

نفت و انرژی

شنبه ۱۸ تیر ۱۴۰۱ - شماره ۱۳۹۸

گزارش

اتصال شبکه برق ایران و روسیه

بر اساس آخرین جزئیات پروژه اتصال برق ایران و روسیه از طریق آذربایجان، فاز مطالعاتی پروژه مذکور توسط پیمانکار ایرانی در شرف پایان است و شروع فاز اجرایی در سفر وزیر نیرو به آذربایجان پیگیری می‌شود.به گزارش اقتصادسراسر، توسعه دیپلماسی اقتصادی در دولت سیزدهم به یکی از پیشران‌های فضای اقتصادی کشور تبدیل و بسیاری از اقداماتی که تا پیش از این نزدیک به محال تصور می‌شد، در حال حاضر به یک مسئله دیپلماسی برق مشاهده نمی‌شد، پیش از سه سال در ابتدای آخرین روزهای دولت روحانی انجام دهم و مرور سریعی بر وقایع اتفاق افتاده داشته باشیم، متوجه عمق رابطه نه چندان مثبت اقتصادی ایران با کشورهای همسایه به خصوص در حوزه برق خواهیم شد.

انفعال دولت روحانی در تعامل اقتصادی با کشورهای همسایه
با وجود موقعیت راهبردی کشور به لحاظ جغرافیایی سیاسی در پازل انرژی دنیا و همچنین ظرفیت قابل توجه شبکه برق کشور در دولت گذشته هیچ اقدام کش و برنامه‌ای در حوزه دیپلماسی برق مشاهده نمی‌شد، پیش از سه سال در ابتدای دولت یازدهم، نقشه جامع انرژی کشور وجود نداشت و عملاً کشور در فضای بالابلایی به سر می‌برد.در این فضا کشورهای همسایه در حال انفعال ایران پروژه‌های گسترده‌ای را به پیش می‌زدند؛ برای مثال، عراق دارد صادرات هزار مگاوات برق را مقصد اردن به کشور عراق، قراردادهای تأمین برق مصر و عربستان به همراه آلمان و آمریکا به منظور تأمین برق همسایه غربی ایران و خطوط انتقال برق کاساهاور که برق قریزستان و تاجیکستان را به افغانستان و پاکستان منتقل می‌کند، از جمله توسعه روابط بود که در خلا حضور ایران توسط کشورهای منطقه‌ای و شرآ منطقه‌ای به پیش می‌رفت.در چنین فضای ترسیم شده‌ای با روی کار آمدن دولت سیزدهم، بازی در حوزه دیپلماسی منطقه‌ای تغییر کرد و ایران از همان ابتدای انگیزه خود از گشایش اقتصادی با کشورهای همسایه را به وضوح طرح کرد.

تغییر ریل سیاست گذاری دولت در حوزه دیپلماسی منطقه‌ای
در همین راستا، سید ابراهیم رئیسی، رئیس‌جمهور، صراحتاً اعلام کرد که دولت سیزدهم دستور کار تازه‌ای در زمینه سیاست خارجی کشور کشد دنبال خواهد کرد. تغییرات در سیاست خارجی دولت مردمی خیلی زود به بار نشست و به عضویت ایران در سازمان همکاری شانگهای در هفته‌های ابتدای دولت جدید انجامید.از آن‌زمان به بعد، رئیس‌جمهور با هدف پیشبرد اهداف سیاست خارجی دولت خود سفرهای خارجی بسیاری را انجام داد. روسیه، ترکمنستان، تاجیکستان، عمان و قطر از جمله کشورهایی بودند که رئیسی در راستای سیاست خارجی جدید اتخاذ شده برای سفر انتخاب کرد.دولت مردمی همچنان به دیپلماسی منطقه‌ای خود ادامه می‌دهد و در یکی از آخرین دیدارها، رئیس‌جمهور روز گذشته میزبان جیجون بایراموف وزیر خارجه آذربایجان بود. بایراموف در سفر خود به تهران با حسین امیر عبداللّه همتای ایرانی خود نیز دیدار کرد. این سفر همزمان با تلاش‌های دیپلماتیک در جهت ارتقای روابط تهران و باکو صورت گرفت.

سفر وزیر نیرو به آذربایجان گام جدید در روابط اقتصادی کشور

پس از این سفر علی اکبرس محرابیان، وزیر نیرو و به منظور گفت‌وگو در موضوع انرژی روز ۱۶ تیر ماه سال ۱۴۰۰ به آذربایجان سفر کرد. بر اساس اعلام مشاور امور بین الملل وزیر نیرو، مسئله اتصال شبکه برق ایران و روسیه از مسیر آذربایجان، تکمیل نیروگاه‌های برقایی سسد خدا آفرین و قیزقلعه‌سی و همکاری در زمینه بهره‌برداری از منابع آبی مشترک رود ارس از جمله مهمترین محورهای گفت‌و گو ی محرابیان در سفر به آذربایجان است.به گزارش فارس، یکی از مهمترین دستور کارهای سفر وزیر نیرو به آذربایجان پیگیری احداث کردیور ترانزیت برق موسوم به **AIR** است که برق ایران و روسیه را از طریق کشور سومی شرکت توانیر نسبت به آخرین جزئیات احداث کردیور ترانزیت برق **AIR**، این پروژه در دو بخش مطالعات و طراحی به همراه اجرا طبقه‌بندی می‌شود.بر اساس این اطلاعات، مطابق توافق صورت گرفته بین سه کشور ایران، روسیه و آذربایجان، قرارداد فاز صفر و فاز یک این پروژه شامل مطالعات و طراحی با شرکت ایرانی مونکتو مینایسته شد و فعالیت‌ها آغاز شده و در حال انجام است.قرارداد مطالعات در سه بخش طی شامل بررسی مسائل فنی، حفاظتی، ظرفیت انتقال و پست‌ها، بخش اقتصادی با هدف مطالعه تراز انرژی کشورها و بخش محیط زیست ناظر به تأیید سازگاری این پروژه با محیط زیست و در دستور کار قرار گرفته و فعالیت شرکت ایرانی با توجه به همکاری طرفین در شرف اتمام است.

مزایای تبدیل شدن ایران به قطب برق منطقه

اتصال برقی دو ابر شبکه برق منطقه یعنی ایران و روسیه علاوه بر حفظ پایداری شبکه برق در کشور می‌تواند بازار گسترده‌ای را در اختیار ظرفیت قرار دهد و بدین ترتیب صادرات و واردات برق با شرایط ویژه‌ای ادامه پیدا کند. علاوه بر این، اتصال شبکه برق ایران به کشورهای شمالی گام بلند در جهت شکوفایی ظرفیت تبدیل شدن ایران به قطب برق منطقه خواهد بود. موضوعی که عمده کارشناسان حوزه انرژی به آن اذعان کرده‌اند.در همین راستا، محمد پورحمید کارشناس حوزه انرژی در گفت‌وگو با خبرنگار فارس گفت: توسعه روابط دیپلماتیک با کشورهای همسایه منوط به تعاملات با روسیه محدود نشده و در حوزه برق تعاملات گسترده‌ای با کشورهای نظیر ترکمنستان، عراق، پاکستان و سایر کشورهای همسایه انجام شده است. این کارشناس انرژی تأکید کرد: پایداری شبکه برق کشور مهمترین مزیت اتصال شبکه برق ایران به کشورهای همسایه است و در کنار آن حرکت به سوی تبدیل برق به قطب برق منطقه دور از ذهن نیست. به گزارش فارس به نظر می‌رسد، سیاست تمرکز بر دیپلماسی منطقه‌ای در دولت سیزدهم به ثمر نشسته و آثار مثبت این سیاست‌ها باید به مرور توسط اعضای هیئت دولت پیگیری و اعلام عمومی شود.فارس



بومی‌سازی کامل دانش قیر در کشور

مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی گفت: دانش قیرسازی در کشور صددرصد بومی‌سازی شده و جایگاه این صنعت از سطح ملی به سطح بین‌المللی ارتقا یافته است.به گزارش اقتصادسراسر، جلیل سالاری افزود: پایه نفت خام ما به لحاظ تولید قیر، کیفیت بسیار مناسبی دارد و این صنعت در بازار منطقه و شرق آسیا می‌تواند جایگاهی ویژه داشته باشد.وی با تأکید بر لزوم وجود نهاد و نظامی تنظیم‌گری در این بخش افزود: توسعه این صنعت در شرایطی محقق شده است که در گذشته در شرکت‌های قیرسازی، بیشتر از نفت کوره کراکر شده استفاده می‌شد و ما در بحث کیفی قیر دچار چالش بودیم و سطح کیفی کارخانجات قیرسازی در این حد نبود. معاون وزیر نفت در امور پالایش و پخش تأکید کرد: خوشبختانه امروزه در دستیابی به دانش فنی این صنعت دستاوردهای خوبی محقق شده و این دانش در کشور صددرصد بومی‌سازی شده که مایه افتخار و مباهات برای مجموعه صنعت کشور است.



گروه نفت و انرژی - دانش قیرسازی در کشور صددرصد بومی‌سازی شده و جایگاه این صنعت از سطح ملی به سطح بین‌المللی ارتقا یافته است.

به گزارش اقتصاد سراسر، جلیل سالاری، معاون وزیر نفت در امور پالایش و پخش در نخستین همایش بزرگداشت روز صنعت قیر ایران که در آستانه ۱۸ تیرماه (روز صنعت قیر) که-با حضور داوود محمدی، رئیس هیئت مدیره انجمن قیر ایران و جمعی از مدیران کارخانجات قیرسازی و فعالان این صنعت در مرکز همایش‌های بین‌المللی صداوسیما برگزار شد، افزود: پایه نفت خام ما به لحاظ تولید قیر، کیفیت بسیار مناسبی دارد و این صنعت در بازار منطقه و شرق آسیا می‌تواند جایگاهی ویژه داشته باشد.

وی با تأکید بر لزوم وجود نهاد و نظامی تنظیم‌گری در این بخش افزود: توسعه این صنعت در شرایطی محقق شده است که در گذشته در شرکت‌های قیرسازی، بیشتر از نفت کوره کراکر شده استفاده می‌شد و ما در بحث کیفی قیر دچار چالش بودیم و سطح کیفی کارخانجات قیرسازی در این حد نبود.معاون وزیرنفت در امور پالایش و پخش تأکید کرد: خوشبختانه امروزه در دستیابی به دانش فنی این صنعت دستاوردهای خوبی محقق شده و این دانش در کشور صددرصد بومی‌سازی شده که مایه افتخار و مباهات برای مجموعه صنعت کشور است.

لزوم توسعه صنعت قیر سازی با توجه به کیفیت نفت خام

سالاری ضمن تأکید بر لزوم حمایت از صنعت قیرسازی و عزم مجموعه دولت برای حمایت از این صنعت تصریح کرد: در دو حوزه امکان توسعه صنعت کارخانجات قیرسازی وجود دارد که تولید قیر از نفت خام سنگین میدان‌های سرش و نوروز (که تا ۶۰ درصد امکان تبدیل به قیر به‌صورت مستقیم وجود دارد) و نیز پیش‌بینی ظرفیت مطمئن تولید قیر در توسعه کیفی نفت کوره تولیدی در قالب طرح‌های توسعه پالایشگاهی در حال اجرا از آن جمله است. وی گفت: از سال ۸۳ و از زمانی که مجموعه کارخانجات قیرسازی و پخش خصوصی واگذار شد، نقش کارخانجات قیرسازی

سالاری با اشاره به حل و فصل موضوع قیر تهاتری در سال ۸۸ گفت: پارسال ۱۵۰ هزار میلیارد تومان نفت برایگان تخصیص داده شد، اما متأسفانه دولت گذشته هیچ اقدامی در این باره انجام نداد، اما با ورود دولت سیزدهم، تلاش کردیم پیش از اجرای شدن آئین نامه، در این باره اقدام کنیم و در مجموع ۱۰۵ میلیون تن قیر برداشت شد که سهمی قابل توجه است.

وی همچنین با اشاره به ظرفیت ۶ میلیون تنی روزانه کشور برای عرضه و یکو باتوم در شرکت‌های پالایشی گفت: تخصیص ۱۹۰ هزار میلیارد ریال بر رایگان به دستگاه‌های متولی در سال ۱۴۰۱ به نوعی حمایت دولت



وزیر نفت گفت: دولت مردمی سیزدهم و وزارت نفت در ۱۲ ماه اخیر بالغ بر ۲۰ میلیارد دلار در بخش‌های مختلف وزارت نفت از طریق قرارداد و تفاهم نامه سرمایه‌گذاری کرده است.به گزارش اقتصادسراسر، جواد اوچی در حاشیه نشست هیات دولت در جمع خبرنگاران گفت: دولت مردمی سیزدهم و وزارت نفت در ۱۲ ماه بالغ بر ۲۰ میلیارد دلار در بخش‌های مختلف از طریق قرارداد و تفاهم نامه سرمایه‌گذاری کرده است.اوچی افزود: طی یک ماه و نیم گذشته جلسات فشرده‌ای در شورا و تیم اقتصادی دولت به ریاست معاون اول رئیس‌جمهور دانشستیم و نزدیک به ۲۰ طرح اولویت دار در حوزه تولید نفت و اقتصاد مقاومتی و جلوگیری از خام‌روشی که پروژه‌های شیرینی هستند را طراحی کردیم. وزیر نفت این را یک پیکارچه و تحت مدیریت مخزن اداره می‌شود. وزیر نفت در اولویت دار وزارت نفت که برای بسیاری از صنایع ضروری است، با ۶ شرکت تخصصی مادر امضا شد. وی ادامه داد: بزرگترین میدان نفتی ما با کشورهای همسایه میدان آزادگان است که یکپارچه و تحت مدیریت مخزن اداره می‌شود. وزیر نفت در ادامه به اینکه امروز از میدان نفتی آزادگان که بزرگترین میدان نفتی مشترک ما ن روزی ۱۹۰ هزار بشکه در روز تولید می‌کنیم گفت: با این سرمایه‌گذاری طی چند سال آینده ظرفیت تولید نفت ایران از این میدان به ۵۷۰ هزار بشکه نفت خواهد رسید و در این گونه طرح‌ها بخشی از کارخانجات، صنایع و توان پیمانکاران و سازندگان در کشور به کار گرفته می‌شود و تحولی ایجاد خواهد شد.او اضافه کرد: بسته‌ای که دولت به اتفاق وزارت نفت طرح هارا تعریف کرد ۲۵ میلیارد دلار است که روز گذشته ۷ میلیارد دلار آن در قالب تفاهم نامه و با حضور رئیس‌جمهور امضا شد و هفته آینده نیز دومین تفاهم‌نامه با عنوان پتروپالایشگاه شهید قاسم سلیمانی در استان هرم‌گان با ۳۰۰ هزار بشکه امضاء خواهد شد که حدود ۱۰ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری دارد و توان ما را در بحث ظرفیت پالایشگاهی افزایش خواهد داد. همچنین تدابیری اندیشیده شده که مردم نیز در این طرح‌ها مشارکت کنند و جدای از بانک‌ها و هلدینگ‌های بزرگ اقتصادی که سرمایه‌ها

گذاری می‌کنند، در بورس نیز تعریف خواهند شد و سرمایه‌ها و مشارکت مردمی را نیز در این طرح‌ها خواهیم داشت. وزیر نفت می‌گوید: این اقدامات می‌تواند از تورم جلوگیری کرده و نقدینگی اسفارگینخته‌ای که در سطح جامعه وجود دارد را به سمت مولدهای اقتصادی، تولید و پروژه‌هایی که اولویت و نیاز کشور است هدایت کند.

مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی گفت: دانش قیرسازی در کشور صددرصد بومی‌سازی شده و جایگاه این صنعت از سطح ملی به سطح بین‌المللی ارتقا یافته است.به گزارش اقتصادسراسر، جلیل سالاری افزود: پایه نفت خام ما به لحاظ تولید قیر، کیفیت بسیار مناسبی دارد و این صنعت در بازار منطقه و شرق آسیا می‌تواند جایگاهی ویژه داشته باشد.وی با تأکید بر لزوم وجود نهاد و نظامی تنظیم‌گری در این بخش افزود: توسعه این صنعت در شرایطی محقق شده است که در گذشته در شرکت‌های قیرسازی، بیشتر از نفت کوره کراکر شده استفاده می‌شد و ما در بحث کیفی کارخانجات قیرسازی در این حد نبود. معاون وزیر نفت در امور پالایش و پخش تأکید کرد: خوشبختانه امروزه در دستیابی به دانش فنی این صنعت دستاوردهای خوبی محقق شده و این دانش در کشور صددرصد بومی‌سازی شده که مایه افتخار و مباهات برای مجموعه صنعت کشور است.



بومی‌سازی دانش قیرسازی در ایران

سهم ۸ درصدی صنعت قیر از بازارهای جهانی

توانسته‌ایم با توسعه این بخش امروزه در صنایع شرق آسیا، در کشورهای اروپایی و آفریقایی جایگاهی ویژه داشته باشیم.مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ضمن تأکید بر لزوم استفاده از ظرفیت این صنعت در اشتغالزایی در کشور افزود: با توجه به اینکه مصرف‌ما در داخل کشور، کمتر از ۵۰ درصد است و بقیه صادر می‌شود، امیدواریم با توسعه روزه‌به‌روز این صنعت، بتواند ایران در بازارهای صادراتی نیز حفظ شود. سالاری تأکید کرد: دولت به‌عنوان حامی در کنار انجمن قیر قرار دارد و تلاش می‌کنیم با طریق برگزاری نشست‌های ماهانه درباره قیر تهاتری و پایش و بحث و بررسی درباره تخصیص سهمیه، هماهنگی لازم در زمینه این صنعت را ایجاد کنیم و آثار اجتماعی آن نمود پیدا کند.

سهم ۸ درصدی صنعت قیر ایران از بازارهای جهانی
مهراد همتی، رئیس انجمن قیر ایران و دبیر نخستین همایش بزرگداشت روز صنعت قیر ایران نیز در این همایش گفت: استفاده از قیر در صنایع مختلفی از جمله پزشکی، ظرف‌سازی و ... در کشور بیش از ۵ هزار سال قدمت دارد و انجمن قیر ایران نیز در سال ۹۸ کشور تأسیس شده است.وی همچنین با اشاره به تولید و مصرف روزانه ۱۲۵ میلیون تن قیر در سراسر جهان گفت: امروزه ظرفیت بیش از ۶ میلیون تن قیر در کشور وجود دارد و سهم ایران از بازار جهانی این صنعت ۸ درصد است.

صنعت قیر ایران بزرگترین صادرکننده قیر آسیا در سال ۲۰۱۹
همتی با اشاره به جایگاه شایسته صنعت قیر ایران در جهان گفت: صنعت قیر ایران در سال ۲۰۱۹ به عنوان بزرگترین صادرکننده قیر آسیا شناخته شد.وی رفع موانع صادراتی در این حوزه را از جمله چالش‌های این صنعت خواند و افزود: نرخ رشد سالانه صنعت قیر ایران هم‌اکنون کمتر از کشورهای آسیای آسی است که این امر نیز از جمله چالش‌های این صنعت با توجه به افزایش تقاضای جهانی در سال‌های آینده برای این صنعت است که امیدواریم با رفع موانع موجود، برای سرمایه‌گذاری در این بخش اقدام شود.

سالاری با اشاره به لزوم توجه به بحث کیفی‌سازی صنایع قیر افزود: در دهه ۷۰ سمنیاری با شرکت‌های هندی در این زمینه برگزار شد و بحث تولید قیرهای پلیمری مطرح شد که در وزارت راه و شهرسازی قرار بود آزمایش و اجرا شود، اما به لحاظ بالا بودن قیمت تولید قیر پلیمری محقق نشد. امروز به برکت این انجمن امیدواریم بتوانیم در حوزه این مرز دانشی نیز ورود کنیم.



سالاری با اشاره به لزوم توجه به بحث کیفی‌سازی صنایع قیر افزود: در دهه ۷۰ سمنیاری با شرکت‌های هندی در این زمینه برگزار شد و بحث تولید قیرهای پلیمری مطرح شد که در وزارت راه و شهرسازی قرار بود آزمایش و اجرا شود، اما به لحاظ بالا بودن قیمت تولید قیر پلیمری محقق نشد. امروز به برکت این انجمن امیدواریم بتوانیم در حوزه این مرز دانشی نیز ورود کنیم.

وزیر نیرو با اشاره به پتانسیل و توانایی‌های برقی ایران، گفت: سنکرون‌سازی شبکه‌های برق ایران و آذربایجان از مهم‌ترین همکاری‌های بین دو کشور است.به گزارش اقتصادسراسر، علی اکبر محرابیان -وزیر نیرو در دیدار با کاهشن وزیر مصرف در یک وزارتخانه با در یک ساختمان می‌توان مشکل تأمین برق کشور را حل کرد طبیعتاً هر منطقه‌ای بلکه ما برای حل مشکل تأمین برق کشور باید مسیر تولید و مسیر مدیریت مصرف را طی کنیم. وی در ادامه اظهار کرد: متأسفانه در طول سالیان گذشته انظور که باید در مسیر تولید برق گام برداشته نشده است که یکی از دلایل اصلی این نیز عدم حمایت از بخش خصوصی برای تولید برق است که گونه‌ای که امروز شاهد هستیم وزارت نیرو رقم بالایی را به تولید کنندگان برق در بخش خصوصی بدهکار است. نماینده مردم زنجان در مجلس شورای اسلامی تصریح کرد: با اقداماتی که در حال انجام است شیب تولید در چند سال اخیر روبه افزایش رفته است اما تا زمانی که میزان تولید برق افزایش یابد راه حل پیش روی ما کاهش مصرف است. دولت در سال جاری برای مدیریت مصرف برق در چند بخش برنامه ریزی داشته است و به نظر بنده این بهترین برنامه‌ای است که در کوتاه مدت برای مدیریت خاموشی می‌توانستیم تهیه کنیم. وی در ادامه تأکید کرد: بر اساس برنامه ریزی صورت گرفته برق صنایع کوچک قطع نخواهد شد اما به ۵۰۰ واحد تولیدی بزرگ اعلام شده که در هفته یک روز از ساعت ۱۱ صبح تا ۲۳:۳۰ قطعی برق خواهند داشت، انتخاب این روز نیز به صنایع سپرده شده است حتی این امکان وجود دارد که صنایع به نحوی برنامه ریزی خود را انجام دهند که تعطیلات سالیانه خود را در این ایام بروند. رئیس کمیسیون صنایع گفت: در حوزه کشاورزی نیز اتفاقی که باید بیفتد استفاده بهینه از آب است و برنامه ریزی در این حوزه نیز صورت گرفته تا برق چاه‌های کشاورزی در ساعات ظهر قطع شود. طاهری افزود: کمیسیون صنایع نیز چندپارامتر را پیشنهاد داده در سال‌های آینده برنامه ریزی هوشمندانه تری در این حوزه صورت گیرد؛ مثلاً در یک صنعت ۱۲ هزار نفر مشغول کار هستند و در یک صنعت دیگر ۱۲ نفر کار می‌کنند اما هر دو صنعت به یک اندازه برق مصرف می‌کنند. طبیعتاً در حوزه‌ای که کارکنان بیشتری دارد بهتر است که خاموشی کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.

کم تر صورت گیرد.