

## خبر

**امضای تفاهمنامه همکاری میان سازمان منطقه ویژه پارس و کشتیرانی ایران**
تفاهمنامه همکاری میان سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس و کشتیرانی جمهوری اسلامی ایران به منظور توسعه خدمات حمل ونگل دریایی در بندر خدماتی پارس با حضور سخاوت اسدی مدیر عامل سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس و محمد رضا مدرس خیابانی مدیر عامل شرکت کشتیرانی جمهوری اسلامی ایران به امضا رسید. سخاوت اسدی در حاشیه مراسم امضای تفاهمنامه همکاری میان سازمان منطقه ویژه پارس و کشتیرانی جمهوری اسلامی ایران با اشاره به ماموریت بندر خدماتی پارس در ارائه خدمات بندری به شناورهای ورودی حامل کالاهای پروژه ای پالایشگاهها و پتروشیمی ها گفت: مجتمع بندری پارس به عنوان شاهرگ اصلی واردات و صادرات کالا در منطقه یکی از عوامل مهم جذب سرمایه گذران داخلی و خارجی می باشد که در آینده ارابه این خدمات شتاب بیشتری خواهد گرفت.مدیر عامل سازمان منطقه ویژه پارس افزود:مجتمع بندری پارس دارای ۲۵ پست اسکله و دو گوی شناور می باشد که بندر خدماتی پارس دارای ۱۰ پست اسکله با پسگردانه ی ۱۵۰ هکتار می باشد. وی سهولت و کاهش فرآیند مراحل اخذ مجوز سرمایه گذاری را از مهمترین اهداف سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس در سال جاری عنوان کرد و اظهار داشت: علی رغم تحریم ها سرمایه گذاری در منطقه از رشد قابل قبولی برخوردار است و تمام تلاش ما ارائه منقوح های سرمایه گذاری و تسهیل در صدور مجوزهاست که امیدواریم از این رهگذر ضمن تولید ارزش افزوده و افزایش درآمدزایی برای کشور ،وضعیت اشتغال در منطقه نیز بهبود یابد.

## بهبزستی کرمانشاه آماده دریافت کمک‌های خیران به دانش آموزان نیاز مندالست

مدیرکل بهزبستی استان کرمانشاه گفت: تمامی ادارات بهزبستی استان آمادگی دریافت کمک‌های خیران به جمعیت ۲ هزار و ۶۹۵ نفری دانش‌آموزان زیر پوشش را دارند.فرحناز محمدی مدیرکل بهزبستی استان کرمانشاه اظهار کرد: با توجه به اینکه در آستانه آغاز سال تحصیلی هستیم به منظور بهره‌مندی از ظرفیت مشارک آحاد مردم، شرکت‌ها، سازمان‌ها و نهادهای دولتی و غیردولتی در تأمین و تهیه نوشت‌افزار دانش‌آموزان تحت پوشش استان که جمعیت ۲ هزار و ۶۹۵ نفری را تشکیل می‌دهند، پوشش «هشک مهر» از ابتدای شهرپورماه راه‌اندازی شده‌است. وی تصریح کرد: در این پوشش جذب مشارکت‌های مردمی به صورت نقدی و غیرنقدی و همچنین تهیه بسته‌های لوازم التحریر برای دانش‌آموزان در مناطق کم‌برخوردار هدف اصلی پوشش است.مدیرکل بهزبستی استان کرمانشاه روش‌های پرداخت نقدی این پوشش شماره کارت مجازی ۰۶۳۶۷۹۵۷۰۶۵۳۸۹۲۰۲، شماره حساب IR ۳۸۱۰۰۰۰ ۴۱۵۶ ۴۱۵۶ ۴۱۵۸ ۴۱۵۸ ۵۳۴۸، حساب IR ۳۸۱۰۰۰۰ ۴۱۵۶ ۴۱۵۶ ۴۱۵۸ ۴۱۵۸ ۵۳۴۸، متنظر کمک‌های خیرخواهانه مردم نفع دوست برای تأمین نیاز مندجویان به ویژه دانش‌آموزان هستیم تا سال تحصیلی خوبی با کمک خیرین برای دانش‌آموزان نیازمند رقم بزنیم وی در پایان، از برپایی ۴۲ پایگاه جمع‌آوری کمک‌های خیرخواهانه برای خرید نوشت‌افزار، کیف مدرسه، لباس و دیگر تجهیزات مدرسه در استان خبر داد و افزود: مبلغ یک میلیارد و ۹۰۰ میلیون ریال اعتبار به استان برای دانش‌آموزان نیازمند ابلاغ شده، اما با توجه به گزارشات مددکاری دانش‌آموزان (یک‌هزار و ۸۱۲ دانش‌آموز دارای معلولیت و ۸۸۲ دانش‌آموز حوزه حمایتی) این مبلغ باسنخ‌نگویی آنان نیست و نیازمند کمک خیرخواهانه مردم نفع‌دوست هستیم.

**در مردادماه سال جاری صورت گرفت:**

**کیفیت محصول در خط اسکین پارس شماره به ۹۹.۶۹ درصد افزایش یافت**
**اصفهان – مرادیان:** مدیر محصولات پوششی ناحیه نورد سرد فولاد مبارکه از کسب رکورد کیفیت در خط اسکین پارس شماره ۲ ناحیه نورد سرد خیر داد.محسن زاغ، مدیر محصولات پوششی ناحیه نورد سرد فولاد مبار که از کسب رکورد کیفیت در خط اسکین پارس شماره ۲ ناحیه نورد سرد خیر داد.وی با بیان اینکه بارده کیفی اسکین پارس شماره ۲ در مرداد سال جاری به عدد ۹۹.۶۹ درصد رسید، افزود: بالاترین رکورد قبلی واحد در سال ۱۳۹۸ با نیت ۹۹.۶۳ درصد به اراده کارکنان این واحد در راستای اهداف مدیریت فولاد مبارکه است.عبدالرحیم صادقی، در ادامه مهم‌ترین اقدامات صورت‌گرفته برای دست‌یابی به این رکورد را به این شرح برشمرد: بهبود عملکرد سیستم خشک‌کن هوا با تعویض مواد رطوبت‌گیر؛ اصلاح روش کنترل نازل‌های هوا؛ افزایش دقت در کنترل درصد دترجنت؛ رفع مشکل تله آبگیر هوای فشرده؛ نصب پرده فلزی در داخل قفسه جهت جلوگیری از عبور دترجنت و پاشش بر روی سطح ورق؛ بهبود عملکرد سیستم مکش بخارات؛ اصلاح روش کنترل نازل‌های هوا؛ تحت کنترل قرار دادن نقطه شبنم هوای فشرده و ایزوله کردن مسیر پایبندگ دترجنت جهت جلوگیری از افت دمای دترجنت. وی در ادامه از دانش و تجربه کارکنان تولید و تعمیرات و پشتیبانی پی گروه فنی نورد به‌عنوان سرمایه‌های اصلی ناحیه یاد کرد و در پایان از حمایت سازمان مدیریت‌های ناحیه نورد سرد و محصولات پوششی و سرد، همکاری گروه فنی تولید و دفتر فنی تعمیرات نورد سرد، واحدهای کنترل کیفیت، برنامه‌ریزی تولید، خطوط نهایی و باکس آنلاینگ و تلاش مجدانه کارکنان واحدهای تعمیرات و دیگر واحدهای درگیر قدرانی کرد.

## ویژه شهرستان

**مدیر دیسپاچینگ شرکت توزیع نیروی برق شیراز:**

# هوشمندسازی شبکه برق گامی بلند برای ارتقاء کیفیت خدمات



امروزه به مدد رشد روز افزون فناوریهای جدید و افزایش توان مدیریتی در مجموعه صنعت برق، هوشمند سازی و اتوماسیون از جمله مهمترین شاخصهای توسعه و اقدامی زیر بنایی جهت بهبود مستمر کیفیت خدمات بحساب می آید.

مدیر دیسپاچینگ شرکت توزیع نیروی برق شیراز در ارتباط با بهبود و ارتقاء کیفی خدمات و نظارت و کنترل بسترهای ارائه خدمت در این شرکت، خاطرنشان کرد: با رشد روزافزون فناوری‌های نوین، شاخص‌های توسعه در حوزه برق نیز ارتقا یافته است.

یامین راست روشن در ادامه گفت: کنترل دقیق شبکه هسای برق و رویت پذیر و کنترل پذیر شدن شبکه های برق با توسعه اتوماسیون شبکه منجر به ارتقا کیفی خدمات شرکت توزیع از جمله کاهش خاموشی، رفع سریع مشکلات احتمالی، کاهش هزینه ها، مدیریت بار و ... می شود.

مدیر امور دیسپاچینگ شرکت توزیع نیروی برق شیراز در این خصوص گفت: از سال گذشته، برنامه‌ریزی و هدف گذاری‌هایی برای کاهش و رفع مشکلات موجود در مسیر تامین برق مطمئن و پایدار، در دستور کار این شرکت قرار گرفت.
\*کاهش حوادث اتفاقاتی شاخصی مهم در ارزیابی کیفیت خدمات\*
راست روشن اضافه کرد: یکی از اقدامات اجرایی شده، تلاش برای کاهش حوادث اتفاقاتی بود که منجر به افت ۶۵ درصدی در سنوات اخیر این شاخص شد.

او یکی از مباحث مد نظر شرکت توزیع برق شیراز را کاهش شاخص نرخ متوسط مدیرکل منابع طبیعی لرستان گفت: ۲۵ درصد آب‌های سطحی زاگرس از استان ما جاری می‌شوند.شیراز نجفی، در جلسه کارگروه علمی مدیریت چراغ، کنترلر پروانه دام و ساماندهی کوچ که در خرم‌آباد برگزار شد، اظهار کرد: لرستان جزء استان‌های زاگرسی است که حدود ۶۲ درصد جمعیت شهری و ۳۸ درصد جمعیت روستایی ماست.وی افزود: لرستان با توجه به داشتن مراتع غنی و تنوع آب و هوایی از دیرباز دارای رونق آب و هوایی بوده و طبق آخرین آمارى که کاداستر کردیم در سطح استان حدود ۸۶۳ هزار مترع و حدود یک میلیون ۲۱۷ هزار هکتار جنگل داریم.نجفی با اشاره به این‌که پوشش گیاهی استان به لحاظ تنوع و ذخیره‌گاه‌های ژنتیکی کم داریم بسیار اهمیت دارد، عنوان کرد: ما در مکانی واقع شدیم که کمترین ارتفاع از دریا را در در آن در شهرستان پلدختر ۳۰۰ متر و در اشترانکوه ۴۰۰۰ متر را داریم که از نظر تنوع اقلیمی جز استان‌های دارای تنوع است.مدیرکل منابع طبیعی لرستان عنوان کرد: ۲۵ درصد آب‌های سطحی زاگرس از

خاموشی هر مشترک اعلام و اضافه کرد: شاخص نرخ خاموشی هر مشترک برای سال ۱۴۰۰ به طور متوسط ۱۸۹ دقیقه تعیین شده بود که خوشبختانه و با اقدامات اجرایی شده در بخش‌های مختلف، این عدد به ۱۶۵ دقیقه کاهش یافت.

\*تلاش برای کاهش حوزه استنفاطی خاموشی\*
راست‌روشن هدف امسال را ۱۵۸ دقیقه اعلام و اضافه کرد: براساس چشم‌انداز ترسیم شده، امیدوار هستیم که تا سال ۱۴۱۰، این عدد به ۴۰ دقیقه در سال کاهش یابد.

## مدیرکل منابع طبیعی استان:

## ۲۵ درصد آب‌های سطحی زاگرس از لرستان جاری می‌شود

استان ما جاری می‌شوند که با توجه به توپوگرافی که داریم در واقع تر سالی با سیل و در مواقع خشکسالی با کمبود شدید منابع آبی روبرو هستیم که جز چالش‌های اساسی استان است. وی افزود: در استان یک میلیون و ۲۰۰ هزار هکتار جنگل داریم و جزء استان‌های رتبه اول در حوزه رویشی زاگرس هستیم، اگر مراتع را تقسیم‌بندی کنیم، با توجه به این‌که ظرف چند سال گذشته چرای دام‌ها بیشتر شده این منابع ما به شدت پایین می‌آید.نجفی ادامه داد: در استان ۱۰۹۹ سامانه عرفی داریم که حدودا یک میلیون و ۷۷۶ هزار هکتار از مراتع را در بر می‌گیرد.مدیرکل منابع طبیعی لرستان تصریح کرد: در سال ۱۴۰۰ تا امروز برای ۳۵۰ هزار هکتار از مراتع طرح تهیه کردیم و این کار را در سطح استان ادامه می‌دهیم، وی با اشاره به این‌که فرآیند کسوج را در پیش داریم، عنوان کرد: در تقویم کوچ که در نظر گرفته شده دامداران باید ۱۵ آبان‌ماه و ۱۵ اردیبهشت‌ماه کوچ کنند که اکثر دامداران اواخر مهرماه و اسفندماه شروع به کوچ می‌کنند و یکی از چالش‌های

او با اشاره به اینکه سال گذشته با کاهش ۲۰ درصدی حوادث شبکه توزیع برق مواجه بودیم، یکی از مباحث مهم امسال را هوشمندسازی شبکه دانست و گفت: براین اساس، از ابتدای امسال تاکنون تعداد نقاط فرمان‌پذیر از ۱۰۰ نقطه در کل شبکه حوزه استنفاطی توزیع برق شیراز به ۳۲۳ نقطه افزایش یافته است.

راست‌روشن گفت: افزایش تعداد نقاط فرمان‌پذیر در سطح شبکه توزیع نیروی برق، به معنای کنترل هوشمند دیسپاچینگ بر روی مناطق بیشتری بوده

و نتیجه این اقدام، کاهش حوادث و کاهش ناپایداری شبکه و تقلیل خاموشی است.
مدیر امور دیسپاچینگ توزیع برق شیراز گفت: برای اجرای پروژه فرمان‌پذیری شبکه، از ابتدای سال تاکنون ۲۲ میلیارد تومان هزینه و نقاط فرمان‌پذیر حدود سه برابر شده است.

راست‌روشن خاطرنشان کرد که براساس برنامه‌ریزی انجام شده، قرار است تعداد این نقاط تا پایان امسال و اوایل سال آینده، به ۵۳۸ نقطه افزایش یافته‌و در نتیجه امیدواری برای کاهش میزان خاموشی‌های ناشی از حوادث، بیشتر خواهد شد.

## مدیرکل منابع طبیعی استان:

## ۲۵ درصد آب‌های سطحی زاگرس از لرستان جاری می‌شود

اساسی ما محسوب می‌شود.نجفی ادامه داد: یکی از چالش‌های اساسی امروز ما تنش آب و هواس‌ت، وضعیت بارش امسال نسبت به سال گذشته بدتر بوده و اعلام کردند پاییز اصلا بارندگی نداریم، لذا ما باید زمان کوچ عشایر را مدیریت کنیم.
مدیرکل منابع طبیعی لرستان بیان کرد: سازمان امور عشایری باید تهیه علوفه را برای دام‌های عشایر در نظر بگیرد، کل مراتع و عرصه منابع طبیعی کشور را کاداس کردیم، توقع داریم نقشه مسیری و مکان عشایر را به ما بدهید که در نقشه‌های کاداس جانمایی و محصور شوند.

وی بیان کرد: تنها استانی که بیشترین خسارت را در راستای کوچ عشایر متحمل می‌شود لرستان است، عشایر هفت استان دیگر از لرستان رد می‌شوند و مراتع ما جوابگوی دام‌های آن‌ها نیست، اگر امکان داشته باشد توجه ویژه‌ای در بحث اعتبارات و امکانات به لرستان صورت بگیرد.نجفی تأکید کرد: دامداران استان‌های اصفهان، همدان، چهارمحال و بختیاری، کرمانشاه و ... همه از استان ما رد می‌شوند.

## هوشنگ کرمی؛ مدیر امور اراضی کشاورزی استان همدان:

## رفع تداخلات بیش از ۶۰ درصد از اراضی کشاورزی استان همدان

کرمی بیان کرد: در ارتباط با ماده ۹ قانون افزایش بهره‌وری، کلیه دستگاه‌ها باید نسبت به پیگیری و صدور اسناد کاداستر اقدام کنند؛ این کار از سال ۱۳۹۴ آغاز شده است اما در این راستا طی دو سال اخیر با توجه به تفاهم‌نامه‌ها و پیگیری‌های انجام شده، به صورت جدی اقداماتی صورت گرفته است. در بخش کشاورزی صدور اسناد و صدور اسناد تک برگ، قطعا پیش‌زمینه‌هایی دارد مثل ساختن‌هاییه که داخل شهر نیست و حتما باید رفع تداخلات آن‌ها انجام شود. خوشبختانه از سطح مصوب که حدود ۸۵۰ تا ۹۰۰ هزار هکتاری است، بیش از ۶۰۰ هزار هکتار رفع تداخل انجام شده و یا در حال انجام است.

مدیر امور اراضی استان همدان خاطرنشان کرد: بنا بر برنامه‌های در نظر گرفته شده تا پایان اسال ۱۴۰۲ پرونده تداخلات بسته خواهد شد. به این معنا که هرگونه اختلاف بین کشاورزان، منابع طبیعی و حتی کشاورزان با یکدیگر \_ در ارتباط با حد و مرزها\_ از طریق رفع تداخلات حل خواهد شد.

## مدیرکل منابع طبیعی استان همدان:

**معاون آبخیزداری مراتع و امور بیابان سازمان منابع طبیعی و آبخیزداری کشور:**

## ۵۰ میلیون هکتار از مراتع کشور فقیر هستند



این زمینه به سمت طرح‌های مرت‌عداری چند منظوره برویم، یعنی کلیه عوامل را در داخل مراتع در نظر بگیریم و بهره برداری و احیاء مراقبت مراتع به خود عشایر که بهره برداران هستند احاله مدیریت شود و در قالب کتابچه مدون از تمام پتانسیل‌های مرتع مانند زنبورداری، شیلات و ... باید استفاده شود.وی بیان کرد: علاوه بر

## خبر

**رشد ۷ برابری اجرای کاداستر در کرمانشاه ۶۲۰ هزار هکتار از عرصه‌های طبیعی دارای سند تک برگ‌ی شدند**

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری استان کرمانشاه گفت: عملیات کاداستر برای ۶۲۰ هزار هکتار از عرصه‌های طبیعی در دولت سیزدهم انجام شده است.
انتشالـ کولانی مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری استان کرمانشاه در تشریح اقدامات این اداره‌کل در دولت سیزدهم، اظهار کرد: با اعتبار معادل ۱۴۸ میلیارد تومان از محل اعتبارات ملی و استانی اقدامات ارزشمندی در راستای حفظ، احیا و توسعه منابع طبیعی یک‌میلیون و ۶۰۰ هزار هکتاری منابع طبیعی استان انجام شده است. وی ادامه داد: در سطح ۲۱ هزار و ۷۹۰ هکتار عملیات آبخیزداری و ایخونداری در استان انجام شده، همچنین در سطح ۱۷۰ هکتار از عرصه‌های جنگلی عملیات مبارزه با آفت‌ا و بیماری‌ها با مشارکت مردم و جوامع بهره‌بردار هم انجام شده است.مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری استان کرمانشاه با اشاره به نصب ۱۷ دستگاه آب‌گرمکن خورشیدی در بام منازل روستایی (عمدتا در شهرستان جوانرود)، گفت: ۴۸۶ هکتار از عرصه‌های جنگلی با بذر غنی شده است. وی خاطرنشان کرد: عملیات احیایی و اصلاحی پوشش گیاهی با مشارکت مردم در قالب قرار داد در سطحی بالغ بر ۶۲ هزار هکتار از مراتع و عملیات احیا در ۳ هزار و ۶۵۱ هکتار از عرصه‌های طبیعی از جمله اقدامات انجام شده است.کولانی از رشد ۷ برابر سند کاداستر در این دوره یک ساله خبر داد و گفت: عملیات کاداستر برای ۶۲۰ هزار هکتار از عرصه‌های طبیعی در این دوره یک ساله انجام شده است. وی تصریح کرد: ۴۵ قرارداد با تشکل‌های قراردادی مردم نهاد در خصوص همکاری در شناسایی و عملیات اطفای حریق منعقد شده البته تجهیز پاسگاه های حفاظتی هم انجام شده و امیدواریم این اقدامات ارزشمند با اختصاص اعتبارات لازم ادامه داشته باشد.

**مدیرعامل ذوب آهن اصفهان خبر داد:**

## رفع نیاز ذوب آهن اصفهان به آب رودخانه تا چند سال آینده

**اصفهان – مرادیان:**مدیرعامل ذوب آهن اصفهان گفت: با صرفه جویی و استفاده از کلیه پساب‌های خریداری شده و پساب موجود کارخانه در ایتنا حدود ۳۵ درصد تا و چند سال آینده با اجرای پروژه‌ها، نیاز ذوب آهن به آب رودخانه مرتفع خواهد شد.صنعت فولاد به عنوان یکی از بخش‌های پیشران اقتصاد کشور،به منظور تولید مستمر نیازمندیات زیرساخت‌های متنوعی است که یکی از مهمترین آنها تأمین آب پایدار برای فرآیند خط تولید کارخانجات می باشد. در این راستا ذوب آهن اصفهان در بخش خرید پساب شهرها و روستای مجاور کارخانه اقدامات بسیار خوبی انجام داده است. به منظور آگاهی از کم و کیف اقدامات انجام شده با ایرج رخصتی مدیرعامل ذوب آهن اصفهان و وحید مظهري مدیرعامل شرکت توسعه نوین آب مینا گفتگویی انجام شده است که در ادامه آن نظراتن می گذرد.ایرج رخصتی گفت: این شرکت در راستای مسئولیت‌های اجتماعی و تأمین آب مورد نیاز خط تولید کارخانه‌بخشی از پساب زرین شهر به میزان ۶۰ لیتر بر ثانیه،پساب شهرهای فولاد شهر،ایمان شهر و ۱۱ روستای فلاورجان به میزان تقریبی ۳۵۰ لیتر بر ثانیه را خریداری نمود و در این راستا،سندهم آذرمه‌سال ۹۸ قرارداد احداث تصفیه خانه این شرکت با گروه مینا در صورت BOT منعقد گردید.وی افزود:انتقال و تصفیه کلیه پساب های خریداری شده با تکمیل خطوط انتقال ورودی و خروجی و تصفیه خانه از برنامه های آینده ذوب آهن اصفهان در این زمینه محسوب می شود.همچنین در راستای کاهش مصرف آب در نیروگاه و بخش های مختلف تولیدی،مطالعات در حال تکمیل بوده و پروژه های تبدیل برج های خنک کننده انجام خواهد شد.این پساب عدم وابستگی به منابع آبی راینده رود را به عنوان یک منبع آب پایدار برای خط تولید ذوب آهن اصفهان فراهم می آورد.مدیرعامل ذوب آهن اصفهان تصریح کرد: با برنامه بزی‌های صرفه جویی و استفاده از کلیه پساب های خریداری شده و پساب موجود کارخانه در ایتنا حدود ۳۵ درصد تا چند سال آینده با اجرای پروژه ها، نیاز ذوب آهن به آب رودخانه مرتفع خواهد شد.

**معاون وزیر نفت در امور گاز خبر داد:**

## اعمال مؤلفه‌های متعدد در بهینه‌سازی برای مدیریت مصرف گاز

در بحث بهینه‌سازی مصرف گاز می‌توان مؤلفه‌های متعددی ازجمله فرهنگ‌سازی، استفاده از خلاقیت و نوآوری، بهره‌گیری از ظرفیت‌های فناوریانه،هوشمندسازی و ... را در دستور کار قرار داد.به گزارش روابط عمومی شرکت ملی گاز ایران، مجید چگنی، معاون وزیر نفت و مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران با بیان این مطلب، توجه به فرهنگ‌سازی به منظور بهینه‌سازی مصرف گاز را مهم خواند و اظهار داشت: بحث فرهنگ‌سازی در مصرف بهینه با تکیه بر مفاهیم ارزشی و دینی قابل جهت‌دهی است، منتهی نحوه این فرهنگ‌سازی در مجامع و گروه‌های مختلف تفاوت دارد، به‌عنوان مثال، بایدگه‌های مخاطب‌شناسی، فرهنگ‌سازی مصرف بهینه در مدارس به یک نحو و در ادارات و صنایع و بخش خانگی به شکلی دیگر صورت می‌گیرد.وی با اشاره به توجه به ظرفیت‌های فناوریانه و هوشمندسازی مدیریت مصرف، گفت: اقدام بعدی که برای بهینه‌سازی مصرف بسیار مهم است و مفید است و در شرکت ملی گاز ایران به آن توجه شده، ایجاد توان «عصب حاکمیت بر روی مصرف» از سبوی شرکت ملی گاز ایران، مجید چگنی، معاون وزیر نفت و مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری کشور است؛ از سبوی ما به دنبال آن هستیم که با نصب کنتورهای هوشمند، ضمن افزایش دقت و سرعت کار، مصرف را نیز به‌صورت هدفمند پایش، کنترل و مدیریت کنیم. چگنی توجه به مقوله «پادشاه بهره‌وری هدفمند» را دیگر مؤلفه مؤثر در فرآیند بهینه‌سازی مصرف گاز دانست.