

افشای برنامه دولت‌های غربی و شرکت‌های نفتی برای غارت نفت و گاز ایران

تو خود حدیث مفصل بخوان از این مجله...

و ۵۰ واقع در خلیج فارس - گازهای همراه که قسمت اعظم آن سوخته می‌شود و سایر مخازن گازی ایران تأمین نمود. براساس محاسبات مهندسی انجام شده قبل و بعد از انقلاب، به ازای تزریق هر ۲ تا ۴ هزار پایی مکعب گاز می‌توان یک بشکه نفت اضافی از مخازن نفتی ایران به دست آورد (اختلاف بین ۲ تا ۴ مربوط به شرایط و موقعیت هر یک از این مخازن می‌باشد).

بنابراین در صورتی که قیمت نفت را حدود ۲۴ دلار برای هر بشکه فرض نماییم، ارزش برابری هزار پایی مکعب گاز حدود ۶ تا ۱۲ دلار می‌باشد. در صورتی که به عنوان مثال قیمت گاز صادراتی ایران به ترکیه حدود ۲ و ۴ دهم دلار برای هزار پایی مکعب در نظر گرفته شده است، ضمن آنکه فاصله آن حدود ۱۰۰ کیلومتر دورتر از محل تزریق است و علاوه بر این، گاز تزریقی برای نسل‌های آینده باقی خواهد ماند.

لذا تزریق گاز در مخازن نفتی ایران با صرفه ترین نحوه استفاده از آن می‌باشد، ضمن آنکه این روش از نظر اصولی نیز تنباه را صیانت از مخازن نفتی خداداده می‌باشد. عدم صیانت از مخازن نفتی کشورمان ناشکری از این نعمت الهی بوده و خداوند مارا به غضب خود گرفتار خواهد نمود.

مقایسه‌ای از ذخایر نفتی - گازی ایران با ذخایر نفتی عربستان

ذخایر واقعی نفتی عربستان در حاضر حدود ۲۰۰ میلیارد بشکه می‌باشد در حالی که مجموع ذخایر نفت و گاز ایران شامل ۳۵ میلیارد بشکه نفت

میزان ذخایر از نفت بالفعل ایران با توجه به ذخایر کشف شده جدید حدود ۲۵ میلیارد بشکه می‌باشد. این رقم بر اساس ارقام رسمی ارایه شده توسط مناطق خشکی و اطلاعات نگارنده از مناطق دریایی می‌باشد.

تنهاره بالفعل نمودن حدود ۴۵ میلیارد بشکه نفت موجود در مخازن ایران، تزریق گاز به میزان لازم و کافی در آنها می‌باشد. حداقل میزان گاز مورد نیاز جهت تزریق در این مخازن جهت بالفعل نمودن این ذخایر حدود ۱۰ میلیارد پایی مکعب در روز هیچگونه پایه و اساس نمی‌باشد.

میزان ذخایر بالقوه ایران نیز حدود ۵۰ میلیارد بشکه نفت می‌باشد. این رقم شامل حدود ۵ میلیارد پارس جنوبی، پارس شمالی - مخازن کلوف شیمی



رسیده است. به طوری که متخصصین شرکت توtal، فینا، الف و شل در مقالات مختلف خود از طریق کارهای آزمایشگاهی و عملی نشان داده‌اند که حتی تزریق آب به میزان وسیعی بهتر و بالاتر می‌باشد. لیکن همین شرکت‌ها با تجویز تزریق آب در مخزن در چارچوب قراردادهای بیع متقابل، گاز آن مخازن را می‌سوزانند مثلاً در حالی که شرکت نفت توtal در مخزن ابوالبخوش امارات گاز تزریق می‌نماید، مسؤولین فلات قاره با تزریق آب در میدان سلمان موافقت کرده‌اند. در حالی که این دو مخزن (ابوالبخوش و سلمان) در واقع یک مخزن مشترک و با شرایط کاملاً مشابه می‌باشند.

لذا در اثر تبلیغات و یا به دلیل ندانم کاری و یا خدای ناکرده به دلایل دیگر، قرار است گاز طبقه خوف میدان سلمان جهت فروش به جزیره لاوان منتقل شود و در مقابل آب در مخزن سلمان تزریق شود و یا تصمیم گرفته شده است که میدان‌های سروش و نوروز از طریق تزریق آب بهره‌برداری شوند و گاز آنها به جزیره خارک جهت

فروش منتقل شود. این همان سیاست غرب در جهت به بپراهم کشیدن صنعت نفت ایران است که باحداقل نمودن حیانیان بهره‌برداری از مخازن نفتی نهایتاً مارا مجبور به فروش گاز جهت تأمین میزان ارز موردنیاز کشور نمایند. سایر بروزهای مختلف در دست انجام نیز عمدتاً در همین جهت می‌باشد.

عدم حضور یک سیاست روشن منطقه‌ای و جهانی در بخش نفت - گاز

اگر نکله سریع و کوتاهی به سیاست آمریکا در زمینه استفاده از کاهش قیمت نفت در فروپاشیدن شوروی و فشار آوردن به ایران در دوران جنگ ایران- عراق بنماییم، ملاحظه می‌شود که سیاست ریکان که با همکاری عربستان و کشورهای عربی در آن زمان پایه شد، موجب بیکاری و وسیع در صنعت نفت آمریکا و اعترافات شدید تولیدکنندگان

که ۷۰۰ تریلیون پای مکعب گاز ایران شامل گازهای همراه نفت، کلامک گازی مخازن نفتی و مخازن مستقل گازی و میعانات گازی می‌باشد. حجم گازهای همراه، متناسب با میزان نفت استخراجی می‌باشد و لذا تفاوت میدان‌های مستقل گازی موجود است که می‌توان با حجم بالایی از آنها استخراج نمود که میزان آن محدود می‌باشد.

لذا تفاوت احتمالی غرب برای در اختیار گرفتن منابع گازی در سال‌های ۲۰۱۵ به بعد این است که ایران موضوع تزریق گاز در مخازن خود را فراموش نموده و در راه فروش گاز به کشورهای همسایه و نظیر آن تشویق و هدایت شود.

برنامه ریزی این امر به نحو وسیعی در ایران توسط شرکت‌های خارجی از سال‌های پیش شروع شده و تزریق آب در مخازن سیری، درود، سروش، نوروز، سلیمان و غیره از نمونه‌های بارز و درون آن می‌باشد. این در حالی است که بالاتر بودن ضریب بازدهی نفت از طریق تزریق گاز در مخازن مختلف جهان در مقایسه با آب به اثبات

بالفعل و ۴۵ میلیارد نفت بالقوه و حدود ۷۰۰ تریلیون پای مکعب گاز می‌باشد، در نتیجه مجموع حجم نفت و گاز ایران (براساس ۶ هزار پای مکعب گاز معادل یک بشکه نفت) حدود ۱۹۵ میلیارد بشکه (معادل نفت خام) می‌باشد. این در حالی است که در حال حاضر ایران روزانه ۲۰۰ صدم میلیون بشکه نفت بهره‌برداری می‌نمایند. در نتیجه در ۱۵ سال آینده ایران دارای ذخایری در حدود $200 \times 2 = 400$ میلیارد بشکه معادل ذخیره‌ای حدود $125 \times 2 = 250$ میلیارد بشکه معادل نفت خود بود.

لذا ملاحظه می‌فرمایند در ۱۵ سال آینده ایران در مقام اول و عربستان در مقام دوم ذخایر نفت و گاز در خاورمیانه خواهد بود. لازم به تذکر می‌باشد ذخایر گازی که احتمالاً در عربستان در دست کشف می‌باشد به مصارف داخلی شامل برق و تبیه آب آشامیدنی (شیرین سازی آب) خواهد رسید. ایران نیز امکان کشف ذخایر گازی جدید را دارد است.

از آنچه تفوق سیاسی در منطقه بدون امکانات و توانایی اقتصادی ممکن نمی‌باشد و از معرف دیگر تقاضای گاز در جهان در ۱۵ سال آینده به نحو شدیدی افزایش خواهد داشت و در نتیجه ارزش گاز در آن زمان به میزان بیشتری نسبت به ارزش فعلی معادل حرارتی ۶ هزار پای مکعب گاز معادل یک بشکه نفت خواهد رسید، باید توجه داشت که مانند توانیم هم روزانه ۱۰ میلیارد پای مکعب گاز در مخازن خود تزریق نموده و هم حجم عظیمی گاز نیز صادر نماییم. کشورهای غربی که برنامه تأمین انرژی مصرفی ۲۵ سال آتی خود را از هم اکنون برنامه ریزی می‌نمایند، باید راه‌های موجود و مطمئن تأمین آن را جستجو نمایند. لذا راه‌های فنی - سیاسی - اقتصادی تأمین گاز مورد نیاز خود با کمترین قیمت ممکن را بررسی و برنامه ریزی می‌نمایند. در اینجا لازم است توضیح داده شود

آورشکاه موسيقى چاوهش	
عنجر جو هنرمند	
ردالله طلوعی	تار و سه تار
داریوش پیرنیاگان	تارو سه تار
علدلبی و نامدار	لنس
پلنگ کلماکل	سنثور
پیلاز داکری	ستلر خالمها
حمدید رضا آتابکی	ویلون
محمود فرهمند	پسر بیرون
آرمن فرهنگلر	ضریب
حمدید نوری عطش	تکلیک آواز و صنداساری
محسن کرامن	ردیف
هوروش خلیلی	آواز خالمها
فرهاد علدلیان	دف
شرورن تعجلیان	گیتار
حمدید پناهی	تلر و آواز پاپ

آنچه در سطور پیشین خواندید گزیده ای از سخنرانی دکتر مهندس علی محمد سعیدی فوق تخصص مهندسی مخازن نفتی است که روز چهارم تیرماه سال جاری در انجمان اقتصاد اندیشه ایران ایراد کرد.

این سخنران، یک کارشناس معمولی نیست، بلکه کسی است که یکی از اثاث ای ابعاعون مهندسی مخازن نفتی در مخازن شکافدار، به عنوان کتاب مرجع و درسی، در دانشگاه و مؤسسات پژوهشی دنیا مورد استفاده است.

سخنرانی دکتر مهندس علی محمد سعیدی در مطبوعات ایران با تاب درخور توجه نیافت. حتی متن کامل این سخنرانی برای ما (به دلیل محدودیت صفحات) مقدور نیست، لذا فقط یکی از حساس ترین نویسمت های آن را که از بخشی از ترفندهای شرکت های فرامیتی نفتی و دولت های غربی برای به بن راه کشاندن مادر استفاده از ذخایر نفت و کازمان، بدده برمی دارد، منعکس کردیم.

خواننده عزیز، نماینده محترم مجلس شورای اسلامی و تو ای دولتمرد شرافتمندی که هنوز به آرمان های انقلاب و فدادر هستی، لطفاً یک بار دیگر این قسمت برگزیده از سخنرانی دکتر مهندس علی محمد سعیدی را با دقت بخوان، آن را با رویدادهای اخیر در زمینه مسایل مربوط به نفت و کاز منطبق کن تا دریابی واقعیت ها کدام ها مستند، چه کسی راست می گوید و چه کسی دروغ؟ چه افرادی صداقت و صلاحیت دارند و چه اشخاصی صداقت ندارند، یا صلاحیت و یا هر دوی آنها را...

مانند ترکیه، هند و پاکستان بدون توجه به اختیارات داخلی و بدون برنامه ریزی سیاست اندیشه منطقه و جهانی ایران اتخاذ شده است ولذا معکن است پکبرنامه های سیاسی - اقتصادی حساب شده و تحمل شده از بیرون به کشورمان باشد و در این صورت، هدف آن عدم تبدیل ذخایر بالقوه نفت ایران به ذخایر بالفعل می باشد و اینکه مار از یک کشور نفت فروش به کشور کازن فروش تبدیل نمایند. این عدم فهمانگی و بی توجهی به مسایل سیاسی - اقتصادی، برای آینده بسیار نزدیک کشورمان بسیار کران تمام خواهد شد...

اگر با مدبیریتی دانا و قاطع در امور بخش بالادستی شرکت نفت ایران در دوره هی جدید، ریاست جمهوری، کلیه قراردادهای در دست اجرا به طور کامل مورو و بازنگری نگردند و برنامه تزریق گاز در مخازن نفت ایران به نو صبحی می باشد، آینده تاریکی بر کشورمان سلیمانی خواهد گذاشت. لذا ملاحظه می فرمایید که دولت های غربی مخصوصاً آمریکا بابت بیان دولت نمودن سیاست های جهانی خود ببای لازم را می بردازند.

حال باید دید او لا کشورمان دارای سیاست منطقه ای و یا جهانی اندیشه می باشد یا خیر. تایباً اگر چنین سیاستی وجود دارد به چه وسیله آن را اجرا نموده و یا در دست انجام دارد.

عدم برنامه ریزی جت جلوگیری از انعقاد قرارداد ارسال کاز قطر به دبی که چندین سال قبل از شروع آن، استحضار مقامات وقت رساندم، نموده ای از این بسیاستی و بسیار ممکن می باشد. در آن کارش نحوه جلوگیری از قرارداد مذکور از طریق فروش کاز میدان سلمان (در مقابل کاز میدان قطر) که با سرمایه کذاری کمتری قابل اجرا بود از طرف ایران را عنوان و پیشنهاد نمودم و لی هیچگونه اقدامی از طرف شرکت ملی نفت ایران و یا وزارت خارجه انجام نگردید. در اثر این بسیاری از این طبقه شیخ نشین های منطقه که همیشه بایکدیگر در مورد ارسال کاز تاریک بود، بیبود یافت و با ارسال کاز قطر به آن کشور به برداشت سرمایه بیشتر قطر از میدان کازی مشترک با ایران کم کشید.

لذا باید تردید داشت که برنامه ریزی سیاسی - فنی - اقتصادی اندیشه در کشورمان به معنی واقعی آن وجود داشته باشد. فروش کاز به کشورهای همسایه

پلاستیک سازی دهنادی

الباع لی وله های موئی صنعتی و پیداللتی

از قطر ۱/۵ تا ۲۵ میلیمتر سیم پسته بندی - تسمه پسته بندی
هسته اتکا نولید برای فروش موجود است

پلاستیک سازی دهنادی
با عرضه فرآورده های
متلوع و با کیفیت بالا
در خدمت جامعه

آدرس: گلوبورت ۱۷/۵ چاهه مخصوص کرج
خیابان دارویی، خیابان مهندس فردوس

تلفن: ۰۲۶۲ ۳۸۳۱۴۴۷
تلکس: ۰۲۶۲ ۳۸۳۱۴۴۳

نماینده کان محترم مجلس شورای اسلامی

همانکونه که نسل اول انقلاب در مورد عملکرد دولتمردان ایران از کردتای ۱۳۲۲ تا ۱۳۵۷ به داوری نشست، آیندگان نیز نسبت به عملکرد ما به داوری خواهند نشست. به هوش باشیم و از قضایت قاطع دادگاه تاریخ غفل نمانیم.