

کاهش بهای نفت سیاست انرژی آمریکا

سطوح قیمتهای نفت در مارس ۱۹۸۳ رسد سال بعد از آن و در فور بهارن عظیم کاهش قیمتهای نفت در سال ۱۹۸۳ در قیمت میانگین یک سوم قیمت قبلی از سوی برخی مقامات آمریکائی برای دولت ریگان برپردازی همی لشکره می شود با این وجود سطوح قیمتهای در سال ۸۶ برآیند یک سلسله عوامل و ریزشهای گوناگون بود که به دلیل آن دوران زمانمداری دولت ریگان نیز مربوط می شود به گفته یکی از مشاورین وزیر انرژی آمریکا هرزانه مزولیت عظیم بوده است. در تبلیغات انتخاباتی ریگان در دو دور انتخابات ریاست جمهور آمریکا نیز یکی از محورهای عمده تبلیغاتی، تلاش جهت کاهش قیمتهای نفت بود.

هر چند که امروزه سخن از منافع اقتصادی کاهش قیمتهای نفت بسیار مانع است و آمریکا پیشتر نفع را در این میان متوجه خود می داند اما مینشان دولت ریگان در داخل با یک سوال بزرگ دربرو مستعدا دها کاهش قیمتهای نفت می تواند موجب تلفی جهت برهانهای نفتی ده هفتاد شتوهد برپسین سالها در آمریکا مستعدند که کاهش قیمتهای نفت تأثیرات نامطلوبی بر صنعت نفت این کشور به جای گذارود، و در کاهش میزان اکتشاف و تولید نفتی افزایش واردات نفتی آمریکا در سالهای آتی امنیت نفتی این کشور به خطر فرود افتاد براساس مطالعات مرسه نفتی آمریکا میزان حفاری در آمریکا تا سال ۱۹۸۵ تا ۴۴٫۷ درصد کاهش یافته است. در زمینه تولید نفت در آمریکا نیز میانگین تولید در سال ۱۹۸۵، ۸/۷۱ میلیون بشکه در روز بود در حالیکه در سال گذشته (۱۹۸۶) تولید آمریکا به ۸/۶۶۷ میلیون بشکه در روز رسید که نشاندهنده کاهش معادل ۳۰۴ هزار بشکه در روز (۲/۵ درصد) می باشد این میزان کاهش تولید نفت آمریکا از سال ۱۹۷۹ تا به حال بیشترین میزان است. واردات نفتی آمریکا نیز طی سال ۱۹۸۶ یک میلیون بشکه در روز افزایش یافته است.

براساس بررسیهای دیگری که توسط شورای قیمتهای نفت آمریکا به عمل آمده با توجه به ثبات قیمتها در حد ۱۸ دلار برای هر بشکه، تولید نفت، تمام آمریکا می تواند به درازانه ۸ میلیون بشکه تا سال ۱۹۹۰ و ۶/۲ میلیون بشکه تا سال ۲۰۰۰ کاهش یابد واردات خالص آمریکا نیز می تواند از ۲۷ درصد مصرف داخلی در سال ۱۹۸۵ به ۳۵ درصد در سال ۱۹۹۰ و ۴۰ درصد در سال ۱۹۹۵ و بیش از ۵۰ درصد در سال ۲۰۰۰ افزایش یابد.

ریگان و اهدافی دولتی او بخبرود به مسأله به خطر افتادن امنیت انرژی آمریکا در سالهای آینده در ظاهر بسیار بی تفاوت می باشد و شاید سعی

می کنند که چنین وانمود کنند ریگان طی یک سخنرانی در این زمینه اظهار نداشتن تأثیرات نفتی سال گذشته نشان می دهد که ما هیچ مسأله ای در رابطه با انرژی در آمریکا نداریم. وضعیت امنیت انرژی کشور ما خوب است و آینده برای انرژی امیدوارکننده است.

می نامیم که کاهش قیمتهای نفت برین میزان از تولید نفت آمریکا که هزینه زینانی دارد تأثیر منفی می گذارد در حال حاضر در آمریکا در زمینه برپوردی با کاهش قیمتهای نفت دو دیدگاه مطرح است. یکی آنکه با اعمال تعرفه های گمرکی بر نفت وارداتی و رساندن صنعتی سطح قیمتها به حدود ۲۰ تا ۲۲ دلار برای هر بشکه، تعادل بین هزینه تولید داخلی و سطح قیمتهای نفت برپورود آید تا از تولیدات داخلی کاسته شود (با این حال عده ای مستعدند که اعمال صرفه های گمرکی علاوه بر اینکه یک سیاست حمایت گرانه تجاری و خلاف قوانین جاری بین المللی است. می تواند برای اقتصاد آمریکا و صنعت نفت این کشور مضر باشد) و افزایش حجه قیمتهای نفت در سالهای بعد ۱۹۹۰ میلادی مست یابد آمریکا می تواند حاصل فرزند از این افزایش قیمت نفتی برای افزایش تولید داخلی می باشد.

به مثال در شرایط کنونی کوششهای نفتی آمریکا سعی دارند به چواریهای روشن تری در زمینه احصال به خطر افتادن امنیت انرژی آمریکا و افزایش حجه قیمتهای نفت در سالهای بعد ۱۹۹۰ میلادی مست یابد آمریکا می تواند حاصل فرزند از این افزایش قیمت نفتی برای افزایش تولید داخلی می باشد.

حرفه ایان در این زمینه تأثیرات نامطلوب این یکپارنده آن لارسون که دستیار وزیر امور خارجه در امور سیاست بین المللی انرژی است در ماه سپتامبر سال ۱۹۸۶ در کمیته انرژی آکسفورد به شرح دیدگاههای دولت آمریکا در عذر کاهش قیمت نفت پرداخت، وی در سخنرانی خود اینها ضمن بیان عطل کاهش قیمت نفت به ذکر منافع چواریهای حاصل از کاهش قیمتهای نفتی برپوزاد او معتقد است که قیمتهای بالای نفت در دهه هفتاد و عدم اطمینان در باره تامین واردات نفتی انگیزه دیرپات گسترده ای در آمریکا و دیگر کشورهای عضو سازمان همکاری اقتصادی و توسعه (OECD) بود و حال کاهش قیمتهای نفت می تواند تغییر معنده روشهای نفتی در فخریه سازی، چنانچین کردن انرژی های دیگر و افزایش تولید داخلی باشد لاقی لارسون در بخش عمده ای از سخنرانی خود سعی دارد به این شرح چواریها دهد که: چگونگی می توانیم بطور همزمان هم از امتیازات قیمتهای پایین نفت و تمین شدن در بازار برپورودت شریوم و هم از تامین انرژی خود در بلندمدت مطمئن باشیم؟

موضوع سخنرانی من سیاست انرژی ایالات متحده در زمان قیمت های ارزانی نفتی است بطور توضیح این سیاست اجتناب بخنده ابتدا مروری بجسالی بر بعضی از عوامل موجود وضعیت فعلی بهای انرژی داشته باشیم. وضعیت فعلی نفتی در حلقه به یک برآیند سازگاری نیرو بخاشیده که قیمتها بهائی انرژی را بنیاداً دگرگون کرده است. قیمت های بالای نفت و عدم اطمینان در باره تامین واردات نفتی انگیزه تغییرات گسترده ای در ایالات متحده و دیگر کشورهای عضو سازمان همکاری اقتصادی و توسعه بردا - مطالعه عمیق تر انرژی به سرعت افزایش یافته است. توجه به معیار قیمت سهم مصرف انرژی در هر دلار محصول نهائی می آید. از شدت مصرف انرژی ایالات متحده در سالهای بعد از ۱۹۷۲ میل از ۳۳ درصد کم شد.

از سال ۱۹۷۲ بعد ترکیب سوخت نیز تغییر زیادی کرده است. که مصرف این ۱۰ درصد افزایش سهم ذغال سنگ در انرژی متحده ای و بیست نسبت کاذب می سهم نفت و گاز در کل نیز انرژی کشورهای عضو آژانس بین المللی انرژی است.

تجزیات بین المللی نفال سنگ و گاز طبیعی، هر چه که متنوع بطور، نسبت تأمین است را در سه شصت درصد است.

افزایش سریع در تولید نفت کشورهای غیر لیکنه متعادل بطور صاهر کندنگان عرضه نیز امکان یافت برپختیای زود و کمزگر و حدود ۹۰ درصد بشکه در روز یا در سال عرب-سول ۱۹۷۷ در ۱۰۱ هزار تن معده.

توجه بسیار با طلاق تولید نفت در کشورهای لیکنه در چند هزارد سال بالاست. اما از ۱۱ میلیون بشکه در روز که در سال ۱۹۷۷ در ۱۶ میلیون بشکه در روز که کاهش شد.

این تعدادهای نفتی نایبی نسبت به تصحیبات غیرمستعدر کندنگان زینانی در مصرف کندنگان و شرکت های بزرگ که در فشارهای برپوروت بازار اکتس نشان معادل به بسیاری از موارد انگیزه تغییرات با سیاست های اصلاحی وارد در جهت کاهش سوخت تولید انرژی و استفاده عمیق تر انرژی نفتی می شد این جریان ها باقیال هم موجب کاهش چشمگیر قیمت نفت در ۹ ماه گذشته بوده است.

آنچه که موجب انگیزی است و فرغ این معضلات نفتی نیستند بلکه عده ای تولید کندنگان لوکب در تصحیبات این تغییرات و اختلاف سیاست های نفتی است.

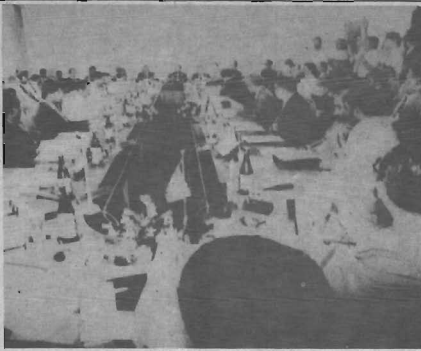
دولت های کشورهای صادر کننده و دولت های کشورهای وارد کننده نفت چگونه باید به قیمت های نرزان نفت واکنش نشان دهند؟ پیشین های من معایب قیمتی و اطلاعات موجود است. برآی، یکی از درسیهای اصلی ده سال گذشته اینست که تغییر قیمت طبیعی بر بازار نفت وجود معادد بنظر می رسد هر حال اساسی که سوخت نفت افزایش قیمت در سالهای ۱۹۷۳ تا ۱۹۷۴ به عده، هنوز در بازار عرضه دارند توانایی تولید داخلی و رقابت بین تولید کنندگان بخبردار یک حقل در بازار یعنی خود برود. در حالیکه قیمت بسیار زود است تا تغییر تصمیم اخیر لوکب برای کاهش تولید را درازینای نشیبه برپورد میسر مانده اعمال قیمت سازمان لوکب کاهش یافته است.

در اینصورت عده ایان نفت که تأثیریه طرفداران است؛

میزان چغاری نفت در آمریکا از سال ۱۹۸۵ تا ۱۹۸۶ معادل ۴۴/۷ درصد کاهش یافته است.

تولید نفت در آمریکا در سال ۱۹۸۶، ۳/۵ درصد نسبت به سال قبل از آن کاهش یافت که از سال ۱۹۷۹ تاکنون بیشترین مقدار است.

بالمغز قیمت ۱۸ دلار برای هر بشکه، واردات خالص نفتی آمریکا از ۲۷ درصد مصرف داخلی در سال ۱۹۸۵ به بیش از ۵۰ درصد در سال ۲۰۰۰ افزایش می یابد



مایل رسیده و مصرف سوخت متوسط سواری های جدید در سال ۱۹۸۵ تقریباً ۱ گالون برای ۳۷ مایل بود و بخشی از این سواری ها چالشین اتومبیل های جدیدی است که توسط برهمبره سواری شده که از دور خارج گشته اند.

این فرایند صرف جویی سوخت اتومبیل ها بدون توجه به سطح قیمت نفت در حال حاضر برای یکسره ادامه خواهد داشت. قیمت های ارزان نفت و درآمد های شخصی بالا ممکن است منتهی به افزایش استفاده غیر ضروری از اتومبیل و نتیجه آن افزایش تقاضا برای پمپ بن در ایالات متحده گردد. اگر بازار انرژی مجدداً با کمبود مواجه شود چنین رونقی را می توان بدون عوارض اقتصادی جزیی برگرداند.

بهترین ترکیب برگرداندن کلی روند اخیر در چالشین سوخت، حداقل در آمریکا غیر محتمل است زیرا هرچه فراوان دلار سنگ حتی زمانیکه قیمت نفت حدود ۱۲ دلار است، آزا بدل به بهترین سوخت در نیروگاه های جدید الکتریکی در بیشتر نواحی این کشور گردد. دست فرم های اخیر، استفاده از نفت در تولید برقی عمدتاً به علت شروع مجدد بخار نیروگاه های نفت سوز افزایش یافته و از میزان مصرف گاز طبیعی برای تولید الکتریسیته کم شده است. در همین طریقی تولید برقی ناشی از سوخت نفتی از موستانی با ظرفیت زیاد نیروی برقی نفتی کم کند است. فرهم در مورد این تغییرات صرفاً به تفاوت های محلی قیمت میبش است و می تواند جهت آزا تغییر داد.

نیروگاه های با سوخت درگانه نفت و گاز، تولید کننده ۵۵ میلیارد وات یا ۳۵٪ کل ظرفیت تولید برقی در ایالات متحده است. بظن میرسد که چالشین سوخت نفتی بجای گاز در برخی ایالات متحده اگر قیمت نفت مجدداً افزایش یابد، سوخت فاضل برگردانده به مصرف اول باشد. بررسی های سازمان اطلاعات انرژی ایالات متحده نشان میدهد که نسبت مصرف فاضل، آب و سوخت هسته ای از میانگین تولید الکتریسیته در سال ۱۹۸۵، تقادوم، صرفاً قیمت حتی به حدود ۱۰ دلار پایین تر از پیش بینی پایه اواسط این دهه است. این امر بدون بحث صرفاً عوارض مصرف کم سوخت است. این سوخت مزایای اقتصادی و محیطی نسبت به سوخت های فسیلی است. سوخت هسته ای صرفاً سوخت هسته ای است. سوخت هسته ای صرفاً سوخت هسته ای است. سوخت هسته ای صرفاً سوخت هسته ای است.

بسیار بازار را دارند چنین اصلاحاتی ممکن است تسهیل و دورنگری باشد و اگر بروی صورت گیرد می تواند پایه های صحیح برای رشد اقتصاد چند محصولی و پیوسته سطح معیشت در بلند مدت فراهم آورد.

علاوه بر این، مشکلات اقتصادی کشور و پیش بینی شده برای ارزان نفت، نگرانی های جزیی هم وجود دارد. در این امر در ایالات متحده کاملاً محسوس است.

ایالات متحده دومین تولیدکننده بزرگ نفت در جهان است. این کشور نیز مانند سایر تولیدکنندگان از قیمت ارزان نفت منتهی می شود. مشکلات اقتصادی جزیی در چهار ایالات آلاسکا، دکوراس، آلاباما و لوئیزیانا، که اکتشاف، تولید و صنایع خدماتی نفت و گاز سوزن نظرات اقتصاد محلی است - وجود دارد. بجز یکی در این ایالات افزایش یافته است. میزان بودجه های دولتی کم شده و شکست های جاری و مالیکی رخ میدهد. علاوه بر این اختلافات متناهی و اقتصادی، باید به عوارض قیمت های ارزان در تامین انرژی توجه کنیم. علیرغم پیشرفت چشمگیری در افزایش تولید نفت داخلی و کاهش مصرف در سالهای اخیر، ایالات متحده هنوز بزرگترین واردکننده نفت است. اما نفتی تولیدی اجازه میدهد که قیمت های پایین تعیین کننده جهت روند تولید ذخیره سازی، چالشین سازی و افزایش تولید داخلی تا آن حدی باشد که تامین انرژی ما را به مخاطره اندازد.

این نگرانی ها مشروط اند، اما نباید توان ایستاده کرد. انتظار تغییر جهت کلی روند ذخیره سازی و چالشین سازی دهه گذشته، وجود ندارد. نیروی محرک ذخیره سازی انرژی بسیاری در امری است و تا آنکه ای فیل پیش بینی ادامه خواهد داشت.

جزئی سرمایه ها در خانه سازی، صنعت و حمل و نقل و استفاده از تکنولوژی های جدید که در آن صرفه جویی در مصرف انرژی مورد نظر است، منتج به جایگزینی ساختارها، ماشینها و اتومبیل های جدید به جای ساختارهای انرژی های قدیمی و انرژی پرخواه شد. بهترین مثال در سوئیس است. سوئیس سالها در حال ساختن است که در سال ۱۹۸۵ حدود ۶/۸ میلیون بشکه برزین نفتی تک قطع کل مصرف جهانی آزاد نفت را بطور روزانه مصرف می کردند. کارایی سوختی این اتومبیلها از سال ۱۹۷۲ منطبق افزایش یافته و مرسل گذشته به یک گالون در ۱۶/۸

شکاری اقتصادی و توسعه احتمالاً یک درصد افزایش نشان دهد.

بر روی های قبلی در ایالات متحده نشان می داد که نفت به قیمت ۱۲ دلار در هر بشکه، باعث افزایش حدود ۱/۵ درصد مصرف ناخالص داخلی واقعی در سال اول خواهد شد. بر واقع، بهای ارزان تانبری نفتی و مصرف بهای نفت بزرگ نفتی ما داشته است که این امر نتیجه ای منفی بر بازار مصرف ناخالص داخلی در سه ماهه دوم باعث، مسائلی، نژود بهای نفت ناکوت روبرو رفتی در اقتصاد دارد. اقتصاد مصرف کننده کاملاً بالاست و نرخ های بهره در حال کاهش. محرک افزایش سرمایه گذاری در خانه سازی بوده است. در سه ماهه دوم هزینه مصرفی واقعی ۶/۵ درصد برمیانی سالانه، افزایش یافت.

نرخ رشد تقریباً پاریس کننده مصرف ناخالصی ملی ما در سه ماهه دوم را می توان عمدتاً ناشی از این واقعیت دانست که بخش زیادی از افزایش هزینه ها صرف واردات شده است. در حالیکه افزایش واردات از نظر تراز تجارت ایالات متحده امری منفی است، مصرف نظریت اقتصاد کشورهای طرف چغاری ما میگرد.

بهای ارزان نفت برای کشورهای در حال توسعه واردکننده نفت نیز سوخته است و موجب پایین رفتن نرخ های بهره یعنی بین المللی و افزایش تقاضا برای صادرات آنها در صنایعی رو به گسترش کشورهای سازمان همکاری اقتصادی و توسعه میگرد.

کشورهای صادرکننده نفت بزرگ آشنده با هزینه های زیاد بازپرداخت یعنی، سپس کاهش بهای نفت با سیاست های سازگاری، منتهی سرمایه اند. شرط درآمدهای سرمایه منتهی کاهش بودجه کم شدن ذخایر آرز خارجی و یک سیاست کلی رفاهت اقتصادی می گردد.

در تلال دهه هشتاد کشورهای اروپا یک با کاهش تولید و حفظ قیمت، سازگاری با وضعیت جدید را به حدی رساندند که این سیاست مقاومت در مقابل نیروهای بازار از نژود تجاری ایستاد که در فیرا بصورت ممکن بود. این ایستادگی کرد نتیجه تقاضای نهایی (از جنبش های بازاری) بود. نفت، در هر دو، به مسائل سازگاری اقتصادی منتهی از این چیزی شد که می توانست باشد.

در این مورد، تقاضای ایملی وجود دارد. صادرکنندگان نفت در حال حاضر فرصت بررسی مجدد استراتژی های توسعه و مناطق، کشف اقتصاد خود را شده های کارزار جهت گیری شماره ۲/م در صفحه ۲۷

عوامل اساسی که موجب

توقف افزایش قیمت نفت از دوره ۱۹۷۹-۸۰ به بعد شد، هنوز

در بازار حضور دارند.

کشورهای اوپک با

کاهش تولید و حفظ قیمت ها، در دوره قبل از سال ۱۹۸۶،

سازگاری با وضعیت جدید را بتعویق انداختند.

قطع مبالغه ایانه ای، کاهش نرخ تکنرته صنعتی برای تولید نفت، و کاهش مقررات توفیق دایمی جمهوری فدرال است.

در خلال دوره گرانی نفت، دوره سه سال گذشته، بسیاری از کشورهای پیشرفته و در حال توسعه برنامه ای اکتشاف نفت و گاز را تدارک دیدند که مناسب بازار آرزان کنونی نیست.

رخ های مالیاتی غالباً دامن فروش متعی بود که حکومت با بدون تاثیر گذارند بر تولید یعنی با آن می توانند از بهره های اقتصادی بزرگ مالیات بگیرند.

حواشی ملی گرایانه که در جهت پخشگر رساندن متافع اقتصادی کشور میزبان بوده سرمایه گذاری خارجی میرمندان های نفی جدید را محدود می کرد و بر استقرار تکنولوژی های گران قیمت با انتقال تکنولوژی، و ساختار اجباری با شرکت های محلی و غالباً دولتی کشور میزبان نظارت داشت. ما در حال، بر این برن می بینیم که کشور که در دوران رقابت بیشتر در بازارهای انرژی، حلف کریم با سهم کردن بسیاری از این حواشی و مقررات مکتب متافع اقتصادی را افزایش دهد.

کشورهای ما احتمالاً شناخت و متافع در راه تولید و تجارت انرژی را توسعه خواهد یافت، در واقع، شناخت های زیادی وجود دارد که این امر باعث هم اکنون در شرف انجام است.

از آن وقت که سال گذشته در همین سمینار جهانی من صحبت می کرد اهمیت حلف متافع تجارت بین المللی نفت خام، فرآورده های پالایش شده، گاز طبیعی و نئال را مورد بحث قرار داد. نتایج مفید قابل متمرکز در تجارت بین المللی در هنگام قیمت آرزان نفت حتی اهمیت بیشتری می باشد.

در خلال سال ۱۹۸۵ پیشرفت های در جهت حلف متافع تجارت انرژی مبرح پیوسته است. در اکثر ۱۸۵ اهلالات متعده به منویعت صادرات نفت خام از طریق اکتساب پایتخت متعده مقدار کمی نفت اکتساب که از نظر سلیک ایلومین در ده مکتب در سال جاری به بازارهای مرکزی ایلومین آرم را در اختیار می برساند. گذشته از اینها که یکی از بزرگترین تولید کنندگان گاز نیات به ست نظام قیمت گذاری گاز طبیعی (LNG) تعیین شده در بازار بیش رفته است. این امر تولید موجب شکوفایی تجارت گاز در کشور خواهد شد. در اوایل سال جاری ژاپن نظام واردات فرورده های نفتی خود را آزاد کرد و بدینترقی بازارهای صادراتی متعادلتری را برای ایلومینتهای جدید که در ظاهر میانه احداث شده و می شوند تعیین کرد. متمرکز از همه، بسیاری از کشورهای اوپک سیاست صادراتی در جهت بازار بیش گرفته اند که موجب آرزان نفت با مزایای اقتصادی کشور برای دنیا شده است.

بهر حال، برای آزاد کردن کامل تجارت بین المللی انرژی

ساخت از خریدهای هراس آلود و تعصیب قیمت های بالاست. این پیش که مورد توافق سایر اعضاء آژانس بین المللی انرژی نیز هست، امیپرات روسی را برای عمل اقتصادی چندی در زمان مراهجه با اختلال در عرضه نفت خواهد داشت. ما مایلیم بنیم که سایر اعضاء آژانس بین المللی انرژی نیز مانند ما ذخایر استراتژیکی و بعضی فرورد که هر زمان بحران برای استفاده عسری مایل در دسترس باشد.

با یک نظام آماده سازی اضطراری مناسب برای مقابله با اختلالات در عرضه نفت می توانیم با اطمینان خاطر و با فرام آفریننده سمل بهسری برای تسلیت نیروهای غرب تسلیح کننده فوری که ما اکنون در اقتصاد جهانی همانند در مقابل قیمت های پایین نفت واکنش نشان دهیم. بنابراین اهلالات متعده به کوششهای خود برای از بین بردن متافع اهلالات و آزادی سمل در تولید انرژی و افزایش استقلال پذیری و تطابق با بازارهای انرژی، ادامه خواهد داد. تطابق و استقلال پیشتر بازارهای داخلی هم موجب تملوت تسلیت انرژی اهلالات متعده خواهد شد و هم چشم انداز ایات پیشتر در بازارهای بین المللی را بر سمل دست افزایش خواهد داد. دولت فدرال اقداماتی برای تسریع تولید انرژی انجام داده است.

- از شدت مقررات ایمنی و محیطی که در اهلالات توفیق مالی چهچیزی کم بارده با موعب خرد سمل است. - کمسده و این سرمایه های تولیدی مجدداً در زمان بالا رفتن قیمت ها در دسترس خواهد بود. - یک برنامه شناخت دلو و آگاهی منابع تولید قاره، برای بهره برداری از منابع دور دست للات قاره، که انتظار میرود استعظم تولید جدید نفت و گاز در آنجا صورت گیرد. - پیشتاده شده است. - اراضی دولتی بیشتری با رعایت اصول حفاظت از محیط زیست، برای اکتشاف و تولید نفت اختصاص خواهد شد. - دولت لغز مالیات سودهای پیش بینی شده تولید نفت. - گاز را پیشتاده کرده است. - دولت متمرکز افرخان تصویب قوانین جدیدی در مورد آزاد کردن سلیکا و موارد استفاده از گاز طبیعی است. اگر این پیشتاده تصویب شود، می تواند منجر به تصادف پیشتر بازار گاز گردد و تولید گاز آرزان قیمت مدیمی را که بهر می تواند با نفت رقابت کند افزایش دهد.

- دولت لغز مقررات مربوط به لوله کشی گاز را پیشتاده کرده است. می تواند منجر به دستیابی آزاد عوم به امکانات حمل و نقل، گاز بین ایالتی از طریق خطوط لوله خواهد شد و نهایتاً رقابت در صنعت گاز را افزایش داده و از قیمت گاز در بازارهای مصرف نهایی بکاهد.

- همچنین در فکر اصلاح شیوه و آگاهی مجوز تولید هسته ای ندرده ای، و استفاده از کوه طرخ آورده است. - منظور تسریع ایجاد آنها و کاهش هزینه های طرح های هسته ای و در عین حال اطمینان از حفظ سطوح بالای ایمنی است. - دولت های ایالتی نیز سعی در کاهش هزینه های سنگین مالی و قانونی صنعت نفت و گاز دارند این کوششها شامل

بینی آژانس بین المللی انرژی فرسال ۱۹۹۵ منجر شود اما بخش اعظم این افزایش مصرف را می توان به گاز تغییر داد. در حالیکه بنظر نمی رسد برکتی دائمی در مورد ذخیره سازی و جانشینی سازی مشاهده شود نمی توان از ادامه تولید تکنرته نفت کشورهای غیر اوپک متعده بود.

تولید نفت خام از اهلالات متعده در شرف مامه اول سال ۱۹۸۶ / ۷۱٪ کمتر از مدت مشابه سال قبل بوده است. کست اعظم این کاهش ناشی از بسته شدن جاهای کم بازده (Stripper) کوچک است.

تولید روزانه متوسط ۲۵۰۰۰۰۰ بابه کم بازده کمتر از سه هفته در روز است که هزینه ای بین ۲۲ تا ۲۸ دلار برای هر بشکه را در برودارد.

سیاست های واکنشی در قبال قیمت های آرزان نفت اگر قیمت ها بطور مشخص برای بلند مدت در حالی که تولید کشور چین به افزایش در واردات نفتی اهلالات متعده می شود واردات تماماً در سال افزایش می تواند موجب به خطر افتادن امنیت انرژی اهلالات متعده گردد. قیمت های پایین نفت موجب یک معضل سیاسی است. بگونه می توانیم بطور مزمن هم از کمیزات قیمت های نفتی پایین و تعیین شده در بازار بهره مند شویم و هم از تعیین انرژی خود بر بلند مدت سملتند. بهیچا سندی واقع عوارض متعبر و واردات را پیشتاده کرده اند که به قیمت های نفت و محصولات انرژی اهلالات متعده که قیمت را در سطح از قبل تعیین شده های حلف متعده لایحه ای که در اوایل سال گذشته به کنگره اهلالات فرستاده شد این سطح قیمت را ۲۲ تا ۳۰ دلار در هر بشکه پیشتاده می کرد. طرفداران این نظریه استدلال می کنند که اشتغال عوارض متعبر، حداقل ناشی از برای قیمت نفت داخلی تعیین می کند و انگیزه کافی برای اکتشاف و تولید نفت داخلی در سالهای آتی فراهم می آورد آنها می گویند این قیمت ثابت همچنین موجب تعصیب اصلاح برکت روند طبیعی سازی و جانشینی سازی می گردد.

دولت ریگان پیشتاده های عوارض وارداتی را نیز پیشرفته است. عوارض وارداتی تأثیرات منفی عومی در رشد اقتصاد تورم، موعده گذاری و اشتغال دارد. عوارض بر واردات نفتی نوعی مالیات انرژی است زیرا که عوارض های کم درآمد در مقایسه با عوارض های مرفه پیشتر یعنی از فرآمد خود را صرف نفت و سایر شکل های انرژی می کنند این عوارض همچنین از توان رقابت تجاری صنایع انرژی بر ما خواهد داشت. نهایتاً میباید که وضع عوارض در واردات نفت وضعیت کشورهای صادر کننده شدیداً بدتر خواهد کرد. بطوریم این سالیان طرفداران اعمال عوارض بر واردات، بر استدلال خود مصر هستند و سله اندیشی است که معتقد باشیم این سله یکبار و برای همیشه حل شده است.

تجارب نشان داده که وجود ذخیره های نفتی کافی برای تأمین انرژی، ژوامی است. اهلالات متعده تولید نفتی استراتژیکی بزرگی فراهم کرده و ما را خارج از خطرون به آن متعین. متمرکزس بودن این ذخایر در صورت مراهجه با اختلال در عرضه نفت در آینده موجب آرامش مواردا.

در کشورهای عضو سازمان همکاری اقتصادی و توسعه، اقدامات بسیار بیشتری باید صورت گیرد برای مثال به موضوع نادر پرداخت سوئیدهای بالا به تولید داخلی ذغال توجه کنید. در آلمان همین برای مثال، سیاست ملی براین نکته تأکید دارد که قسمت اعظم ذغال مصرفی برای تولید پتالر باید داخلی باشد. در سال ۱۹۸۶ هزینه تولید این نوع ذغال به مؤسسات آلمانی حدود ۷۰٪ بیش از ذغال آراراتی بود این تفاوت قیمت در حال حاضر که قیمت های بین المللی ذغال و سوخت نفتی بسیار ارزانتر است، حتی بیشتر می باشد و به این ترتیب سوئیدها بهتر فزاینده ای بیشتر می گردد. هم مصرف کنندگان آلمانی و هم صادر کنندگان ذغال در خارج از آلمان، قایلان این برنامه را می پندارند.

آلمان یک مورد منحصر بفرد نیست. ژاپن، فرانسه، بریتانیا، بلژیک و ایتالیا نیز به تولید داخلی سوئید می دهند و مابغ تجارت ذغال می گزیند. از بین مزیج منابع موجود تجارت ذغال و پتالیز از ایجاد مزیج جدید در بهره برداری کشورهای عضو سازمان همکاری اقتصادی و توسعه از دستبرد مزیجی کارائی تجارت، برای رقابت مزیج صنایع انرژی این کشورها با قیمت های ارزان نفتی، اهمیت دارد.

فولت با باید چارچوب سیاسی مناسبی اتخاذ کنند. اما این سمت انرژی است که باید تلاش مبرور در تطابق با قیمت های پتالیز داشته باشد. در ایالات متحده شرکت های با توان رقابتی اندک مجبور بوده اند با هزینه را کم کنند و با فعالیت خود را پایان بخشند. قیمت های زوجه به سلف نفت و تمام اجزاء صنعت نفت و گاز از **اكتشاف** و حمل و نقل تا تصفیه و بازاریابی فشار می آورد نتیجه نهایی پیدایش یک بخش کارآمدتر و کم هزینه تر است. برای مثال فشارهای رقابتی منجر به ۲۳٪ کاهش در هزینه های جاری بین سال ۱۹۸۱ تا ۱۹۸۵ شد. است. برارهای اولیه حاکی از است که هزینه ها در سال جاری ۲۸٪ دیگر کاهش خواهد یافت. این فشارها افزایش خواهد یافت و بهبود کارایی در سایر صنایع انرژی را ایجاد خواهد کرد. سازگاری با اصول یک بازار رقابتی تر مزیج خواهد بود. ملاحظه این سازگاری مزیج اقتصادی گسترده ای خواهد داشت و نهایتاً به پیدایش یک صنعت انرژی قوی تر و پویاتر منجر خواهد شد.

در پایان اجازه بدیج بطور اجمالی موضوع همکاری تولید کنندگان و مصرف کنندگان را مطرح کنج. عده ای اصرار دارند که دولت های ایالات متحده و سایر ممال مثل امریک وارد کنند نفت به تلاش دولت های صادرات کننده نفت برای تعیین قیمت و تثبیت بازار نفت بیوفتند. ما هیچ طبعی برای پذیرش این پیشنهاد نمی بینیم.

تصمیم طر و مقصود، مسطوح قیمت تولید با مصرفر، تلفه سلف این مسطوح را در خود می پروردند.

گروههای گذشته در کنترل بازار عوامل اصلی مشکلات است که امروزه کشورهای تولید کننده در همه جا تجربه می کنند. اگر دولت های وارده کنند و صادر کنند مسطوحی در کنترل بازار بر این اساسی نفت داشته باشند. این مشکلات قطعاً ادامه یافته و احتمالاً تشدید خواهد شد. کارلی ما هم در زمان تشکیل خود در زمان مسطوح خود موجب اختلافات و بی نهایی رهاقی هستند. اقدامات دولتی برای تعیین قیمت نفت به بی نهایی بیشتر است. ما منجر خواهد شد این امر با صرف نظر از اینکه آیا گروهی برای تعیین قیمت با در وسیله دولت کشورهای تولید کننده، مسطوح کند یا خیر به اتمام هم صورت گیرد، صحیح است. بازار های با اختلاف بیشتر، قابلیت سازگاری و قدرت رقابت بیشتر به درین مکانیسم حمایت از قیمت در اقتصاد انرژی جهانی است و به همین علت می توانیم امید همکاری های در مسیح بین مصرف کنندگان و مصرف کنندگان انرژی را داشته باشیم.

دورنمایی از تحولات تقاضا و بهای نفت در دهه ۱۹۹۰

نفت و بازار بین المللی انرژی

در آغاز آخرین دهه قرن

بسیار از رونق بهران کاهش قیمتی نفت در سال ۱۹۸۹ میلادی، اینکه با گذشت حدود شش ماه از سال مسطوحی جدید به انتظار عوامل سیاسی - اقتصادی گوناگون، ثبات نسبی در بازارهای جهانی نفت ایجاد شده و متوسط بهایی هر بشکه نفت خام آمریکا به حد تعیین شده در اجلاس مسطوح سال ۱۹۸۶ بین سازمان و زمینه است. در حال حاضر در سوال عده ای از اروپاها بازار نفت در محافل نفتی دنیا مطرح است. از آنجا که این بهای نفت در سطح

(حیاتی از صنعت ذغال) ممکن است موجب کاهش دامنه این اثر شود. قیمت های نازل نفت در دراز مدت، موجب بسط تقاضا از طریق صنایع انرژی جایگزینی و درآمد خواهد شد بر اساسی خرمی بیانه ترین پیش بینی ها، مسطوح افزایش تقاضا برای نفت تا سال ۱۹۹۰ سه تا چهار میلیون بشکه در روز (در اکتشافات از نفت جهانی سوخته های دیگر) یک میلیون بشکه در روز (در اثر افزایش تولید ناخالص ملی کشورها) خواهد بود.

بر اساسی یک نظر پهنیانه تر درباره، کتشی قیمت ها و تقاضا میزان این افزایش در حد دو تا سه میلیون بشکه در روز در اثر جایگزینی و یک میلیون بشکه در روز در اثر درآمد خواهد بود. بدین ترتیب افزایش تقاضا تا سال

فشار دوگانه بر تولید نفت وارپکه که ناشی از کاهش تقاضا برای نفت در سطح جهان و رشد سریع صادرات نفت کشورهای خارج از اوپک است. مانع از آن می شود که اوپک بتواند تقاضای در زمینه تعیین قیمت های صادراتی کنونی قیمت نفت، حاصل این نحرولات می باشد. با توجه به فقدان ضوابطی در زمینه تولید قیمتها در میان مدت سیر نزولی خود را به سوی هزینه های نهایی استخراج ادامه خواهد داد و در این زمینه، نوساناتی بسیار نامعوم را محتمل خواهد شد. هیچگونه عاملی تثبیت کننده قابل اطمینان ایجاد نخواهد کرد. نگرانی نیز برای ثبات قیمتها در کوتاه مدت وجود ندارد. قیمت های نازل نفت (پایزه تا جهه دلار) می تواند به سرعت مسطوح جایگزینی همه کشورها را به جای دهانی سنگ در نیروگاه ها فراهم آورد. با اینحال، عوامل سیاسی و نهایی

شهرستان علوم انسانی و مطالعات غربی
رتال جامع علوم انسانی