

تقاضای جهانی نفت در سال ۲۰۲۳ نسبت به ۲۰۲۲ رشد ۲.۳۱ میلیون بشکه‌ای را نشان می‌دهد. در این میان چین و هند همچنان بزرگترین محرک اصلی بازار مصرف نفت در این سال هستند.

سهم چین از افزایش تقاضای جهانی نفت ۵۹۰ هزار بشکه (۲۶ درصد) خواهد بود



۳۸۰ هزار بشکه

پیش‌بینی اوپک حاکی از این است که در سال ۲۰۲۳، ۲۸۰ هزار بشکه در روز عرضه مازاد خواهیم داشت.

افزایش سوخت جت نیز در این سال یک میلیون و ۱۰۰ بشکه در روز خواهد بود که حاکی از رشد ۵۰ درصدی است. در سال ۲۰۲۳ بر اساس پیش‌بینی‌ها رشد عرضه سالانه نفت‌خام در جهان یک میلیون و ۴۴۰ هزار بشکه نفت خواهد بود و تولید نفت در کشورهای غیر عضو اوپک به بیش از ۶۷۶۲۰۱ میلیون و ۱۰ هزار بشکه در روز خواهد رسید.