

تربیبون

کاهش ۴۰ میلیون مترمکعبی مصرف گاز
با «۲ درجه کمتر»

خطیب جمعه تهران با اشاره به اینکه پیوستن مردم شریف به پوشش ۲ درجه‌ای دما، مصرف گاز خانگی و تجاری را حدود ۲۵ تا ۴۰ میلیون مترمکعب کاهش داده است، گفت: وابستگی ۷۰ درصدی مصرف انرژی کشور به گاز طبیعی خطای راهبردی است.

به گزارش شانا به نقل از ایرنا، حجت‌الاسلام والمسلمین سید محمدحسن ابوترابی‌فرد در بخشی از خطبه‌های این هفته نماز جمعه تهران که در صلاهی امام خمینی (ره) برگزار شد، از مردم شریف و هوشمند ایران در پیوستن به پوشش «کاهش ۲ درجه کمتر» که طبق اظهار نظر وزیر نفت، مصرف روزانه گاز خانگی و تجاری را تا حدود ۴۰ میلیون مترمکعب کاهش داد، تشکر و اظهار کرد: با این کار بزرگ، اتفاق مهمی افتاده است.

وی تصریح کرد: تولید روزانه هر فاز پارس جنوبی حدود ۲۵ میلیون مترمکعب است و با کاهش مصرف ۲ درصدی، معادل دو فاز از فازهای پارس جنوبی انرژی آزاد می‌شود، یعنی حدود ۵۰ میلیون مترمکعب که به سمت بخش واقعی اقتصاد یعنی تولید هدایت می‌شود. این کار بزرگی است، آن را کوچک نشمارید.

خطیب جمعه تهران با بیان اینکه ایران بالاترین ذخایر ثبت‌شده نفت و گاز جهان را در اختیار دارد، گفت: ایران یکی از سه کشور بزرگ دارنده ذخایر ثبت‌شده گازی در جهان است، این فرصت مهمی است و در یکی از بالاترین سطوح دانش و فناوری در صنایع کلیدی نفت، گاز و برق قرار داریم که انقلاب اسلامی آن را خلق کرده است.

ابوترابی‌فرد افزود: در نمایشگاه نفت و گاز که در اردیبهشت امسال در تهران برگزار شد، ۶۵۰ شرکت ایرانی و ۲۵۰ شرکت خارجی از ۱۲ کشور صنعتی دنیا شرکت کرده بودند و این ظرفیتی است که انقلاب خلق کرده است.

وی تأکید کرد: با تلاش مدیران و مهندسان متعهد صنعت نفت و نهادهای قدرتمند اجرایی، با وجود تحریم‌های سخت آمریکا، تولید گاز طبیعی کشور هم اکنون سالانه حدود ۲۷۵ میلیارد مترمکعب است و به شبکه‌های توزیع هدایت می‌شود، این در حالی است که سه سال قبل کل تولید گاز کشور ۲۲۲ میلیارد مترمکعب بود و ما با همه تحریم‌ها این افزایش را داشتیم که اتفاق مهمی است.

♦ **وابستگی ۷۰ درصدی به گاز طبیعی خطای راهبردی است**
خطیب نماز جمعه تهران با بیان اینکه در حوزه انرژی با چالش‌های جدی روبه‌رو هستیم، تصریح کرد: ناترازی حوزه انرژی به سه عامل اصلی وابستگی بالا، مصرف کشور به گاز طبیعی، رشد غیر بهینه مصرف و محدودیت در افزایش تولید برمی‌گردد.

ابوترابی‌فرد اضافه کرد: گاز طبیعی، اصلی‌ترین حامل انرژی کشور است و بیش از ۷۰ درصد انرژی مصرفی کشور از گاز طبیعی حاصل می‌شود و این وابستگی، خطای راهبردی است که باید مورد توجه مسئولان کشور قرار گیرد و باید جزو اصلی‌ترین تصمیمات کشور شود.

وی افزود: کمتر از ۵ درصد از تولید برق کشور به سایر منابع برق آبی اتمی وابسته است و به دلیل سیاست‌گذاری‌های غلط در حوزه انرژی، هیچ سرمایه‌گذاری حاضر به سرمایه‌گذاری در حوزه انرژی‌های پاک در کشور نیست.

پیام تبریک وزیر نفت به مناسبت چهل‌وپنجمین سالگرد تأسیس شرکت ملی حفاری ایران



وزیر نفت در پیامی اول دی مصادف با چهل‌وپنجمین سالگرد تأسیس شرکت ملی حفاری ایران را به تلاشگران سخت‌کوش صنعت حفاری صمیمانه تبریک گفت.

به گزارش شانا، متن پیام تبریک محسن پاک‌نژاد به شرح زیر است: «همکاران ارجمند؛

مایه مباهات و خرسندی است که در سال «چشمت تولید با مشارکت مردم» و در آغازین سال فعالیت دولت چهاردهم «دولت وفای ملی»، اول دی مصادف با چهل‌وپنجمین سالگرد تأسیس شرکت ملی حفاری ایران را به تلاشگران سخت‌کوش صنعت حفاری صمیمانه تبریک و تهنیت عرض کنم.

در تاریخ پر فراز و نشیب صنعت نفت کشور، تأسیس شرکت ملی حفاری ایران با درایت و تدبیر امام راحل نقطه عطفی به‌شمار می‌رود که فتح قله‌های خودکفایی و شکوفایی صنعتی را سرعت بخشیده و زمینه‌های مطلوبی را برای نمود استعدادهای فراهم کرد.

فعالیت‌های شرکت ملی حفاری ایران در ادوار مختلف از بدو تأسیس این شرکت تاکنون در حوزه اکتشاف، توسعه، تعمیر و تکمیل چاه‌ها، کنترل فوران چاه‌ها، حمایت و همکاری با سازندگان داخلی و مؤسسات دانش‌بنیان در تولید قطعات و تجهیزات مورد نیاز صنعت حفاری، همچنین تربیت نیروی انسانی ماهر و متخصص همواره حائز اهمیت بوده و جای تشکر و قدرانی دارد.

با اعتنای از فرصت و تجلیل از تلاش بی‌وقفه کارکنان شریف شرکت ملی حفاری ایران بر به‌روز کردن ساختار، ارتقای جایگاه شرکت، مشتری‌مداری، به‌کارگیری فناوری‌های نوین، رعایت استانداردها، ارتقای ضریب ایمنی، کاهش زمان‌های انتظار، افزایش راندمان و بهره‌وری تأکید می‌کنم.

در پایان ضمن تبریک ایمن روز گرمی، توفیق روزافزون همه همکاران عزیز در شرکت ملی حفاری ایران را از پروردگار یکتا خواستارم.»

صرفه‌جویی ۵۰ میلیون مترمکعبی گاز
با مصرف بهینه

مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران با اعلام اینکه ۹۵ درصد جمعیت کشور از گاز طبیعی استفاده می‌کنند، گفت: در صورت مصرف بهینه گاز می‌توانیم ۵۰ میلیون مترمکعب صرفه‌جویی داشته باشیم.

به گزارش شانا به نقل از شرکت ملی گاز ایران، سعید توکلی در سخنان پیش از خطبه‌های نماز جمعه تهران، ضمن گرامیداشت شب یلدا به‌عنوان مناسبتی ملی و میلاد با سعادت حضرت زهرا (س) و تبریک روز زن اظهار کرد: ذخایر گازی کشور که محصول فرآیندهای زمین‌شناسی به مدت ۲۵۰ میلیون سال گذشته است، بیشتر در مناطق جنوبی کشور واقع شده و برای تبدیل آن به شکل قابل استفاده در شبکه‌های توزیع داخلی، فرآیندهای پیچیده‌ای از سکوهای دریایی انجام می‌شود.

وی افزود: این گاز پس از استخراج، در پالایشگاه‌ها فرآوری شده و سپس از طریق خطوط لوله با فشار بالا به ایستگاه‌های توزیع و رگولاتورها منتقل می‌شود تا در اختیار مردم قرار گیرد.

ایران به عنوان یکی از منابع غنی انرژی در سطح جهانی شناخته می‌شوند و برای بهره‌برداری مؤثر، نیازمند مدیریت بهینه و کاهش مصرف غیرمؤثر هستند.

♦ **رشد صنعت گاز ایران قیل و بعد از انقلاب اسلامی**
توکل با مقایسه رشد صنعت گاز ایران قبل و بعد از انقلاب اسلامی، تصریح کرد: این مقایسه، نشان‌دهنده تحولات چشمگیری در این بخش است: قبل از انقلاب، تنها دو پالایشگاه (پالایشگاه محلی و بیدبلند) و یک خط لوله سراسری وجود داشت که گاز استخراج‌شده را به روسیه صادر می‌کرد.

وی با اشاره به جهاد تبیین، ادامه داد: پس از انقلاب اسلامی، ایران به طور قابل توجهی در این صنعت سرمایه‌گذاری کرد و تعداد تأسیسات و تجهیزات را به ۴۰ برابر افزایش داد.

مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران افزود: این امر به مفهوم آن است که هم‌اکنون، ۲۰ پالایشگاه فرآوری گاز طبیعی در کشور فعال است و نزدیک به ۴۰ هزار کیلومتر خط لوله فشار قوی و ۹۴ ایستگاه تقابل فشار در شبکه وجود دارد. همچنین، مجموع خطوط گاز شهری به ۴۵۹ هزار کیلومتر رسیده که معادل ۱۱ برابر محیط زمین است.

توکل با بیان اینکه این‌ها آمارها نشان‌دهنده انقلابی‌ترین و جهادی‌ترین صنعت در کشور است، گفت: در سال‌های اخیر، مقدار گازی که به شبکه تزریق می‌شود به ۸۰ میلیون مترمکعب در روز رسیده که در فصل زمستان، به دلیل افزایش مصرف، نزدیک به ۸۰ درصد این گاز در بخش‌های خانگی، تجاری و صنایع جزء استفاده می‌شود. در نتیجه، شرکت ملی گاز ایران مجبور است بخشی از سوخت صنایع مولد و نیروگاهی را به سمت سوخت مایع برده تا بتواند شبکه را کنترل کند.

♦ **اولویت: رعایت الگوی مصرف**
وی در اولویت قرار دادن رعایت الگوی مصرف برای بهره‌برداری بهینه از منابع گاز طبیعی کشور را، تنها راه استفاده بهتر از این نعمت الهی خواند و بیان کرد: «اولویت: رعایت الگوی مصرف»
وی در اولویت قرار دادن رعایت الگوی مصرف برای بهره‌برداری بهینه از منابع گاز طبیعی کشور را، تنها راه استفاده بهتر از این نعمت الهی خواند و بیان کرد: «اولویت: رعایت الگوی مصرف»

♦ **قدردانی از همکاری و همدلی مردم**
توکل یادآور شد: امسال با توجه به شرایط خاصی که پیش آمد، در آرزو ما شاهد افزایش قابل توجهی

در مصرف گاز بودیم، این افزایش مصرف باعث شد که بخش زیادی از گاز به مصارف خانگی، تجاری و صنایع جزء تخصیص یابد؛ هرچند در این‌جا لازم است از تمامی همکاران و دست‌اندرکارانی که در این زمینه همکاری کردند، تشکر و قدردانی کنم.

وی افزود: تلاش‌های مستمر این عزیزان باعث شد که حتی یک خانه مصرف‌کننده، چه در نزدیک‌ترین مناطق و چه در دورترین نقاط، دچار قطع گاز نشود. این موفقیت نشان‌دهنده همت و همکاری همه‌جانبه در مدیریت بحران و تأمین انرژی مورد نیاز مردم است؛ از این رو در همین‌جا، از همه کسانی که در این مسیر نقش داشته‌اند، صمیمانه سپاسگزارم.

مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران با بیان اینکه برای بهره‌برداری بهینه از نعمت گاز طبیعی و استفاده حداکثری از این منبع ارزشمند، ضروری است که به نکات مثبت شبکه گاز توجه کنیم، یادآور شد: ۹۵ درصد جمعیت کشور از گاز طبیعی استفاده می‌کنند که این، دستاوردی بزرگ محسوب می‌شود. در گذشته، بسیاری از مدارس و اماکن در نقاط مختلف کشور به سوخت‌های نایمن مانند هیزم و نفت متکی بودند، اما اکنون با زحمات و تلاش‌های مردم و صنعتگران، این اماکن به شبکه گاز متصل شده‌اند.

♦ **استفاده بهینه از منبع انرژی با برخورد با متخلفان**
به گفته توکلی، تنها راهی که می‌توانیم در فصول سرد سال با افزایش مصرف گاز از این شرایط عبور کنیم، استفاده بهینه از این منبع انرژی است. صرفه‌جویی در مصرف انرژی، لازمی است تا شهرتوان این غیرمجاز مشاهده شود. لازم است تا شهروندان این موارد را به سامانه ۱۹۴ گزارش دهند. این امر یکی از مصادیق مهم امر به معروف و نهی از منکر و نیازمند توجه ویژه شما عزیزان است.

وی گفت: در نهایت، با همکاری همگان می‌توانیم با رعایت نکات مصرف بهینه، ضمن حفظ این منبع ارزشمند، به تأمین انرژی پایدار برای کشور نیز کمک کنیم.

♦ **معاون وزیر نفت در امور گاز در خاتمه سخنان خود، بار دیگر با تبریک مجدد روز مادر به بانوان این سرزمین، تصریح کرد: از همه مادران بزرگوار خواهش می‌کنم که در مدیریت مصرف انرژی در خانه‌ها نقش فعالی ایفا کنند. تجربه نشان داده است که آقایان معمولاً در مواردی مانند خاموش کردن کولر در هوای گرم اقدام می‌کنند، اما در فصل زمستان نیز نیاز است که مادران مهربان و دلسوز خانواده‌ها به مدیریت مصرف توجه ویژه‌ای داشته باشند.**

مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران تصریح کرد: این پویان نه تنها به تأمین پایدار گاز در فصل زمستان کمک می‌کند، بلکه می‌تواند از بروز بحران‌های احتمالی نیز جلوگیری به عمل آورد. با توجه به پیش‌بینی‌های هواشناسی مبنی بر کاهش دما در هفته‌های آینده، همکاری عمومی در این زمینه از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است.

♦ **قدردانی از همکاری و همدلی مردم**
توکل یادآور شد: امسال با توجه به شرایط خاصی که پیش آمد، در آرزو ما شاهد افزایش قابل توجهی

♦ **معاون وزیر نفت در امور گاز در خاتمه سخنان خود، بار دیگر با تبریک مجدد روز مادر به بانوان این سرزمین، تصریح کرد: از همه مادران بزرگوار خواهش می‌کنم که در مدیریت مصرف انرژی در خانه‌ها نقش فعالی ایفا کنند. تجربه نشان داده است که آقایان معمولاً در مواردی مانند خاموش کردن کولر در هوای گرم اقدام می‌کنند، اما در فصل زمستان نیز نیاز است که مادران مهربان و دلسوز خانواده‌ها به مدیریت مصرف توجه ویژه‌ای داشته باشند.**

به گفته توکلی، اگر مادران محترم بتوانند دمای خانه را تنها یک یا دو درجه کاهش دهند، این اقدام می‌تواند منجر به صرفه‌جویی ۵۰ میلیون مترمکعب گاز در روز شود؛ بنابراین با همکاری و همت همگان، به ویژه مادران عزیز، می‌توانیم از شرایط سختی که با آن مواجه هستیم عبور کرده و از این نعمت خدادادی به بهترین نحو استفاده کنیم. امیدوارم با تلاش‌های مشترک، بتوانیم به تأمین انرژی پایدار و بهبود وضعیت کشور کمک کنیم.

♦ **معاون وزیر نفت در امور گاز در خاتمه سخنان خود، بار دیگر با تبریک مجدد روز مادر به بانوان این سرزمین، تصریح کرد: از همه مادران بزرگوار خواهش می‌کنم که در مدیریت مصرف انرژی در خانه‌ها نقش فعالی ایفا کنند. تجربه نشان داده است که آقایان معمولاً در مواردی مانند خاموش کردن کولر در هوای گرم اقدام می‌کنند، اما در فصل زمستان نیز نیاز است که مادران مهربان و دلسوز خانواده‌ها به مدیریت مصرف توجه ویژه‌ای داشته باشند.**

به گفته توکلی، اگر مادران محترم بتوانند دمای خانه را تنها یک یا دو درجه کاهش دهند، این اقدام می‌تواند منجر به صرفه‌جویی ۵۰ میلیون مترمکعب گاز در روز شود؛ بنابراین با همکاری و همت همگان، به ویژه مادران عزیز، می‌توانیم از شرایط سختی که با آن مواجه هستیم عبور کرده و از این نعمت خدادادی به بهترین نحو استفاده کنیم. امیدوارم با تلاش‌های مشترک، بتوانیم به تأمین انرژی پایدار و بهبود وضعیت کشور کمک کنیم.

به گفته توکلی، اگر مادران محترم بتوانند دمای خانه را تنها یک یا دو درجه کاهش دهند، این اقدام می‌تواند منجر به صرفه‌جویی ۵۰ میلیون مترمکعب گاز در روز شود؛ بنابراین با همکاری و همت همگان، به ویژه مادران عزیز، می‌توانیم از شرایط سختی که با آن مواجه هستیم عبور کرده و از این نعمت خدادادی به بهترین نحو استفاده کنیم. امیدوارم با تلاش‌های مشترک، بتوانیم به تأمین انرژی پایدار و بهبود وضعیت کشور کمک کنیم.

به گفته توکلی، اگر مادران محترم بتوانند دمای خانه را تنها یک یا دو درجه کاهش دهند، این اقدام می‌تواند منجر به صرفه‌جویی ۵۰ میلیون مترمکعب گاز در روز شود؛ بنابراین با همکاری و همت همگان، به ویژه مادران عزیز، می‌توانیم از شرایط سختی که با آن مواجه هستیم عبور کرده و از این نعمت خدادادی به بهترین نحو استفاده کنیم. امیدوارم با تلاش‌های مشترک، بتوانیم به تأمین انرژی پایدار و بهبود وضعیت کشور کمک کنیم.

به گفته توکلی، اگر مادران محترم بتوانند دمای خانه را تنها یک یا دو درجه کاهش دهند، این اقدام می‌تواند منجر به صرفه‌جویی ۵۰ میلیون مترمکعب گاز در روز شود؛ بنابراین با همکاری و همت همگان، به ویژه مادران عزیز، می‌توانیم از شرایط سختی که با آن مواجه هستیم عبور کرده و از این نعمت خدادادی به بهترین نحو استفاده کنیم. امیدوارم با تلاش‌های مشترک، بتوانیم به تأمین انرژی پایدار و بهبود وضعیت کشور کمک کنیم.

به گفته توکلی، اگر مادران محترم بتوانند دمای خانه را تنها یک یا دو درجه کاهش دهند، این اقدام می‌تواند منجر به صرفه‌جویی ۵۰ میلیون مترمکعب گاز در روز شود؛ بنابراین با همکاری و همت همگان، به ویژه مادران عزیز، می‌توانیم از شرایط سختی که با آن مواجه هستیم عبور کرده و از این نعمت خدادادی به بهترین نحو استفاده کنیم. امیدوارم با تلاش‌های مشترک، بتوانیم به تأمین انرژی پایدار و بهبود وضعیت کشور کمک کنیم.

به گفته توکلی، اگر مادران محترم بتوانند دمای خانه را تنها یک یا دو درجه کاهش دهند، این اقدام می‌تواند منجر به صرفه‌جویی ۵۰ میلیون مترمکعب گاز در روز شود؛ بنابراین با همکاری و همت همگان، به ویژه مادران عزیز، می‌توانیم از شرایط سختی که با آن مواجه هستیم عبور کرده و از این نعمت خدادادی به بهترین نحو استفاده کنیم. امیدوارم با تلاش‌های مشترک، بتوانیم به تأمین انرژی پایدار و بهبود وضعیت کشور کمک کنیم.

به گفته توکلی، اگر مادران محترم بتوانند دمای خانه را تنها یک یا دو درجه کاهش دهند، این اقدام می‌تواند منجر به صرفه‌جویی ۵۰ میلیون مترمکعب گاز در روز شود؛ بنابراین با همکاری و همت همگان، به ویژه مادران عزیز، می‌توانیم از شرایط سختی که با آن مواجه هستیم عبور کرده و از این نعمت خدادادی به بهترین نحو استفاده کنیم. امیدوارم با تلاش‌های مشترک، بتوانیم به تأمین انرژی پایدار و بهبود وضعیت کشور کمک کنیم.

به گفته توکلی، اگر مادران محترم بتوانند دمای خانه را تنها یک یا دو درجه کاهش دهند، این اقدام می‌تواند منجر به صرفه‌جویی ۵۰ میلیون مترمکعب گاز در روز شود؛ بنابراین با همکاری و همت همگان، به ویژه مادران عزیز، می‌توانیم از شرایط سختی که با آن مواجه هستیم عبور کرده و از این نعمت خدادادی به بهترین نحو استفاده کنیم. امیدوارم با تلاش‌های مشترک، بتوانیم به تأمین انرژی پایدار و بهبود وضعیت کشور کمک کنیم.

به گفته توکلی، اگر مادران محترم بتوانند دمای خانه را تنها یک یا دو درجه کاهش دهند، این اقدام می‌تواند منجر به صرفه‌جویی ۵۰ میلیون مترمکعب گاز در روز شود؛ بنابراین با همکاری و همت همگان، به ویژه مادران عزیز، می‌توانیم از شرایط سختی که با آن مواجه هستیم عبور کرده و از این نعمت خدادادی به بهترین نحو استفاده کنیم. امیدوارم با تلاش‌های مشترک، بتوانیم به تأمین انرژی پایدار و بهبود وضعیت کشور کمک کنیم.

به گفته توکلی، اگر مادران محترم بتوانند دمای خانه را تنها یک یا دو درجه کاهش دهند، این اقدام می‌تواند منجر به صرفه‌جویی ۵۰ میلیون مترمکعب گاز در روز شود؛ بنابراین با همکاری و همت همگان، به ویژه مادران عزیز، می‌توانیم از شرایط سختی که با آن مواجه هستیم عبور کرده و از این نعمت خدادادی به بهترین نحو استفاده کنیم. امیدوارم با تلاش‌های مشترک، بتوانیم به تأمین انرژی پایدار و بهبود وضعیت کشور کمک کنیم.

به گفته توکلی، اگر مادران محترم بتوانند دمای خانه را تنها یک یا دو درجه کاهش دهند، این اقدام می‌تواند منجر به صرفه‌جویی ۵۰ میلیون مترمکعب گاز در روز شود؛ بنابراین با همکاری و همت همگان، به ویژه مادران عزیز، می‌توانیم از شرایط سختی که با آن مواجه هستیم عبور کرده و از این نعمت خدادادی به بهترین نحو استفاده کنیم. امیدوارم با تلاش‌های مشترک، بتوانیم به تأمین انرژی پایدار و بهبود وضعیت کشور کمک کنیم.

به گفته توکلی، اگر مادران محترم بتوانند دمای خانه را تنها یک یا دو درجه کاهش دهند، این اقدام می‌تواند منجر به صرفه‌جویی ۵۰ میلیون مترمکعب گاز در روز شود؛ بنابراین با همکاری و همت همگان، به ویژه مادران عزیز، می‌توانیم از شرایط سختی که با آن مواجه هستیم عبور کرده و از این نعمت خدادادی به بهترین نحو استفاده کنیم. امیدوارم با تلاش‌های مشترک، بتوانیم به تأمین انرژی پایدار و بهبود وضعیت کشور کمک کنیم.

خبر

دور تازه تحریم‌های آمریکا علیه خط لوله گازی
نورد استریم-۲

وزارت امور خارجه آمریکا از تحریم چند نهاد مستقر در روسیه به دلیل فعالیت در طرح گازی خط لوله نورد استریم-۲ تحریم کرد.

به گزارش خبرگزاری رویترز وزارت امور خارجه آمریکا در بیانیه‌ای اعلام کرد که واشینگتن دور تازه‌ای از تحریم‌ها را علیه چند نهاد مستقر در روسیه به دلیل دخالت آنها در پروژه خط لوله گازی نورد استریم-۲، از جمله اقدام‌هایی تازه علیه اپراتور این پروژه اعمال کرده است.

بر اساس این بیانیه، تحریم‌ها علیه شماری از نهادهای درگیر در ساخت خط لوله نورد استریم-۲ که پیش‌تر تعیین شده بودند و چند مالک جدید کشتی‌هایی که پیش‌تر تحت تحریم بودند، دوباره اعمال شده است.

وزارت امور خارجه آمریکا اعلام کرد: در میان نهادهایی که به‌تازگی هدف تحریم‌ها قرار گرفتند، خدمات دریایی و نهادهای حمل‌ونقل دریایی مستقر در روسیه، خدمات امداد دریایی دولتی و بیش از ۱۰ کشتی هم قرار داشتند.

بر اساس اعلام این وزارت‌خانه آمریکا، نورد استریم-۲ ای‌جی (AG 2 Nord Stream)، اپراتور این پروژه گازی و یک بیمه‌گر مستقر در روسیه که شرکت‌های فعال در این پروژه را بیمه می‌کند، هدف تحریم‌ها قرار گرفتند.

وزارت پاتل، معاون سخنگوی وزارت امور خارجه آمریکا در یک نشست خبری به خبرگران گفت: ایالات متحده همچنان مخالفت خود با پروژه گازی نورد استریم-۲ به‌عنوان یک پروژه ژئوپلیتیک روسیه و تلاش برای احیای آن را حفظ می‌کند.

وی افزود: ما به کار خود ادامه خواهیم داد و اطمینان حاصل خواهیم کرد که روسیه هرگز نتواند از منابع انرژی و موقعیت انرژی خود برای منافع سیاسی استفاده کند.

ایالات متحده آمریکا اسفند ۱۴۰۰ تحریم‌هایی را علیه شرکت مسئول ساخت خط لوله انتقال گاز نورد استریم-۲ روسیه اعمال و تحریم‌های خود علیه مسکو را تشدید کرد.

آلمان روز سه‌شنبه (سوم اسفند) این خط لوله به ارزش ۱۱ میلیارد دلار را به دلیل اقدام‌های روسیه در اوکراین متوقف کرد.

حتی پیش از آغاز تنش‌های مسکو و کی‌یف، واشنگتن با نورد استریم-۲ مخالف بود زیرا به روسیه اجازه می‌داد اوکراین را دور بزند و به‌طور بالقوه آن را از میلیاردها دلار هزینه ترانزیت محروم می‌کند.

خطوط لوله زیردریایی نورد استریم ۱ و ۲ که برای انتقال گاز طبیعی از روسیه به آلمان طراحی و ساخته شده بودند، ۲۶ سپتامبر هدف انفجاری قرار گرفتند. این تأسیسات منبع بالقوه میلیاردها دلار درآمد حاصل از صادرات گاز طبیعی برای روسیه بود.

انتصاب سرپرست سازمان منطقه ویژه اقتصادی
پتروشیمی

معاون وزیر نفت و مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی طی حکمی محمدرضا مطیری را به‌عنوان سرپرست سازمان منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی منصوب کرد.

به گزارش شانا، در متن حکم حسن عباس‌زاده آمده است: «با عنایت به مراتب تعهد، تخصص و سوابق ارزشمند جنابعالی به موجب این حکم به‌عنوان سرپرست سازمان منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی منصوب می‌شوید.

امید است با استعانت از خداوند متعال و به‌کارگیری نیروهای متعهد، مؤمن و خلاق در راستای سیاست‌های کلان صنعت پتروشیمی و استفاده از ظرفیت‌های سازمان منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی جهت نیل به اهداف زیر و اجرای طرح‌های جامع و پروژه‌های زیربنایی و تسهیل سرمایه‌گذاری اقدام کنید:

- توسعه دانش و توان بالقوه کارکنان به‌عنوان سرمایه‌های اصلی شرکت از طریق اشاعه مدیریت علمی توأم با تفکر سیستمی به‌منظور شکوفا شدن استعدادهای و دستیابی به سازمان استراتژی محور
- برقراری تعامل سازنده و مؤثر با مسئولان منطقه و مدیران شرکت‌های تابع جهت بهبود شرایط محیطی منطقه
- ایجاد زمینه‌های لازم جهت جذب و گسترش سرمایه‌گذاری در منطقه
- اولویت صنایع پایین‌دستی و شرکت‌های دانش‌بنیان
- اهتمام در رفع مشکلات صنایع و شرکت‌های منطقه و فراهم آوردن زیرساخت‌های مورد نیاز طرح‌ها و واحدهای تولیدی و خدماتی
- استفاده حداکثری از ظرفیت شورای راهبردی در راستای مسئولیت‌های اجتماعی با عنایت به نیازهای زیرساختی و فرهنگی
- توسعه زیرساخت‌های مورد نیاز و نظارت بر رعایت الزامات و استانداردهای ای‌اس‌ئی و پدافند غیرعامل
- صیانت از منافع، حقوق و اموال سازمان و حراست در محدوده منطقه ویژه با بهره‌گیری از توان دستگاه‌های امنیتی و انتظامی
- اهتمام ویژه به ساماندهی و اداره میادین ارتباطی، هوایی، دریایی و زمینی منطقه ویژه با عنایت به قوانین و مقررات مربوطه
- تسهیل مناسبات و مراودات، اقتصادی، گمرکی و خدماتی میان شرکت‌های منطقه ویژه و سایر ذینفعان
- از خداوند متعال توفیق روزافزون‌تان را مسئلت دارم.»

معاون وزیر نفت همچنین در پیامی از خدمات و تلاش‌های پیام‌بر بزرگ در دوران تصدی این سمت قدرانی کرد.