

تریبون

مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مارون: ثبت یک موفقیت راهبردی در نفت و گاز مارون



تکیه بر دانش فنی و تجربه کارآمد عملیاتی در سایه تحریم‌ها، چالش‌های فنی را به فرصت‌هایی برای توسعه دانش بومی و ارتقای فناوری تبدیل کرده است. کارشناسان شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مارون موفق شدند منحنی عملکرد و خط کنترل سرچ کمپرسورهای گریز از مرکز ترموداین را اصلاح کنند.

قباد ناصری، مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مارون، در این باره به شانا گفت: پس از پایان تعمیرات اساسی ایستگاه تقویت فشار گاز بنگستان در شهریور پارسال، به دلیل بروز چندباره پدیده سرچ و ناپایداری در عملکرد الکتروکمپرسورهای ریف‌های دوم و سوم، امکان راه‌اندازی کامل ایستگاه فراهم شد و این واحد فقط با دریافت روزانه حدود ۱۰ میلیون مکعب از گازهای مرحله اول عملیاتی شد.

وی افزود: به دنبال این مشکل، کارشناسان اداره‌های مهندسی فرآورش، تعمیرات و عملیات تقویت فشار گاز با انجام مطالعات فنی و بررسی‌های تخصصی، علت اصلی ناپایداری عملکرد کمپرسورها را پدیده «سرچ کاب» ناشی از کاهش وزن مولکولی گازهای دریافتی تشخیص دادند که باعث افت فشار جریان‌های چاهها و هدایت بخش عمده‌ای از جریان تولیدی به مرحله دوم تفکیک شده است؛ بنابراین، کار گروهی تخصصی متشکل از کارشناسان شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مارون و شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب با هدف بازنگری منحنی عملکرد و خط کنترل سرچ کمپرسورهای ایستگاه تشکیل شد.

مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مارون افزود: این کار گروه پس از برگزاری نشست‌های کارشناسی، انجام مطالعات تخصصی و اجرای آزمایش‌های میدانی، موفق شدند منحنی عملکرد و خط کنترل سرچ جدید را برای این تجهیزات استخراج و نتایج را در سیستم کنترل واحد اعمال کنند.

ناصری گفت: اجرای موفق این طرح مبتکرانه و دانش‌محور سبب شد ایستگاه تقویت فشار گاز بنگستان مارون با دو ریف فعال به‌طور کامل به چرخه تولید بازگردد و ظرفیت عملیاتی واحد به‌طور کامل بازیابی شود. وی این دستاورد را حاصل توانمندی متخصصان صنعت نفت در حل مسائل پیچیده فنی و عملیاتی و نیز هم‌افزایی دانش، تجربه و تلاش شبانه‌روزی آن‌ها دانست که با تکیه بر ظرفیت‌های داخلی توانستند راهکاری پایدار و علمی برای رفع یکی از چالش‌های مهم عملیاتی این تأسیسات ارائه کنند.

مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مارون جمع‌آوری روزانه حدود ۱۰ میلیون فوت مکعب گاز اضافی (در مجموع ۲۰ میلیون فوت مکعب) از گازهای مشعل مراحل اول، دوم و سوم، جلوگیری از آلودگی محیط زیست و اتلاف‌نشدن منابع هیدروکربوری را از مهم‌ترین نتایج اجرای این پروژه برشمرد و افزود: اهمیت این موفقیت زمانی بیشتر نمایان می‌شود که شرکت سازنده خارجی این تجهیزات در سال‌های اخیر به بهانه تحریم از هرگونه همکاری فنی در زمینه مطالعه، بازنگری و اعمال تغییرات در شرایط عملکرد این تجهیزات خودداری کرده بود؛ باوجوداین، متخصصان ما بدون اتکا به طرف خارجی، دانش فنی مورد نیاز برای بازطراحی منحنی عملکرد و اصلاح سیستم کنترل سرچ این کمپرسورها را توسعه دادند.

ناصری در پایان گفت: این دستاورد را می‌توان نمونه موفق دیگری از بومی‌سازی فناوری‌های پیشرفته و ارتقای تجهیزات صنعتی در صنعت نفت و گامی مؤثر در مسیر افزایش ناپذیری عملیاتی، کاهش وابستگی به خارجی‌ها و بی‌اتکاردن تحریم‌ها دانست.

اجرای اقدام‌های هدفمند برای شناسایی منشأ قاچاق در کرمانشاه



مدیر شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه کرمانشاه از اجرای اقدام‌های فوری و هدفمند برای شناسایی عوامل و منشأ شکل‌گیری قاچاق سوخت در استان خبر داد و گفت: شناسایی عوامل مؤثر در شکل‌گیری قاچاق سوخت و برخورد با متخلفان، با جدیت در دستور کار دستگاه‌های مسئول و اعضای کارگروه قرار گرفته است.

به گزارش شانا به نقل از شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه کرمانشاه، پیمان بهرامی در نخستین نشست کارگروه مبارزه با قاچاق سوخت استان کرمانشاه با تأکید بر ضرورت صیانت از سرمایه‌های ملی و مقابله مؤثر با قاچاق فرآورده‌های نفتی، گفت: به‌منظور پیشگیری از قاچاق سوخت، مجموعه‌ای از اقدام‌های نظارتی و کنترلی در سطح استان در حال اجراست که از مهم‌ترین آن‌ها می‌توان به تشکیل گشت‌های مشترک میان دستگاه‌های اجرایی و نظارتی ذی‌ربط اشاره کرد.

فعال‌سازی گشت‌های مشترک در سطح استان مدیر شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه کرمانشاه، افزود: به‌منظور راستی‌آزمایی فعالیت واحدهای تولیدی و مصرف‌کنندگان عمده سوخت و جلوگیری از انحراف در مصرف فرآورده‌های نفتی، گشت‌های مشترک با مشارکت کمیسیون مبارزه با قاچاق کالا و ارز، وزارت اطلاعات، پلیس امنیت اقتصادی، اطلاعات سپاه، شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه کرمانشاه، سازمان صنعت، معدن و تجارت، سازمان جهاد کشاورزی و سایر دستگاه‌های مرتبط در سطح استان فعال خواهند شد.

بهرامی همچنین بر ضرورت استقرار و اجرای کامل سامانه سمیق (سامانه مدیریت پرورده‌های قاچاق) به‌وسیله دستگاه‌های کشف استان تأکید و تصریح کرد: تمامی فرآورده‌های نفتی کشف‌شده باید حداکثر ظرف ۷۲ ساعت پس از کشف و با دستور مقام قضایی، برای تخلیه و نگهداری به انبار نفت شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه تحویل شوند. وی در پایان، هماهنگی هم‌افزایی و اقدام مشترک دستگاه‌های مسئول را از عوامل مهم کاهش تخلفات و مقابله مؤثر با قاچاق سوخت دانست و گفت: این موضوع با جدیت ازسوی کارگروه مبارزه با قاچاق سوخت استان پیگیری می‌شود.

رئیس جمهوری:

جمع‌آوری گازهای مشعل از اولویت‌های مهم کشور است



رئیس جمهوری با تأکید بر اینکه جمع‌آوری گازهای مشعل یکی از اولویت‌های مهم کشور است، گفت: دولت از شرکت‌های دانش‌بنیان فعال در حوزه جمع‌آوری و بهره‌برداری از گازهای مشعل حمایت می‌کند.

به گزارش شانا به نقل از پایگاه اطلاع‌رسانی ریاست‌جمهوری، مسعود پزشکیان در نشست تخصصی بررسی عملکرد معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست‌جمهوری توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر، برق‌سازی نواگان حمل‌ونقل و کاهش وابستگی به سوخت‌های فسیلی را از مأموریت‌های مهم معاونت علمی برشمرد و بیان کرد: لازم است تمامی

ظرفیت‌های علمی، صنعتی و اجرایی کشور برای توسعه فناوری‌های مرتبط با انرژی‌های پاک و افزایش بهره‌وری انرژی به‌صورت هماهنگ به کار گرفته شوند.

وی با اشاره بر ضرورت تحول صنعت خودروسازی کشور، بر ایجاد زیرساخت‌های لازم برای توسعه

تصریح کرد: دولت از شرکت‌های دانش‌بنیان فعال در حوزه جمع‌آوری و بهره‌برداری از گازهای مشعل حمایت قاطع خواهد کرد و هرگونه مانع در این مسیر را برطرف می‌کند.

پزشکیان بر تدوین برنامه ملی توسعه صفحه‌های خورشیدی پشت‌بامی، ارتقای بهره‌وری انرژی و توسعه فناوری‌های متناسب با شرایط اقلیمی کشور تأکید کرد و گفت: باید از ظرفیت دانشگاه‌ها، دانشجویان و شرکت‌های دانش‌بنیان برای حل مسائل واقعی کشور در حوزه انرژی و محیط زیست استفاده شود.

وی با اشاره به اهمیت مدیریت مصرف انرژی، خواستار همکاری نزدیک معاونت علمی با صنایع برای توسعه محصولات و فناوری‌های کم‌مصرف شد و افزود: افزایش بهره‌وری انرژی باید به رویکردی ملی تبدیل شود و در این مسیر فناوری نقش تعیین‌کننده‌ای دارد.

خودروهای برقی و موتورهای هوشمند تأکید کرد و افزود: خودروسازان باید پیشگام تغییر فناوری باشند و خود را با روندهای آینده صنعت حمل‌ونقل هماهنگ کنند.

رئیس جمهوری جمع‌آوری گازهای مشعل را یکی از اولویت‌های مهم کشور دانست و با اشاره به هدف رفت سالانه میلیارد‌ها دلار از سرمایه‌های ملی در این بخش کشور، بر ایجاد زیرساخت‌های لازم برای توسعه

سخنگوی کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی اعلام کرد

ثبات بازار محصولات پلیمری و پلاستیکی با تلاش کارکنان صنعت نفت



سخنگوی کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی با اعلام اینکه افزایش تدریجی عرضه محصولات در بورس کالا و بازگشت مجتمع‌های پتروشیمی به چرخه تولید، باعث ثبات بازار محصولات پلیمری و پلاستیکی شده است، گفت: با تلاش کارکنان صنعت نفت حتی در برخی محصولات شاهد تولید بیش از نیاز داخل هستیم.

سیداسماعیل حسینی در گفت‌وگو با شانا، با اشاره به روند بازگشت ظرفیت‌های آسیب‌دیده صنعت پتروشیمی به چرخه تولید بیان کرد: تلاش شبانه‌روزی نیروهای متخصص و غیور صنعت نفت، گاز و پتروشیمی باعث شد بخش قابل توجهی از ظرفیت‌هایی که در مدت جریان جنگ تحمیلی سوم آسیب دیده بود در مدت کوتاهی دوباره به چرخه تولید بازگردد و بازار محصولات پتروشیمی به ثبات برسد.

وی با بیان اینکه نیروهای متخصص و پرتلاش این صنعت راهبردی حتی در شرایط دشوار نیز از اجازة

ظرفیت‌هایی که در نتیجه حملات دشمن آمریکایی-صهیونیستی از چرخه تولید مجتمع‌های پتروشیمی خارج شده بود، دوباره فعال شده و روند بازگشت سایر واحدها نیز با سرعت در حال انجام است.

حسینی با یادآوری اینکه در جریان حملات دشمن برخی واحدهای پتروشیمی، تأسیسات جانبی و همچنین بخشی از زیرساخت‌های تأمین برق و بخار مجتمع‌های پتروشیمی آسیب دیدند، گفت: با تشکیل سریع کمیته‌های بازسازی، بازایی و استفاده از ظرفیت‌های فنی و مهندسی داخلی، عملیات احیا و بازگردان این واحدها به تولید آغاز شد.

وی با اشاره به وضعیت بازار محصولات پتروشیمی افزود: افزایش تدریجی عرضه محصولات در بورس کالا و بازگشت مجتمع‌های پتروشیمی به چرخه تولید باعث شده است بازار محصولات پلیمری و پلاستیکی به ثبات برسد و حتی در برخی محصولات شاهد تولید بیش از نیاز داخلی باشیم.

مهندس مازیار جعفری مدیر عامل اتحادیه چایکاران شمال:

از حمایت و همراهی مدیران سازمان چای - جهاد کشاورزی - تعاونی روستایی علی‌الخصوص کشاورزان زحمتکش چایکار که در شکوفایی صنعت چای تلاش می‌کنند سپاسگزارم



پرتوان که از چهره‌های ورزشی است مدت‌هاست به عنوان مدیر کارخانه فعالیت دارد. الحمدلله او از ارتباطات بالایی برخوردار است. حتی با ارتباطات حسنه‌ای که با مردم دارد تاکنون توانسته است در تبلیغ و فروش چای موفقیت پرنرنگی داشته باشد و از همه مهم‌تر دقت نظر مهندس رحمتی در به عمل آوردن چای مرغوب سبب گردید تا نظر مشتریان زیادی از جمله دکتر حامد عبداللهی سرمایه‌گذار و کارآفرین نمونه شهردار سابق رشت نیز برای تأمین چای سالانه هتل و تالار گلستان که متعلق به ایشان است را از کارخانه سپیدرود تأمین یا خریداری می‌کند.

وقتی از دکتر حامد سوال کردم چه دلایلی شما را واداشت تا همه ساله از کارخانه سپیدرود چای خریداری کنید گفت اولاً معتقدم که باید از محصولات داخلی حمایت کنیم. دوماً وقتی از محصول کشاورزان کیلانی خریداری می‌کنیم این گونه حرکت باعث ایجاد انگیزه و حمایت از کشاورزان زحمتکش و کارخانجات فعال در کیلان می‌شود.

دکتر حامد عبداللهی همچنان افزود ای کاش همه مدیران ادارات استان از برنج و چای کیلان خریداری کنند تا همه عزیزان کشاورز ذوق و انگیزه پیدا کنند و با این روش می‌توانیم شاهد رشد و شکوفایی اقتصادی در سطح استان کیلان باشیم. ان شاءالله

در پایان مهندس جعفری مدیریت اتحادیه چایکاران شمال ایران و مهندس رحمتی مدیر کارخان چایکاران چایساز سپیدرود رشت در خصوص نوآوری اقتصادی و تولید رقابتی و بالا بردن کیفیت چای تأکید داشتند و گفتند باید از مدیران سازمان چای و سازمان تعاون روستا و سازمان جهاد کشاورزی و صندوق توسعه صنعت چای کشور که همیشه همراه و حامی ما هستند و سبب رضایت مندی و شکوفایی چای گام برمی‌دارند تقدیر و تشکر کنیم.

رشت - سید اکبر خوشحال

چای از جمله محصولات استراتژیک بخش کشاورزی محسوب می‌گردد. البته ساهلست که مورد بی‌مهری قرار گرفته و به جای اینکه شاهد رشد و توسعه و حمایت از صنعت چای کشور باشیم متأسفانه عواملی این فرصت را پیدا کرده‌اند تا با واردات قاچاق انواع چای خارجی صرفاً به خاطر کسب سود سرشار بزرگترین ضربه را به صنعت چای داخلی بزنند علی‌الخصوص برای تغییر ذائقه مردم و گرایش آن به چای خارجی با سرمایه‌گذاری کلان و راه‌اندازی شبکه‌های تبلیغاتی گسترده و با بهره‌برداری از بارهای ضعف چسای ایرانی آرام ذائقه مردم را که همگی مصرف‌کننده چای ایرانی بودند به سمت چای خارجی دارای رنگ و عطر و اسانس عادت دادند تا جایی که چای داخلی کمتر مورد استقبال عامه مردم قرار گرفته و حاصل دسترنج کشاورزان چایکار و کارخانجات چایساز بدون مشتری مانده و یا در انبارهای سازمان چای کشور به امان خدا رها شده است.

متأسفانه میزان واردات چای خارجی روبرو اضافه می‌شود باید اعتراف کرد و گفت در حال حاضر صنعت چای در یکی از حساس‌ترین مقطع تاریخ خود قرار دارد. صنعتی که در ذهن مردم با باغات سرسبز شمال، عطر آشنای چای ایرانی و بختی از هویت کشاورزی کشور خورده است.

اما امروز در عمل ما مجموعه‌ای از بحران‌های اقتصادی، ساختاری، تجاری، بهداشتی مواجه است. بحران‌هایی که تنها با کاهش تولید با افت سودآوری محدود نمی‌شوند بلکه معیشت هزاران چایکار زحمتکش، امنیت غذایی، سلامت عمومی و اعتماد مصرف‌کنندگان را نیز تهدید می‌کند. از این منظر مسئله چای دیگر صرفاً یک چالش در کشاورزی نیست. بلکه نشانه‌ای از فرسایش همزمان نظام تولید، سیاست‌گذاری و نظارت در زنجیره‌ای مهم از اقتصاد ملی است.

یکی از اصلی‌ترین مشکلات این صنعت شکاف عمیق میان هزینه واقعی تولید و نرخ تضمینی برگ سبز چای است. در سالهای اخیر تورم، افزایش دستمزد نیروی کار، رشد قیمت نهاده‌ها، هزینه‌های نگهداری، باغات، حمل و نقل و فرآوری فشار سنگینی بر تولیدکننده وارد کرده است که در این شرایط حساس دکتر جهانساز مدیریت کارخان سازمان چای کشور سکان سازمان چای را بدست گرفت و پیشقدم شد تا در جهت نجات چسای ایرانی و ایجاد انگیزه برای کشاورزان چایکار گام بردارد.

ما به عنوان رسانه نیز تلاش داریم تا گزارش از وضعیت چای ایرانی و اقدامات اساسی که صورت گرفته است گفتگوی با مدیران و کارخانجات چایساز و همچنین کشاورزان عزیز چایکار داشته باشیم و به صورت گزارشی به نظر مردم عزیز برسانیم.

ابتدا با مهندس جعفری مدیریت اتحادیه چایکاران شمال به گفتگو نشستیم که حاصل آن را به اطلاع خوانندگان عزیز می‌رسانیم.

جعفری مدیرعامل اتحادیه چایکاران شمال گفت اولاً باید از همراهی و حمایت های بی‌دریغ مدیران جهاد کشاورزی - تعاون روستایی و دکتر جهانساز مدیرعامل سازمان چای خصوصاً از کشاورزان عزیز و زحمتکش چایکار تقدیر و تشکر کنیم.

سپس در زمینه درایت و مدیریت دکتر جهانساز اشاره کرد و گفت مدیر سازمان چای کشور درد کشیده است و درد کشیده هم طیب است. او کاملاً به مسائلی و مشکلات چای و کشاورزان چایکار اشراف دارد و انصافاً با ورود خود در رأس سازمان چای کشور قدم های بزرگی برداشته است. جهانساز به کار تیمی اعتقاد زیاد دارد او با انتخاب افرادی نظیر سرکار خانم اسدی به‌عنوان رئیس اداره چای شهرستان رشت و همچنین آقای اختر به‌عنوان مشاور و رئیس اداره روابط عمومی که انصافاً در اطلاع‌رسانی به موقع بد طولایی دارد.