

دلاک‌های پساپن جامی و تعرفه‌های سلمانی!

از قدیم گفته‌اند همه را برقی می‌گیرد و ما را بوته چهارشنبه‌سوری! (نه! بیخشیدا) در این سنئون من باید فرهنگسازی هم بکنم. اصلاً این ضرب‌المثل را فراموش کنید. اولاد آدم است دیگر! گاهی یک چیزهایی می‌گوید که باید شنیده بگیرید! یکی دیگر الان تحویلتان می‌دهم که تازه از تنور درآمده: از قدیم گفته‌اند همه را برقی می‌گیرد و ما را قبض برقی!

نگویید که باز هم بناست برقی گران شود و ما باید دست به کیسه شویم و سر کیسه‌مان کنندا... برای اینکه بناست اولاد آدم فرهنگسازی کند باید همین اول کار، به شما بگویند که اصطلاح «سر کیسه» اشتباه است و اصل آن «سر و کیسه» بوده‌سر و کیسه کردن که در زبان عوام «سر کیسه کردن» گفته می‌شود، در معنی استعاره‌ای کنایه از این است که همه موجودی و دارایی کسی را از او گرفته‌اند. بنابراین می‌بینید که ماجرایش یکی است!فقه‌اش هم برمی‌گردد به ازمنه قدیم که نه اولاد آدمی بود و نه شما خواننده گرامی و نه قیض برقی. بله قصه مال دوره چراغ موشی‌هاست! اصلاً جازه بدهید با گفتن داستانش فرهنگتان را بسازم و بعد وقتی خوب ساخته شدید، برویم تا برقی بگیرد تمان!

... امروز در بیشتر خانه‌ها حمام وجود دارد و مسردم در خانه نظافت می‌کنند و دست کم ماهی یک بار به آرایشگاه می‌روند و موهای خود را نیز با آخرین متدهای پساپن جامی وارد شده از آلمان و اسپانیا، اصلاح می‌کنند. اما در روزگار گذشته که وسایل نظافت و آرایش تا این اندازه وجود نداشت، کیسه‌کشی و سر تراشی در حمام‌های عمومی انجام می‌شد. یعنی دلاک حمام نخست سر حمام‌کننده را کامل می‌تراشید، او را کیسه می‌کشید و سپس صابون می‌زد تا همه موهای اضافی و چرک‌های بدن او با کلی زوده‌شود و شست‌وشوی کامل انجام بگیرد. از این روز سر و کیسه کردن (یعنی اصلاح کردن موی سر و کیسه کشیدن بدن) نزد مردم شستوشی کامل به شمار می‌فت و هر کس این دو کار را با هم انجام می‌داد، آن چنان پاک می‌شد که به گمان خودش تا یک هفته نیاز به نظافت دوباره نداشت. امروزه اگر چه عمل «سر و کیسه کردن» دیگر مورد استعمال ندره، ولی معنی استعاره‌ای آن باقی مانده است و در مورد کسی به کار می‌رود که دیگری چیزی پیش او باقی نگذاشته‌اند. برای همین هم گفته‌اند: هر چند سر کیسه این طایفه مُهر است /کردیم «سر و کیسه» ولی اهل جهان را.

نگویید چه کسی گفته و چرا گفته و مگر بناست با دادن پول برقی سر کیسه شویم و... راستش موضوع این نبود و الا همانطور که همه چیز دارد قیمت‌هایش واقعی می‌شود و همانطور که بناست از هر کیلومتر جاده‌ای که عبور می‌کنیم، پول در قلکشان بیندازیم، برقی را نباید نادیده بگیریم! مگر وزارت نیرو، بوجه سر راهی است که همه آزادسازی کنند و او همینطور روی یک پا گوشه کلاس بایستد! بله! انتظار به سر رسید و حالا به شما بشارت بدهم که وزارت نیرو به دنبال اخذ قیمت تمام شده برقی از جیب شماست!

معاون وزیر نیرو در امور برقی و انرژی گفته: به توجه به این که در حال حاضر در حوزه برقی حداقل ۷هزار میلیارد تومان در بخش هزینه‌های جاری بین منابع و مصرف‌کنسری وجود دارد، لذا وزارت نیرو به دنبال دریافت این کسری است. هوشتن فلاحتینا که اتفاقاً او هم مانند اولاد آدم دنبال فرهنگسازی است، بیان این که دولت نگاه حمایتی به مردم دارد و در این زمینه ملاحظاتی را برای مصرف‌کنندگان در زمینه افزایش قیمت برقی لحاظ می‌کند، اظهار کرده: این در حالی است که قیمت تمام شده برقی در انتهای امسال ۸۵ تومان تخمین زده شده و آنچه که در منابع مردمی برسد کمتر از ۵۰ تومان به ازای هر کیلووات ساعت است. به گفته وی باید مایه‌مدت‌التفاوت قیمت تمام شده و تکلیفی به زودی مشخص شود و دولت و مجلس نیز باید به این مسئله رسیدگی کنند. فلاحتینا با بیان این که فاصله زیادی بین قیمت تمام شده و فروش برق وجود دارد، اظهار کرده: باید از طریق افزایش قیمت تهره‌ها یا از ناحیه منابع عمومی کشور در قالب بودجه این مبلغ جبران شود.

اولاد آدم هم که می‌داند به دولت تدبیر، امید می‌نیست و شنب دادن یارانه، وزرا خوابشان نمی‌برد، بنابراین می‌تواند پیش‌بینی کند که چون در منابع عمومی کشور جایی برای برقی وجود ندارد، ما با

پدیده اصلاح تعرفه‌ها مواجه هستیم! البته این اصلاح با آن اصلاح که اول سنون گفتم فرق دارد. حالا دیگر نه خرینده است و نه کسی کچل می‌کند. این اصلاح از اصلاحات آمده... (بیخشید تابلوی بحث سیاسی

ممنوع را ندیدیم...) خلاصه اینکه سال‌ها برقیض نوب، مبارک، تاز این از برقی است. اجازه بدهید به امور آبتان رسیدگی می‌کنیم! اجازه‌ه نه‌ندید

فرقی ندارد. بعدش هم باید گاز بگیرم‌تان. بعد از گاز هم نوبت...

این ماجرا تا وقتی کچل بشود ادامه دارد...

عقب‌نگاره

ایران مقصد صادرات غلات روسیه

وزیر کشاورزی روسیه گفت: «این کشور تولید غلات خود را تا سال ۲۰۳۰، ۲۵ درصد افزایش می‌دهد، ایران مقصد اصلی صادرات غلات روسیه خواهد بود.

به گزارش فارس به نقل از راشاتودی، وزیر کشاورزی روسیه پیش‌بینی کرد تولید غلات این کشور طی ۱۵ سال آینده با رشد ۲۵ درصدی به ۱۳۰ میلیون تن برسد. این هدف در راستای افزایش تولید محصولات استراتژیک است. وزیر کشاورزی روسیه گفته‌است بخش زیادی از افزایش تولید غلات از طریق افزایش سطح زیر کشت انجام خواهد شد. پیش‌بینی می‌شود سطح زیر کشت غلات روسیه که اکنون ۴۶ میلیون هکتار است، طی ۱۵ سال آینده به ۴۹ میلیون هکتار برسد. همچنین بخش دیگری از افزایش تولید از طریق افزایش عملکرد در واحد سطح انجام می‌شود، به‌طوری‌که پیش‌بینی می‌شود عملکرد ۲/۳۴ تن در هکتاری که ۲/۷۴ تن در هکتار افزایش یابد. همچنین وزیر کشاورزی روسیه پیش‌بینی کرده‌است که مصرف غلات در روسیه با رشد ۱/۷۵ درصد به ۸/۱۱ میلیون تن برسد. دلیل افزایش مصرف علاوه‌بر رشد جمعیت، افزایش تولید دام در این کشور است که در نتیجه اصلاحات ژنتیکی، جهش قابل‌ملاحظه‌ای در سال‌های گذشته داشته است. بخش زیادی از غلات تولیدی برای مصرف دام و نیز تولید نشاسته و محلول‌های غلیظ دارویی استفاده خواهد شد.

۱۲ جوان

|روزنامه جوان |شماره ۴۷۶۱

اقتصاد

سرویس اقتصادی ۸۸۴۹۸۴۳۳

||یک‌شنبه ۹ اسفند ۱۳۹۴ |۱۹ جمادی‌الاول ۱۴۳۷||

گزارشی از وضعیت انرژی عراق به عنوان جدی‌ترین رقیب ایران در تولید نفت

ظهور تمدن نفتی بین‌النهرین



۱۲ گزارش یک مترجم: محسن داوودی

حجم صادرات نفت ایران در بازارهای جهانی بوده است.

به دنبال کاهش مقدار نفت تولید شده در ایران به دلایلی نظیر تحریم‌های بین‌المللی، افزایش مصرف داخلی و کاهش باذهی میادین، عراقی‌ها توانستند جایگاه دوم ایران در فهرست صادرکنندگان نفت عضو اوپک را به دست آورند و از منافع تصاحب سهم بازار ایرانی‌ها بهره‌برند.

پیش‌بینی‌های آژانس بین‌المللی انرژی نشان می‌دهد که تا سال ۲۰۲۰ میلادی مقدار نفت تولید شده در عراق نسبت به مقدار کنونی دو برابر خواهد شد و به شش میلیون بشکه در روز می‌رسد.

در سال ۲۰۳۵ میلادی نیز بر اساس پیش‌بینی‌های آژانس بین‌المللی انرژی، مقدار نفت تولید شده در این کشور به هشت میلیون و ۳۰۰هزار بشکه افزایش خواهد یافت.

البته رهبران بلندپرواز عراق امیدوارند تا پیش از پایان دهه کنونی به نرخ تولید به‌ترتیب ۱۲ میلیون بشکه‌نفت در روز دست یابند، بررسی‌های آژانس بین‌المللی انرژی نشان می‌دهد که تا حدود ۲۰۱۲ میلادی می‌تواند به‌دست‌آید. میادین دارای ویژگی‌های زمین‌شناسی ساده و غیرپیچیده و در نهایت هزینه‌اندک تولیدنفت از آن رویه‌رو گردید که این افزایش در ۱۴ سال اخیر بی‌نظیر بوده است. به هر ترتیب، عراقی‌ها هم اکنون به بیشترین مقدار تولید نفت خود در سه دهه گذشته و از زمان به قدرت رسیدن صدام حسین دست یافته‌اند.

البته فراموش نکنید که سیاست‌گذاران دولت عراق همچنان به دنبال افزایش نفت تولیدی در کشورشان هستند و دست‌یابی عراقی‌ها به

حجم تولید ۴ میلیون و ۱۰۰ هزار بشکه در روز در سال ۲۰۱۵ میلادی، نشانگر این راهبرد است. اما نکته قابل توجه اینکه افزایش تولید نفت در عراق در سه سال اخیر، متقارن با کاهش

استان بصره جای دارد که در کنترل شیعیان قرار گرفته است.

از مجموع ۷۱ میلیارد فوت مکعب گاز تولید شده در عراق در سال ۲۰۱۳ میلادی، بخش قابل توجهی به تزریق سه میادین نفتی یا تولید برقی اختصاص یافته است. به هر حال، عراق همچنان بخش قابل توجهی از گاز همراه تولیدی خود را در فلرها و به ویژه به دلیل فقدان زیرساخت‌های پالایش، مصرف یا صادرات می‌سوزاند.

سوزاندن حجم قابل توجهی از گاز‌های همراه به یک مشکل بزرگ در این کشور تبدیل شده است. این کشور همه روزه حداقل پنج میلیون دلار از منابع گازی خود را در مشعل‌ها می‌سوزاند و این کار به افزایش نفت مصرفی در پالایشگاه‌ها و ایجاد ظرفیت گسترده خالی در پنج پالایشگاه گازی عراق که از ظرفیت سالانه پالایش ۷۷۲ میلیارد فوت مکعب برخوردارند، انجامیده است.

در سایه رشد تولید نفت در عراق، مطمئناً حجم گاز‌های سوزانده شده در فلرها نیز در کوتاه مدت و می‌مان مدت افزایش خواهد یافت و در مقایسه با ۲۰ میلیون متر مکعب در روز کنونی رشد چشمگیری تری خواهد یافت. اما مدیران وزارت نفت عراق برای کاستن از هزینه‌های این اتلاف ذخایر گازی خود مذاکرات دامنه‌داری غیرپیچیده و در نهایت هزینه‌اندک تولید نفت از مهم‌ترین مزایای فعالیت در حوزه انرژی عراق محسوب می‌شود. اما به هر حال با وجود چالش‌هایی قابل توجه که در ادامه به آنها اشاره خواهیم کرد، دست‌یابی به نرخ مورد نظر رهبران عراقی‌ها باید برای تأمین تقاضای فزاینده برقی خود ظرفیت تولید خود را ۷۰ درصد افزایش دهند. آژانس بین‌المللی انرژی پیش‌بینی کرده که در صورت تحقق برنامه‌های دولت عراق در سال ۲۰۱۵ میلادی عدم تعادل درپای مقدار تقاضا و مصرف برقی در این کشور پایان خواهد یافت. به هر حال، تا زمان افزایش حجم تولید

گاز طبیعی در عراق، نیروگاه‌های مصرف‌کننده سوخت‌های فسیلی که معمولاً تاکارا هستند و از کارایی مصرف انرژی اندکی برخوردارند، باید به فعالیت خود ادامه دهند.

■ چشم‌انداز انرژی عراق

از سال ۲۰۰۵ میلادی تاکنون، مقدار نفت تولید شده در عراق با افزایش روبه‌رو شده است. هدف راهبردی اصلی این کشور رقابت با عربستان سعودی در تولید نفت می‌باشد. هرچند با بهبود اقتصاد این کشور و افزایش مصرف داخلی در اقق ۲۰۲۰ میلادی اصلی‌ترین راهکار فراروی بغداد، افزایش تولید و مصرف گاز طبیعی خواهد بود.

با یک پیش‌بینی محافظه‌کارانه در اقق سال ۲۰۲۰ میلادی تولید روزانه نفت عراق به ۶ تا ۷ میلیون بشکه و در سال‌های ۲۰۳۵ تا ۲۰۴۰ میلادی به ۱۰ تا ۱۰ میلیون بشکه در روز خواهد رسید. البته در جهت افزایش تولید نفت تا مقادیر فوق، بغداد باید سرمایه‌گذاری‌های هنگفتی نماید، به مقابله با فساد دولتی بپردازد، شرایط امنیتی داخلی را بهبود ببخشد و کشمکش‌های دامنه‌دار و درازمدت خود با کردهای جدایی‌طلب را در اقلیم کردستان عراق حل و فصل کند.

نکته مهم قابل توجه اینکه دولت عراق تاکنون اقدامات قابل توجهی برای بهبود شرایط سیاسی و اقتصادی و امنیتی خود کرده و با وجود همه موانع موجود کنونی، تعداد زیادی از شرکت‌های بین‌المللی و ملی نفت دنیا در توسعه پروژه‌های میادین نفتی این کشور مشارکت نموده یا اعلام آمادگی کرده‌اند.

در سال ۲۰۲۰ میلادی و بر اساس روند کنونی، به احتمال زیاد، قریب به اتفاق مشکلات کنونی بغداد با کردهای شمالی این کشور حل و فصل می‌شود و با فراهم شدن زمینه سرمایه‌گذاری مستقل در اقلیم کردستان، حجم نفت تولید شده در این منطقه نیز در ارقام کل نفت تولید عراق، ذکر خواهد شد.

با داوم روند کنونی توسعه حوزه انرژی عراق و نرخ سرمایه‌گذاری ۹ میلیارد دلاری کنونی سرمایه‌گذاری بغداد در پایان این دهه به ۲۵ میلیارد دلار افزایش یابد، این کشور به دومین صادرکننده نفت خام دنیا پس از روسیه تبدیل می‌شود و نیمی از کل افزایش تولید نفت دنیا در این دوره را به خود اختصاص خواهد داد.

با افزایش مقدار نفت خام تولید شده در کشور عراق، این کشور می‌تواند به ظرفیت غیرعملیاتی قابل توجهی دست یابد که سال‌ها عربستان سعودی مدعی دارا بودن آن بوده است. در سایه کاهش چشمگیری نفت تولید شده عربستان سعودی و افزایش مصرف داخلی در این کشور، عراقی‌ها می‌توانند به رقابت تنگاتنگی با رهبران ریاض بپردازند و کسب جایگاه عربستان سعودی به عنوان دارنده جایگاه برتر در میان اعضای اوپک توسط عراقی‌ها در سال ۲۰۴۰ میلادی، دور از انتظار نیست.

در ازم‌دست و در اقق‌های سال‌های ۲۰۳۵ تا ۲۰۴۰ میلادی، با میانگین درآمد ۲۰۰ میلیارد دلاری در هر سال، عراقی‌ها می‌توانند بر روی درآمدی ۲ تریلیون دلاری از محل درآمد صادرات نفت خام تولیدی خود حساب باز کنند.

نویسنده: جاستین دارگین

منبع: OIL & GAS JOURNAL

تالار شیشه‌ای		
نام شرکت	آخرین قیمت	تغییر قیمت
بانک انصار	۲۵۰	۹
تهران شیمی	۳۵۰۰	۲۹۷
پتروشیمی فجر	۱۲۰۷۵	۵۷۵
فند شیرین خراسان	۱۲۸۱۲	۶۱۰
صنایع شیمیایی سینا	۱۳۷۷۹	۶۰۸
صنایع چوشکابیزد	۱۱۸۱۴	۵۲۲
تولیدی کرانت‌بهرام	۶۶۰	۱۲۷
بین المللی محصولات پارس	۵۱۷۲	۲۴۶
بانک ملت	۲۲۱۸	۱۱۵
فرآورده‌های غدایی و فندپیرانشهر	۵۴۲۱	۲۱۵
بانک صادرات ایران	۱۲۰۰	۵۷
فندتق‌جهان	۷۸۰	۳۷۶
چینی ایران	۲۹۶۱	۱۱۱
شکر شاهرود	۱۴۵۷	۹۸
پلی‌کربنل	۵۰۹۵	۲۴۲
تولیدی کاشی تکسرام	۱۰۵۹	۵۰
سرمایه‌گذاری نیرو	۱۵۳۸	۷۲
پتروشیمی مبین	۳۸۰	۱۵۹
درخشان تهران	۱۷۲۰	۸۱
خدمات انفورماتیک	۲۲۰۸۰	۱۰۵۱
موتورسازان تراکتورسازی ایران	۳۳۰۶	۱۰۹
بانک تجارت	۱۲۷۷	۴۲
کیمیدارو	۷۲۲۱	۲۳۲
داروسازی فارابی	۴۳۳۳	۶۶۸
کتور خودرگ‌تکین کو	۵۳۵۵	۳۵۵
سایپا	۳۵۸۱	۱۲۲
سایپا آفین	۲۷۱۷	۲۳۳
پست بانک ایران	۱۸۸۶	۸۹
بیمه آسیا	۱۴۴۴	۶۹
پارس سرام	۲۳۲۸	۱۱۵
بیمه دانا	۱۵۴۱	۷۳
فند زرستان	۳۶۹۳	۱۷۵
آلومراد	۶۲۲۲	۱۲۴
ایران راقم	۳۶۰۰	۱۰۰
فند نیشابور	۱۳۸۱	۶۵
فند ثابت خراسان	۱۲۷۲	۶۰
بانک صادرات ایران	۱۱۲۱	۲۷
فندکمان	۲۸۴۰	۱۳۵
لوله و ماشین‌سازای ایران	۲۱۹۰	۱۰۴
سرمایه‌گذاری ملت	۱۷۹۷	۶۰
کارت اعتباری ایران کیس	۳۹۰۰	۱۸۵
ماشین‌سازای اراک	۵۷۸۰	۳۹
سرمایه‌گذاری صنعت بیمه	۱۸۱۰	۱۳
لامپ پارس شهاب	۶۰۴۲	۲۸۷
کارخانجات فند فرین	۳۷۵۵	۱۸۰
ح. کارت اعتباری ایران کیس	۶۶۸	۱۰۳
شیرپاسنور بیمه‌گاه خراسان	۵۱۳۳	۲۴۴
کارخانجات تولیدی شهید فدوی	۳۵۴۲	۱۲۱
بانک پاسارگاد	۱۳۵۳	۳۳
فرآورده‌های نسوز آذ	۱۶۳۸	۴۹
فندسفهان	۶۰۲۱	۲۸۶
داروسازی امین	۲۹۰۰	۸۸
فرولا مبارک اصفهان	۱۳۳۸	۲۰
بانک سینا	۱۶۷۰	۱۰
توسعه صنایع بهشهر(هلندینگ)	۲۱۸۲	۱۰۳
نسانجی بروجرد	۵۰۱۷	۲۳۹
پارس خز	۱۲۳۲۲	۶۶
کابل البرز	۷۸۲۲	۱۲۲
داروسازی سینا	۲۰۸۸۱	۹۹۲
کارتین ایران	۶۶۸۱	۳۳
سرمایه‌گذاری توسعه صنایع سیمان	۱۳۰۰	۳۳
صنایع پتروشیمی خلیج فارس	۶۰۰۰	۱۱۹
ملی صنایع سن ایران	۱۵۶۸	۵
داروسازی جابرابرین جیان	۱۳۲۱۵	۵۸۹
سرمایه‌گذاری مهن	۱۳۳۰	۱۲
ح. صنایع بهشهر(هلندینگ)	۱۰۱۱۱	۱۰
صنایع پتروشیمی	۲۰۰۰	۳۵۱
سرمایه‌گذاری توسعه آذربایجان	۴۱۷۶	۷۳
تولید مواد اولیه‌واروپخش	۱۷۹۵۰	۱۲۲
ماشین‌سازی زیورمحرکه	۱۹۸۶	۹۲
زیونگ خودرودفیزر	۳۸۷۲	۱۰۸
صنایع تخصصی فارس	۲۱۹۹	۷۲
ایران تریپس	۱۲۰۹۸	۱۶۷
سرمایه‌گذاری مسکن	۱۶۸	۲۱
سازه پوشش	۲۱۳۷۸	۱۰۸
گروه صنایع بهشهر ایران	۲۰۲۰	۱۷
سرمایه‌گذاری ساختمان ایران	۳۱۷۱	۹۵
بهوش ایران	۵۴۰۰	۲۵۳
شرکت تریاتان سیپار ایران	۳۶۰۰	۶۷
سرمایه‌گذاری پارس سفته	۳۸۶۱	۳۶
گروه دارویی سحان	۷۹۵۰	۱۵۵
جام‌دورو	۱۱۷۵۲	۵۵۹
سپان سانس و خورستان	۱۶۳۰	۲۸
نفت بهران	۱۶۳۰	۱۸۹
فرآورده‌های تزریقی ایران	۱۰۳۳۰	۱۶۱
نیوترانس	۵۰۲۰	۱۵
ح. سرمایه‌گذاری البرز(هلندینگ)	۳۴۵۱	۳۳
سرمایه‌گذاری دارویی تانین	۷۱۱۷	۳۵
گروه صنعتی پونان	۳۵۵۵	۱۹
سامان شکر اصفهان	۱۵۸۱	۷۵
فند رودشت	۳۶۹۹	۳۶
الیزادور	۱۴۳۷۲	۱۱
صندوق سرمایه‌گذاری صنون سختلط	۱۳۴۲۲	۶۲
کارخانجات داروپخش	۷۰۵۰	۱۳۶
ح. گروه دارویی سحان	۶۲۰۰	۳۵
موتوزن	۵۵۴۲	۲۸۷
داروسازی اوربخان	۱۳۳۰	۲۳
فروسیس ایران	۱۸۵۵	۸۸
تولیدمحرورخودرو	۱۲۶۲	۶۰
بانک کازاقرین	۳۷۰۱	۱۱۵
سرمایه‌گذاری سینا	۲۱۰۹	۶۰
پمپ‌سازی ایران	۲۲۶۳	۱۱۷
سیمان‌هرمزان	۴۴۹۸	۱۱۹
فرولا خراسان	۳۸۳۳	۲۰۶
سینتا	۱۲۰۰۰	۵۸
معادن‌متکوزایران	۱۶۸۸	۴۶
صندوق س. پادش سهامداری توسعه ۱	۱۲۰۱۸	۲۲
سرمایه‌گذاری صنایع پتروشیمی	۱۸۲۰	۳۲
پتروشیمی جم	۱۸۱۶۶	۵۸
داروپخش(هلندینگ)	۳۰۱۷	۱۵۸
سیمان بجنورد	۱۶۶۶۵	۸۸۷
سیمان آرا درویل	۱۱۵۰۰	۱۶
صندوق شاصح ۳۰ شرکت فیروزه-سهام	۳۴۰۰۰	۱۰۸
دارویی رازک	۱۶۹۸۰	۱۱۶
کوبیر تاپیر	۵۹۵۸	۱۸
داروسازی‌هایروای	۲۶۰۲۲	۳۵۹
پارس متنو	۴۴۸	۱۳
داروسازی آسوه	۱۸۳۰۷	۳۳۷
صنایع شیمیایی ایران	۳۷۹۹	۳۵
نفت پارس	۸۱۰۰	۹۶
فرولا امیرکبیر کاشان	۶۷۵۷	۴۰۳
توسعه‌پتروش نس کستر	۲۱۶۱	۱۱۲
سرمایه‌گذاری توسعه صنعتی ایران	۱۰۳۰	۲۱
سیمان فارس نو	۴۹۹۲	۶۲
داروسازی روزادرو	۳۸۴۲	۱۶۷
سیمان خورستان	۳۰۳۳	۵۱
پتروشیمی قاتوران	۱۶۱۵۰	۴۹۸
شیمی دارویی داروپخش	۵۵۵۱	۲۲۹
کشت و صنعت چین چین	۶۳۲۸	۳۳۷
سرمایه‌گذاری آتیه دماوند	۲۰۹۰	۲۸
صنایع کاشی و سرامیک سینا	۳۸۰۰	۱۴۷
ایران مریونس	۸۹۰۰	۳۹
سیمان کرمان	۳۱۹۸	۵۷
مارکارین	۵۱۹	۳۲
سیمان‌شاهرود	۲۱۷۱	۱۱۰
کیهان‌سازی ایران	۹۲۱	۲۲
نیوز کلر	۳۱۰۰	۵۰
گروه مل‌پریت سرمایه‌گذاری امید	۱۷۹۳۳	۶۳
کاشی آلوند	۱۵۷۹	۸۳
گروه صنعتی پاکشو	۱۳۳۵۰	۳۱
سرمایه‌گذاری نور کوثر ایرانیان	۱۰۹۶	۴۲
معننی و صنعتی گل گهر	۱۸۹۲	۸۹
تولیدپه‌ام	۱۳۴۴	۵۶
سرمایه‌گذاری البرز(هلندگ)	۵۱۹	۲۶
بانک پاسیان	۱۲۱۶	۶۹
صنایع پتروشیمی کرمانشاه	۴۱۶۵	۱۲۶
کاشی پارس	۵۵۴۶	۳۱۳
سرمایه‌گذاری صندوق‌پازشکنجی	۳۸۱۹	۹۰
سرمایه‌گذاری گروه توسعه ملی	۳۳۵۵	۴۱
گروه صنعتی بارز	۳۷۸۳	۱۹۹
بیمه البرز	۱۲۱۲	۳۹

۱۲ قاچاق

دبیر انجمن صنفی صنایع بیسکویت، شیرینی و شکلات

گفت: برای رسیدگی به وضعیت قاچاق آدامس با نهاد ریاست جمهوری، وزارت صنعت و همچنین ستاد مبارزه با قاچاق ارز و کالا صفت کردیم اما نتیجه‌ای حاصل نشد. جمشید مغازه‌ای، در گفت‌وگو با «تسبیس آنلاین» در رابطه با بحث قاچاق آدامس بیان داشت: موضوع قاچاق آدامس داستانی بسیار طولانی است که مورد اعتراض صنعت است، اما متأسفانه با تمام پیگیری‌های صورت گرفته این اعتراض به نتیجه نرسیده است.

وی ادامه داد: واردات این کالایی رویه و به صورت انبوه وجود دارد که توسط کارتل‌های بزرگی صورت می‌گیرد که البته این واردات رسمی نبوده و به صورت قاچاق است، زیرا تعرفه واردات آدامس بسیار بالاست و طبیعتاً اگر بخواهند آن را به صورت آزاد وارد کنند قیمتش بسیار بالا