



وزارت صنعت، معدن و تجارت  
سازمان حمایت مصرف‌کنندگان و تولیدکنندگان

# بررسی وضعیت واحدهای عمده شیشه جام کشور در سال ۱۳۹۶

تهیه و تنظیم:  
معاونت نظارت بر کالاهای سرمایه‌ای و خدمات  
اداره کل نظارت بر کالاهای فلزی و معدنی  
اردیبهشت ماه ۱۳۹۷



## چکیده:

در سال ۹۶ مجموع ظرفیت اسمی تولید انواع شیشه جام واحدهای عمده کشور حدود ۱۵۱۳ هزارتن بوده و با تولید آزمایشی طرح فلوت کاویان در بهمن ماه سال ۹۶ در استان خراسان رضوی ظرفیت اسمی این صنعت به بیش از ۱۷۳۳ هزار تن در سال افزایش یافته است. شرکت اردکان با ظرفیت اسمی ۲۴۰ هزارتن در سال بزرگترین تولیدکننده این محصول می باشد و پس از آن واحدهای تولیدی شیشه شرکت آسافلوت، سهندجام تبریز، کاوه فلوت، قزوین، ایران فلوت، لیا، آذر و ساوه جام قرار دارند.

تولید انواع شیشه جام واحدهای عمده کشور طی سال ۹۶ در کشور ۹۷۶/۹ هزارتن بوده که نسبت به سال قبل (۸۱۴/۱ هزارتن) حدود ۲۰ درصد افزایش داشته است. همچنین راندمان تولید به ظرفیت اسمی ۶۵ درصد می باشد.

میزان توزیع داخلی انواع شیشه جام طی سال ۹۶ در کشور ۴۱۱ هزارتن بوده که این میزان توزیع نسبت به سال قبل (۳۹۳ هزارتن) حدود ۵ درصد افزایش داشته است. نسبت توزیع به تولید صنعت شیشه جام در سال ۹۶ حدود ۴۲ درصد بوده و به دلیل حجم بالای ظرفیت تولید موجود، محدودیت نیاز بازار داخلی، تولید محصول بیش از نیاز بازار و ... عملاً مقداری از محصول تولیدی این صنعت در انبار کارخانجات تولیدی انباشت می گردد.

صادرات انواع شیشه جام در سال ۹۶ برابر ۵۶۰/۲ هزارتن به ارزش حدود ۱۱۶ میلیون دلار می باشد که نسبت به سال قبل (۵۱۰/۵ هزارتن) حدود ۱۰ درصد افزایش داشته است. بیشترین میزان صادرات انواع شیشه جام در سال ۹۶ به ترتیب متعلق به شرکت های شیشه سهند جام تبریز، اردکان، کاوه فلوت، آسافلوت، آذر، ایران فلوت، قزوین، ساوه جام، تابان و لیا می باشد.

روند تغییرات قیمت شیشه جام در سطح کشور طی سال ۹۶ دارای افزایش جزئی و غالباً ثابت بوده که بخشی از این روند ثبات قیمت شیشه جام در سال مذکور به دلیل اشباع بازار، رکود حاکم بر ساخت و ساز در سطح کشور، افت تعداد پروانه های ساختمانی، رقابت شدید در بازار عرضه و فروش مصالح ساختمانی و ... می باشد. طبق مصوبات ستاد هدفمندسازی یارانه ها شیشه جام در ردیف نرخ گذاری سایر کالاها و خدمات قرار گرفته که موضوع قیمت گذاری آن تابع شرایط عرضه و تقاضا با رعایت ضوابط قیمت گذاری صورت می پذیرد.

باعنایت به سرمایه گذاری و ظرفیت های ایجادشده در صنعت شیشه جام و محدودیت نیاز بازار داخل و از طرفی بازسازی کشورهای همسایه، ضرورت توجه و برنامه ریزی اصولی، جامع و هدفمند جهت بهره برداری از توان تولید صنعت در راستای توسعه صادرات بیش از پیش این محصول، ضروری به نظر می رسد.

### مقایسه تولید و بازدهی واحدهای تولیدی شیشه جام طی سالهای ۹۵-۹۶

واحد: تن

ردیف	شرکت / تولید	ظرفیت اسمی	درصد از کل	تولید ۹۵	درصد از کل	تولید ۹۶	درصد از کل	رشد درصد ۹۶ به ۹۵	بازدهی ۹۵	بازدهی ۹۶
۱	اردکان	۲۴۰۰۰۰	۱۵.۹	۱۸۶۴۶۰	۲۲.۹	۲۰۰۷۴۰	۲۰.۵	۷.۷	۷۷.۷	۸۳.۶
۲	سهند جام تبریز	۱۹۶۰۰۰	۱۳.۰	۶۱۲۳۳	۷.۵	۱۵۰۳۸۷	۱۵.۴	۱۴۵.۶	۳۱.۲	۷۶.۷
۳	ساوه جام	۷۶۰۰۰	۵.۰	۳۹۱۴۱	۴.۸	۶۷۷۱۶	۶.۹	۷۳.۰	۵۱.۵	۸۹.۱
۴	کاوه فلوت	۱۸۰۰۰۰	۱۱.۹	۸۲۲۳۱	۱۰.۱	۱۱۹۸۶۲	۱۲.۳	۴۵.۸	۴۵.۷	۶۶.۶
۵	شیشه قزوین	۱۸۰۰۰۰	۱۱.۹	۹۹۸۵۱	۱۲.۳	۱۱۵۰۳۵	۱۱.۸	۱۵.۲	۵۵.۵	۶۳.۹
۶	شیشه لیا	۱۲۴۰۰۰	۸.۲	۸۴۲۸۰	۱۰.۴	۷۶۲۰۷	۷.۸	-۹.۶	۶۸.۰	۶۱.۵
۷	شیشه آذر	۹۰۰۰۰	۵.۹	۷۶۲۱۱	۹.۴	۶۴۵۹۵	۶.۶	-۱۵.۲	۸۴.۷	۷۱.۸
۸	ایران فلوت	۱۵۰۰۰۰	۹.۹	۷۰۳۶۴	۸.۶	۸۷۸۳۱	۹.۰	۲۴.۸	۴۶.۹	۵۸.۶
۹	آسافلوت	۲۲۰۰۰۰	۱۴.۵	۷۷۹۱۳	۹.۶	۷۲۸۸۶	۷.۵	-۶.۵	۳۵.۴	۳۳.۱
۱۰	تابان	۵۷۰۰۰	۳.۸	۳۶۴۵۳	۴.۵	۲۱۶۰۴	۲.۲	-۴۰.۷	۶۴.۰	۳۷.۹
	<b>جمع</b>	<b>۱۵۱۳۰۰۰</b>	<b>۱۰۰.۰</b>	<b>۸۱۴۱۳۷</b>	<b>۱۰۰.۰</b>	<b>۹۷۶۸۶۳</b>	<b>۱۰۰.۰</b>	<b>۲۰.۰</b>	<b>۵۳.۸</b>	<b>۶۴.۶</b>