

وزیر نفت:

## مسیر افزایش تولید نفت و گاز را در پیش گرفته ایم

وزیر نفت با اعلام اینکه این وزارتخانه تا پایان دولت چهاردهم به تعهدات خود برای تحقق اهداف پایبند است، بر تسریع اجرای بند «ب» ماده ۱۵ قانون برنامه پنج ساله هفتم و افزایش تولید نفت و گاز تأکید کرد.
باشگاه خبرنگاران جوان: محسن پاک‌نژاد در نشست شورای معاونین وزارت نفت با بررسی مسائل و مولف در اجرای بند «ب» ماده ۱۵ قانون برنامه هفتم توسعه، بر تسریع اجرای آن تأکید کرد.

وی با اشاره به افق‌های پیش روی صنعت نفت، از ریل‌گذاری دقیق مسیر برای تحقق اهداف در دولت چهاردهم یاد و اظهار کرد: ما در وزارت نفت، تا پایان دولت چهاردهم به تعهدات خود برای تحقق اهداف پایبند هستیم.

وزیر نفت بیان کرد: وزارت نفت از دید مسئولان کشور، خط مقدم جبهه اقتصادی است و دست‌اندرکاران اجرایی کشور همواره قدردان زحمات و تلاش‌های مدیران و کارکنان صنعت نفت بوده‌اند و البته انتظارات از وزارت نفت هم برای تسریع در حرکت رو به جلوی اقتصاد قابل توجه است.

برنامه هفتم توسعه، ميثاق دولت چهاردهم است
پاک‌نژاد به استعدادهای موجود در وزارت نفت اشاره کرد و گفت: با توانمندی‌ای که در وزارت نفت وجود دارد، باید نقشه راه و راهکارهای عبور از مسائل پیش روی اجرای برنامه هفتم توسعه را پیدا کنیم. به باور من بهترین ساختار اکتشاف، توسعه و تولید در شرکت ملی نفت ایران وجود دارد و می‌توان راهکار اجرایی بند «ب» ماده ۱۵ قانون برنامه پنج ساله هفتم پیشرفت جمهوری

#### پنل‌های خورشیدی

#### جزو پسماندهای خطرناک

#### طبقه‌بندی نمی‌شوند

سازمان ساتبا اعلام کرد: پنل‌های خورشیدی متداول سیلیکونی دارای عمر مفید طراحی‌شده حدود ۲۵ تا ۳۰ سال هستند و این به معنای خروج ناگهانی از مدار بهره‌برداری نیست، بلکه به معنای کاهش تدریجی راندمان است.

باشگاه خبرنگاران جوان – سازمان ساتبا در اطلاعیه ای در خصوص پنل‌های خورشیدی اعلام کرد: پنل‌های خورشیدی متداول سیلیکونی دارای عمر مفید طراحی‌شده حدود ۲۵ تا ۳۰ سال هستند و این به معنای خروج ناگهانی از مدار بهره‌برداری نیست، بلکه به معنای کاهش تدریجی راندمان است. در پایان عمر اسمی، پنل‌ها همچنان قابلیت تولید برق دارند و می‌توانند در کاربردهای کم‌اهمیت‌تر یا در نیروگاه‌های بازتوانی‌شده مورد استفاده قرار گیرند. بنابر این، تصور انباشت ناگهانی و هم‌زمان حجم عظیمی از پنل‌های غیرقابل استفاده، با واقعیت فنی تطابق ندارد.

**مدیریت پسماند و بازیافت پنل‌ها**

پنل‌های خورشیدی جزو پسماندهای خطرناک طبقه‌بندی نمی‌شوند و بیش از ۸۵ تا ۹۰ درصد اجزای آنها (شیشه، آلومینیوم، سیلیکون و فلزات) قابلیت بازیافت دارند. در بسیاری از کشورها، زنجیره بازیافت پنل‌ها به‌عنوان بخشی از اقتصاد چرخشی توسعه‌یافته و تجربه جهانی نشان می‌دهد که هزینه و پیچیدگی مدیریت این پسماندها به‌مراتب کمتر از پسماندهای نیروگاه‌های فسیلی و حتی تجهیزات باتری‌محور است. توسعه صنعت بازیافت پنل در ایران نیز می‌تواند به‌عنوان یک فرصت صنعتی و اشتغال‌زای‌مورد توجه قرار گیرد.

ملاحظات زیست‌محیطی در مقایسه با سایر

منابع انرژی

ارزیابی چرخه عمر (LCA) نشان می‌دهد که انتشار آلاینده‌ها و اثرات زیست‌محیطی پنل‌های خورشیدی، حتی با احتساب استخراج مواد اولیه، ساخت، بهره‌برداری و بازیافت، به‌مراتب کمتر از نیروگاه‌های حرارتی مبتنی بر سوخت‌های فسیلی است. در مقابل، نیروگاه‌های گازی و بخاری علاوه بر تولید مستمر آلاینده‌ها، سالانه میلیون‌ها تن گاز گلخانه‌ای و پسماندهای شیمیایی غیرقابل بازیافت وارد محیط زیست می‌کنند؛ موضوعی که در نقدهای مطرح‌شده کمتر مورد توجه قرار گرفته است.

الزامات سیاست‌گذاری و استانداردها

ساتبا در فرآیند صدور مجوزها و تدوین قرارداده‌ها، بر استفاده از تجهیزات دارای استانداردهای بین‌المللی، قابلیت‌ریدایی سازنده و کیفیت فنی قابل قبول تأکید دارد. همچنین، موضوع مسئولیت تولیدکننده (EPR) و پیش‌بینی سازوکار جمع‌آوری و بازیافت تجهیزات در پایان عمر، می‌تولد و باید به‌عنوان بخشی از چارچوب‌های آینده توسعه تجدیدپذیرها تقویت شود؛ امری که در بسیاری از کشورها به‌تدریج اجرایی شده است.

**سیاست‌های کلان و سبب انرژی**

تمرکز تاریخی کشور بر منابع فسیلی و آبی، محصول تصمیمات چنددهه‌ای و شرایط خاص اقتصادی، ژئوپلیتیکی و اقلیمی بوده و محدود به یک سازمان یا یک دوره زمانی خاص نیست. با این حال، وزارت نیرو و ساتبا به عنوان دستگاه متولی دولت، در سال‌های اخیر، با توجه به چالش‌هایی نظیر ناترازی انرژی، کاهش منابع آبی، تعهدات زیست‌محیطی و نیاز صنایع، بازتعریف سبب انرژی، افزایش سهم تجدیدپذیرها را در به‌عنوان یک اولویت راهبردی در دستور کار قرار داده‌اند. لازم به ذکر است که در تمام برنامه‌های وزارت نیرو توسعه نیروگاه‌های حرارتی با تمرکز ویژه بر تبدیل نیروگاه‌های گازی به سیکل ترکیبی نیز به‌عنوان یکی از کلان پروژه‌های اصلی وجود دارد که توضیح آن در صورت نیاز توسط دیگر و شرکت زیرمجموعه وزارت نیرو (برق حرارتی) قابل ارائه است.

## اقتصاد



اسلامی ایران را در نفت پیدا کرد.

وی با تأکید بر اینکه برنامه هفتم ميثاق دولت چهاردهم است، افزود: باید وقت و انرژی خود را بر اجرای این برنامه بگذاریم تا مسیر توسعه کشور و شکوفایی اقتصاد هموار باشد. تحقق برنامه هفتم توسعه، مسیر افزایش تولید نفت و گاز است و ما باید مسیر کمک به کشور را بیابیم.

وزیر نفت با یادآوری اینکه با وجود توانمندی و استعدادی که در مدیران و کارشناسان صنعت نفت سراف دارم، حضور بخش خصوصی می‌تواند تقویت‌کننده انگیزه‌های کارکنان مستعد باشد، بیان کرد: جوانان متخصص و توانمندی که مجال و انگیزه حضور در بخش دولتی را ندارند، با اجرای بند «ب» ماده ۱۵ قانون برنامه پنج‌ساله هفتم توسعه، فرصت و زمینه لازم را برای حضور در صنعت نفت پیدا می‌کنند.

ضرورت تدوین نقشه‌راه دستیابی به اجرای ماده ۱۵

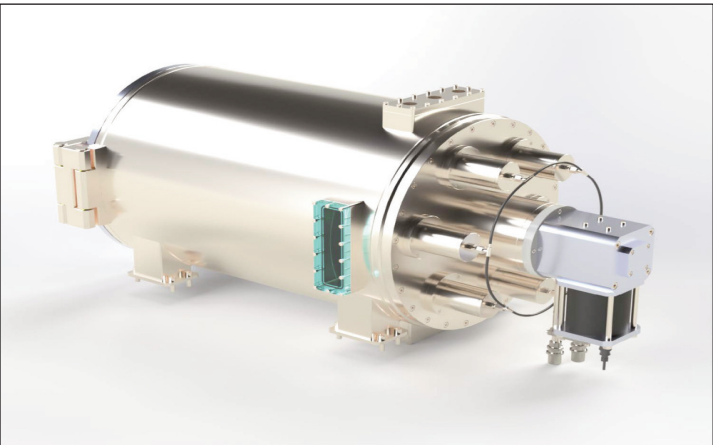
وزیر نفت از ساختار قدرتمند و مهندسی شرکت ملی نفت ایران یاد کرد و گفت: شرکت ملی نفت ایران با ساختار مهندسی و حقوقی قدرتمند، سازوکار تدوین قرارداد در این زمینه را دارد و می‌تواند تمام جوانب حضور ساختارهای نظارتی و حضور شرکت‌های خصوصی را لحاظ و از حضور شرکت‌های ناموفق در صنعت نفت اجتناب کند تا بستر رقابت فراهم شود.

پاک‌نژاد تأکید کرد: این قرارداده‌ها باید به شکلی باشد که در نهایت شرکت ملی نفت ایران منتفع باشد و چگونگی اجرای آن بسیار اهمیت دارد.
وی با ارائه راهکارهایی برای تدوین قرارداده‌ا و پیگیری فعالیت‌های تمام بخش‌های وزارت نفت در سطوح مختلف، خود را مکلف بر پیگیری اجرای بند ۱۵ تا آخرین مرحله اجرا دانست و تصریح کرد: در نشست‌های بعد باید نقشه‌راه دستیابی به اجرای این ماده تدوین شود.

بند «ب» ماده ۱۵ چیست؟

بر اساس این بند از ماده ۱۵ قانون برنامه پنج‌ساله هفتم پیشرفت جمهوری اسلامی ایران، وزارت نفت مکلف است در مورد سایر میدان‌های نفت و گاز با اولویت میدان‌های مشترک و میدان‌های گازی، با استفاده از ظرفیت‌های قانونی شرکت ملی نفت ایران و سازوکارهای رقابتی ازجمله صدور پروانه مندرج در قانون وظایف و اختیارات وزارت نفت مصوب ۱۳۹۱/۱/۲۹، بدون واگذاری مالکیت و حاکمیت، نسبت به واگذاری فعالیت‌های توسعه، اکتشاف و بهره‌برداری از میدان‌ها به شرکت ملی نفت ایران و سایر شرکت‌های متقاضی صاحب صلاحیت اکتشاف و تولید (به تشخیص وزارت نفت) اقدام کند، به‌نحوی که در پایان سال سوم اجرای این قانون حداقل ۲ درصد (۲٪) و در پایان برنامه حداقل ۵ درصد (۵٪) از توان تولید نفت کشور به شرکت‌های متقاضی غیردولتی ذی‌صلاح عرضه شده باشد. این نصاب برای افزایش تولید گاز کشور، دو برابر نفت تعیین می‌شود.

# ایران در آستانه صفر مطلق؛ بومی‌سازی فناوری دماهای فوق سرد برای صنایع پیشرفته



گفت: دو مورد از این محصولات برای نخستین بار رونمایی

شدند و از نظر سطح فناوری، در غرب آسیا و حتی در مقیاس جهانی جزء محصولات کمیاب محسوب می‌شوند.

مشاور مدیرعامل این شرکت دانش‌بنیان در تشریح یکی از این محصولات گفت: سرماساز فوق‌سرد میلی‌کلون از جمله تجهیزات بسیار پیشرفته‌ای است که توانایی ایجاد دماهایی در

بازه ۸۰۰ تا ۹۰۰ میلی‌کلون، معادل کمتر از منفی ۲۷۲ درجه سانتی‌گراد را دارد؛ دماهایی که کاربرد آن‌ها به حوزه‌هایی مانند رایانش کوانتومی و صنایع هوافضا محدود می‌شود.

ضرونی تأکید کرد: این محصول به‌طور کامل با اتکا به دانش فنی متخصصان داخلی طراحی و ساخته شده و در حال حاضر تنها چند کشور محدود از جمله آمریکا، آلمان و ایتالیا به تولید صنعتی آن دست یافته‌اند؛ وی با اشاره به مزیت اقتصادی این



خبرنگار ما اعلام کرده بود: در حال حاضر تصمیمی برای واریز سود سهام عدالت در تاریخ خاصی اتخاذ نشده است.

با این حال، ما به‌طور مستمر در حال پیگیری دریافت و جمع‌سودها از شرکت‌ها هستیم و به محض دریافت سود سهام عدالت، زمان و میزان مبلغ دقیق آن به‌طور رسمی

### خبری از واریز سود سهام عدالت برای یلدا نیست؛ سهامداران مراقب سودجویان باشید

بنابر گفته مسئولان، پیگیری مستمر برای دریافت و جمع‌سودها از شرکت‌ها وجود دارد و به محض دریافت سود سهام عدالت، زمان و میزان مبلغ دقیق آن به‌طور رسمی اطلاع‌رسانی خواهد شد.

باشگاه خبرنگاران جوان: با نزدیک شدن به شب یلدا، موضوع واریز سود سهام عدالت که در سال‌های گذشته به این مناسبت انجام می‌شد، دوباره مورد توجه قرار گرفت برخی مسئولان اعلام کرده بودند که امسال نیز سود سهام عدالت در این تاریخ واریز خواهد شد.

به همین دلیل، خبرنگار باشگاه خبرنگاران جوان پیگیری‌هایی را در این زمینه انجام داد که در همین راستا جعفری، مدیر نظارت بر ناشران سازمان بورس، در گفت‌وگو با

## مصوبه ترخیص ۹۰درصدی کالاها تا پایان بهمن ۱۴۰۴ تمدید شد



از طرفی تا تعیین تکلیف این مصوبه، وزارت امور اقتصادی و دارایی، نسبت به تمدید بند (۱۳) مصوبه هیأت دولت اقدام کند تا تمامی کالاهای اساسی، مواد اولیه و واسطه‌ای و ماشین‌آلات خط تولید موجود در گمرکات کشور، بدون اعلام منشأ آرز و دریافت کد ساتا از بانک مرکزی و تنها با ارائه تعهد ذی‌حساب، تودیع ضمانت‌نامه بانکی و با ارائه چک صیادی امکان ترخیص ۱۰۰درصدی داشته باشند.

طبق اعلام اتاق ایران، در نهایت، با تصمیم مراجع ذی‌صلاح

دوشنبه ۱ دی ۱۴۰۴ / شماره ۶۹۷۵ / سال سی و دوم
**نورخوزستان**

#### طرح‌های صادراتی مشمول اعتبار

#### مالیاتی می‌شوند



معاون توسعه شرکت‌های دانش‌بنیان معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست جمهوری خبر داد: بر اساس ماده ۱۱ قانون جهش تولید دانش‌بنیان، طرح‌هایی که با هدف ارتقای کیفی و رساندن محصولات به تراز صادراتی اجرا می‌شوند، می‌توانند از ظرفیت اعتبار مالیاتی بهره‌مند شوند.

به گزارش ایسنا،تورج امرایی در نشست انتقال تجربه صادراتی شرکت‌های دانش‌بنیان به کشور ترکیه اعلام کرد: طرح‌های تحقیق و توسعه با رویکرد ارتقای اساسی محصولات دانش‌بنیان و رساندن آن‌ها به سطح کیفی محصولات صادراتی، بر اساس ماده ۱۱ قانون جهش تولید دانش‌بنیان، مشمول بهره‌مندی از اعتبار مالیاتی می‌شوند.

امرایی با اشاره به آمار صادرات شرکت‌های ایرانی به ترکیه، تأکید کرد: معاونت علمی از توانمندسازی شرکت‌های دانش‌بنیان برای حضور فعال در بازارهای بین‌المللی حمایت می‌کند. یکی از ابزارهای کلیدی در این مسیر، استفاده از ظرفیت ماده ۱۱ قانون جهش تولید دانش‌بنیان است که امکان بهره‌مندی از اعتبار مالیاتی برای پروژه‌های تحقیق و توسعه را فراهم می‌کند.

به گفته وی، طرح‌هایی که هدف آن‌ها ایجاد ارتقای اساسی در کیفیت و عملکرد محصولات دانش‌بنیان باشد، در چارچوب ماده یادشده می‌توانند از این اعتبار مالیاتی استفاده کنند. همچنین، در این طرح‌ها هزینه‌های مرتبط با انجام آزمون‌ها، اخذ تأییدیه‌ها و دریافت استانداردهای تخصصی نیز مشمول اعتبار مالیاتی خواهد بود.

به نقل از معاونت علمی ریاست‌جمهوری، امرایی افزود: شرکت‌های دانش‌بنیانی که قصد دارند در بازارهای منطقه‌ای و جهانی حضور پیدا کنند، می‌توانند با ارائه طرح‌های خود در قالب پروژه‌های تحقیق و توسعه از این تسهیلات بهره‌مند شوند.شرکت‌های متقاضی باید طرح‌های خود را از طریق سامانه اینترنتی Etebar۱۴.ir ارسال کنند.

#### مسدودسازی کارت‌های بازرگانی

#### فاقد اعتبار آغاز شد



به گفته مدیر اداره پایش بازار ارز بانک مرکزی طی یک ماه گذشته فرآیندهای پیش‌بینی شده برای مدیریت کارت‌های بازرگانی اجاره‌ای عملی شده و در همین راستا، کارت‌های فاقد اعتبار از سوی وزارت صمت مسدود شده‌اند.

باشگاه خبرنگاران جوان – بهزاد لامعی – مدیر اداره پایش بازار ارز بانک مرکزی – با اشاره به موضوع بازگشت ارز حاصل از صادرات گفت: در سال‌های گذشته بخشی از فرآیند بازگشت ارز به واسطه استفاده از کارت‌های بازرگانی اجاره‌ای انجام می‌شد که همین موضوع، شبهاتی درباره عدم بازگشت ارز ایجاد کرده بود.

وی افزود: بانک مرکزی از حدود دو سال پیش در تعامل با وزارت صنعت، معدن و تجارت، موضوع مدیریت نحوه صدور کارت‌های بازرگانی را در دستور کار قرار داد. در این مسیر، ضوابطی مانند سابقه فعالیت، سقف صادرات و محدودیت‌های مرتبط با صدور کارت‌ها از سوی وزارت صمت و سازمان توسعه تجارت تعیین شد.

لامعی ادامه داد: پس از حدود دو سال بررسی و گفت‌وگو، در یک ماه گذشته فرآیندهایی که برای مدیریت کارت‌های اجاره‌ای بازرگانی را در دستور کار قرار داد. در این مسیر، بازرگانی اجاره‌ای پیش‌بینی شده بود، به مرحله اجرا رسید. اجرای این اقدامات همزمان با شرایط فعلی بازار صادراتی کشور صورت گرفت.

مدیر اداره پایش بازار ارز بانک مرکزی تصریح کرد: در این مقطع، برخی صادرکنندگان کالاهای خود را به مرز رسانده بودند و قصد داشتند با استفاده از کارت‌های بازرگانی اجاره‌ای اقدام به صادرات کنند، اما با این مشکل مواجه شدند که اعتبار این کارت‌ها منقضی شده بود.و افزود: وزارت صنعت، معدن و تجارت به‌عنوان متولی صدور کارت‌های بازرگانی، نسبت به قطع کارت‌های فاقد اعتبار اقدام کرد و همین موضوع موجب شد امکان صادرات با کارت‌های اجاره‌ای و منقضی‌شده فراهم نباشد.منبع: بانک مرکزی

#### واردات ۶/۴ میلیون دستگاه گوشی

#### تلفن همراه در ۸ ماهه امسال

مدیر کل دفتر آمار و بردارش اطلاعات گمرکی گمرک ایران گفت: در ۸ ماهه سال‌جاری ۶/۴ میلیون دستگاه گوشی تلفن همراه وارد کشور شده است.

باشگاه خبرنگاران جوان – آرزو غنیون مدیر کل دفتر آمار و بردارش اطلاعات گمرکی گمرک ایران اظهار داشت: در ۸ ماهه سال جاری ۵ میلیون و ۹۲۶ هزار دستگاه گوشی تلفن همراه به شیوه تجاری و ۴۷۴ هزار دستگاه به شیوه مسافری و در مجموع ۶/۴ میلیون دستگاه گوشی تلفن همراه وارد کشور شده است. وی گفت: واردات گوشی به شیوه مسافری نسبت به مدت مشابه سال گذشته از رشدی معادل ۱۰۷ درصد در تعداد و ۱۸۶ درصد از لحاظ ارزش برخوردار بود.منبع: گمرک ایران