

وبنگار نساجی امروز



تهیه و تنظیم: مینا بیانی
خرداد ۹۲

اخبار و رویدادهای صنایع نساجی ایران به نقل از پورتال اینترنتی نساجی امروز

www.ITMA.co

صادرات صنایع نساجی کشور با رشد ۲۴ درصدی به ۷۵۰ میلیون دلار رسید

ارزش صادرات صنایع نساجی کشور در سال ۱۳۹۱ بالغ بر حدود ۷۴۶،۳ میلیون دلار بوده که نسبت به سال قبل از آن ۲۴،۱۳ درصد رشد داشته است. عمده ترین اقلام صادراتی طی این مدت از نظر ارزش به ترتیب عبارت از انواع کفپوش های ماشینی (۳۸۳،۵ میلیون دلار)، الیاف (۷۳،۴ میلیون دلار)، پوشاک (۶۷،۸ میلیون دلار) و انواع نخ (۶۱،۱ میلیون دلار) بوده که در این بین ارزش صادراتی انواع الیاف و انواع پتو طی مدت مذکور به ترتیب ۱۰۶ و ۴۴ درصد افزایش یافته است. در سال ۱۳۹۱، حجم صادرات انواع پوشاک از کشور در حدود پنج هزار تن و به ارزش ۶۷،۸ میلیون دلار بوده که تنها ۵،۶ درصد از ارزش صادراتی منسوجات کشور را در بر گرفته و نسبت به مدت مشابه سال گذشته از نظر ارزشی حدود ۱۰،۳ درصد کاهش یافته است.

این در حالی است که از سال ۱۳۸۲ تاکنون، (به جز سال ۱۳۸۸) روند صادراتی این محصول همواره نزولی بوده و لذا با توجه به ارزش افزوده بالای این محصولات می باید در راستای توسعه این رشته و برطرف سازی موانع تولیدی و صادراتی آن تلاش های بیشتری صورت گیرد.

شایان ذکر است که هم اکنون کشورهای در حال توسعه تمرکز تولید خود را بر روی تولید و صادرات پوشاک قرار داده اند، به طوری که بر اساس آمار مرکز تجارت جهانی، صادرات پوشاک بنگلادش در سال ۲۰۱۱ بالغ بر ۲۰ میلیارد دلار بوده و ۵ درصد از صادرات جهانی آن را به خود اختصاص داده است.

براساس آمار گمرک جمهوری اسلامی ایران، طی سال ۱۳۹۱، حدود ۱۲۶۶۶ میلیون دلار انواع کالاهای نساجی وارد کشور شده که نسبت به سال گذشته از نظر ارزش ۹،۲۵ درصد کاهش یافته است. عمده ترین اقلام نساجی وارد شده به کشور به لحاظ ارزش عبارت از انواع الیاف، نخ و پارچه بوده است.

واردات انواع الیاف و نخ به کشور، که مواد اولیه مورد نیاز صنایع نساجی است بالغ بر حدود ۹۱۶ میلیون دلار بوده که بیش از ۷۲ درصد از ارزش واردات کالاهای نساجی به کشور را در بر می گیرد.

در سال ۹۱، ارزش ماشین آلات وارد شده به کشور حدود ۲۷۳ میلیون دلار بوده که نسبت به مدت مشابه سال قبل از آن با کاهش ۲۹ درصدی مواجه شده است. این امر بیانگر کاهش توسعه و نوسازی صنایع نساجی بوده و تا حدودی نگران کننده است.

همچنین طی مدت مذکور بالغ بر حدود ۱۳۰،۴ میلیون دلار الیاف پنبه به کشور وارد شده

الزامات حماسه اقتصادی/فعال شدن ظرفیت خالی و تکمیل طرح های نیمه تمام

دبیر انجمن صنایع نساجی ایران با اشاره به نام گذاری امسال با عنوان حماسه سیاسی، حماسه اقتصادی، گفت: استفاده از ظرفیت خالی واحدهای صنعتی و جهت دهی منابع مالی کشور به سمت اتمام طرح های نیمه تمام لازمه تحقق شعار امسال است. علیرضا حائری در گفت و گو با خبرگزاری فارس اظهار داشت: این برای چندمین سال متوالی است که مقام معظم رهبری مسائل اقتصادی و تولیدی را محور و سرلوحه فعالیت های کشور قرار می دهند و همه مسئولان نظام را موظف به حرکت در حول این محور می کنند.

وی افزود: با توجه به ادامه تحریم های بین المللی علیه کشور، باید آنچه که در برنامه های توسعه پنج ساله کشور در حد شعار باقی مانده است، تحقق یابد و اقدامات لازم برای از بین بردن اتکالی اقتصاد کشور به درآمدهای نفتی صورت گیرد.

حائری با تأکید بر لزوم افزایش تولید ملی، توسعه صادرات و افزایش درآمد حاصل از صادرات غیرنفتی به منظور تحقق شعار امسال، گفت: این مسئله طی چند سال اخیر به دلیل اخذ تصمیمات غیر کارشناسی با مشکلات زیادی روبرو شده، ولی برای تحقق شعار امسال باید به این مقوله توجه ای ویژه شود تا وابستگی اقتصاد کشور به ارز حاصل از صادرات نفت به طور کامل قطع شود.

وی تصریح کرد: در این زمینه تمام تلاش مسئولان سیاسی کشور باید معطوف به رفع تحریم های نا عادلانه علیه کشور باشد و دیپلماسی کشور نیز در آن مسیر فعالیت شود. به گفته حائری، به منظور تحقق شعار سال جاری، اجرای برخی شروط مانند بهره برداری حداکثری از ظرفیت واحدهای تولیدی ضروری است.

دبیر انجمن صنایع نساجی توضیح داد: با در نظر گرفتن شرایط فعلی اقتصاد کشور، برنامه ریزی جهت هدایت منابع کشور به منظور استفاده از ظرفیت های خالی واحدهای صنعتی فعال بهترین گزینه برای افزایش تولید در صنایع نساجی و پوشاک است، اما این صنایع با دو مشکل اساسی تأمین سرمایه در گردش و همچنین مواد اولیه مورد نیاز برای ادامه چرخه تولید خود روبرو هستند.

وی افزود: این مسئله طی سال گذشته با افزایش نرخ ارز، از میان رفتن خطوط اعتباری بانکی در نتیجه تحریم های بین المللی و همچنین برخی تصمیمات غیر کارشناسانه

وی ادامه داد: بر اساس این توافقی واحدهای تولیدی که عمدتاً وضعیت خوبی از نظر ایمنی و بهداشت ندارند، طی سه سال به این مکان منتقل می‌شوند.

حذف مواد رنگی از پساب‌های نساجی با بیوجاذب محققان ایرانی

پژوهشگران دانشگاه صنعتی امیرکبیر و مؤسسه علوم و فناوری رنگ ایران با تهیه ترکیب کیتوسان با نانوساختار دندریمر، موفق به ساخت بیوجاذب با کارایی بسیار بالا برای حذف مواد رنگی از پساب‌های نساجی شدند.

به گزارش ایسنا از ویژگی‌های منحصر به فرد این بیوجاذب‌ها می‌توان به قدرت جذب بالا، زیست تخریب پذیری، زیست سازگاری و غیرسمی بودن آنها اشاره کرد.

پساب‌های رنگرزی صنعت نساجی، یکی از بزرگترین منابع آلودگی هستند که اثرات مخربی بر روی محیط زیست ایجاد می‌کنند. با توجه به محدودیت‌های سخت‌گیرانه‌ای که برای ترکیب‌های آلی پساب‌های صنعتی وضع شده است، حذف مواد آلاینده از پساب‌ها قبل از تخلیه امری ضروری است. در کنار این امر، باید به مواد جاذب مناسب این مواد، توجه ویژه‌ای شود.

بیوپلیمر طبیعی کیتوسان بواسطه حضور گروه‌های نیتروژن و خصلت ذاتی کاتیونی خود از ظرفیت جذب بالایی در حذف مواد رنگرزی آنیونی نساجی برخوردار است. دندریمرها نیز به عنوان یک جاذب با قدرت جذب بالا (سوپرجاذب) با ابعاد ساختاری نانو در رنگزدایی پساب رنگرزی کالای نساجی مطرح شده‌اند.

دکتر موسی صادقی کیاخانی، محقق طرح و دانش آموخته مهندسی نساجی دانشگاه امیرکبیر در این زمینه اظهار کرد: هدف از این مقاله، تهیه ترکیب کیتوسان-دندریمر به منظور رنگزدایی پساب حاوی مواد رنگرزی راکتیو بوده است. برای این منظور در مرحله اول، کیتوسان با اتیل اکریلات اصلاح شد و سپس در مرحله دوم به وسیله دندریمر نسل دوم PPI ترکیب کیتوسان-دندریمر تهیه شد.

وی افزود: متغیرهای تأثیرگذار بر فرایند رنگزدایی پساب‌های رنگی مثل pH، غلظت ماده رنگرزی، دما و زمان تماس برای بهینه کردن فرایند رنگزدایی با استفاده از برنامه آماری RSM بررسی شده است. همچنین بررسی‌های سینتیک و ایزوترم جذب در حالت تعادل برای ارزیابی مقدار ماده رنگرزی جذب شده روی جاذب انجام گرفت.

صادقی کیاخانی در تکمیل مراحل انجام شده گفت: برای سنتز ترکیب مورد نظر، به مواد اصلی مثل کیتوسان، اتیل اکریلات و دندریمر نیاز است که طی سه مرحله واکنش ترکیب مورد نظر سنتز شد. با استفاده از غشاهای دیالیز ترکیب‌های سنتز شده خالص‌سازی شدند.

سپس در بررسی قابلیت رنگزدایی ترکیب سنتز شده به عنوان کاربرد جدیدی از ترکیب حد واسط و همچنین ترکیب کیتوسان-دندریمر برای رنگزدایی پساب کالای نساجی رنگرزی شده با مواد رنگرزی راکتیو استفاده شد که نتایج مناسبی به دست آمد.

وی تصریح کرد: نتایج حاکی از آن است که بیوجاذب اصلاح شده با نانوساختار دندریمر پتانسیل بسیار بالایی برای رنگزدایی پساب نساجی حاوی مواد رنگرزی به کار برده شده را دارد.

صادقی در این زمینه افزود: در آزمایش‌های انجام شده افزایش زمان تماس و دما اثر مثبت در مقدار رنگزدایی داشت، درحالی که افزایش غلظت محلول ماده رنگرزی و pH باعث کاهش مقدار جذب مواد رنگرزی بر روی بیوجاذب شد. همچنین با بررسی نتایج آزمایش‌ها شرایط بهینه برای عملکرد بهتر این بیوجاذب تعیین شد.

وی خاطر نشان کرد: بررسی نتایج این مقاله نشان می‌دهد که بیوجاذب پلیمر کیتوسان-

مسئولان به عنوان تحریم‌های داخلی به قوت خود باقی مانده و هیچ اقدام مؤثری در راستای کاهش فشارهای وارد شده به واحدهای صنعتی صورت نگرفته است.

وی ادامه داد: رونق اقتصادی هر کشور نیازمند توسعه تولید داخلی است و مسئولان باید در این راستا اقدامی اساسی انجام دهند.

حائری با بیان اینکه برای تأمین مواد اولیه و نقدینگی واحدهای تولیدی و استفاده حداکثری از ظرفیت‌های موجود باید تصمیمی کارشناسانه و قابل اجرا اتخاذ شود، گفت: در حال حاضر ظرفیت نصب شده در واحدهای نساجی کشور قادر به تأمین عمده نیاز کشور است و حتی در برخی رشته‌ها توان تولید بیش از نیاز داخل وجود دارد که در صورت تأمین سرمایه در گردش و مواد اولیه می‌توان بدون نیاز به سرمایه‌گذاری جدید نسبت به افزایش تولید اقدام کرد.

وی جهت دهی منابع مالی کشور به سمت اتمام پروژه‌های نیمه تمام را از دیگر الزامات تحقق حماسه اقتصادی دانست و پیشنهاد کرد تا اتمام طرح‌های نیمه تمام صنعتی و به ویژه صنعت نساجی و پوشاک که بخشی از سرمایه‌گذاری ارزی و ریالی آن صورت گرفته در دستور کار مسئولان اقتصادی و صنعتی کشور قرار گیرد و از سرمایه‌گذاری جدید برای ایجاد واحدهای صنعتی به جز در موارد ضروری که گلوگاه تولید این صنایع است، جلوگیری شود.

دبیر انجمن نساجی ادامه داد: با عمل به این دو پیشنهاد و با کمترین سرمایه‌گذاری می‌توان به بالاترین سطح از تولید و اشتغال دست یافت که قطعاً باعث جلوگیری از خروج ارز از کشور و همچنین افزایش ارزش حاصل از صادرات کالا و محصول خواهد شد.

وی با اشاره به هدف‌گذاری وزارت صنعت برای استقلال ارزی، ارزآوری و تعهد تولیدکنندگان به ساخت کالاهای صادراتی و کیفی طی سال جاری، گفت: در صورت تحقق این موارد در سال جاری، شاهد رونق تولیدات در آینده‌ای نه چندان دور و همچنین توسعه صادرات و افزایش درآمدهای ارزی خواهیم بود که این امر باعث می‌شود، تا برنامه‌های پنج ساله کشور تحقق یافته و اقدامات لازم برای از بین بردن اتکالی اقتصاد کشور به درآمدهای حاصل از فروش نفت صورت گیرد.

به گفته وی، در این صورت درآمدهای نفتی کشور به جای استفاده در هزینه‌های جاری، در راستای توسعه ساختارهای زیربنایی هزینه خواهد شد.

مدیرعامل شرکت ساماندهی شهر تهران: صنوف پوشاک تهران در آینده نزدیک منتقل می‌شوند

در راستای ارائه خدمات به شهروندان و صنوف قرار است تا واحدهای تولیدی صنوف پوشاک در آینده نزدیک به شرق تهران منتقل شوند.

مدیرعامل شرکت ساماندهی شهر تهران از انتقال صنوف پوشاک در آینده نزدیک خبر داد. به گزارش ایلنا، مدیرعامل شرکت ساماندهی صنایع و مشاغل شهر از ساماندهی واحدهای تولیدی انواع پوشاک در سطح شهر تهران خبر داد.

رضا قدیمی با اعلام این خبر گفت: در راستای ارائه خدمات به شهروندان و صنوف قرار است تا واحدهای تولیدی صنوف پوشاک در آینده نزدیک به شرق تهران منتقل شوند.

قدیمی در ادامه از توافقی با هفت اتحادیه مرتبط با تولید پوشاک که مجموعاً بیش از ۶۵ هزار واحد صنعتی در نقاطی همچون خیابان جمهوری، بازارو... دارند خبر داد و گفت: در حال انجام تفاهم برای واگذاری زمینی به وسعت ۱۵۰ هکتار در شرق تهران به این اتحادیه‌ها هستیم.

تمایل سرمایه‌گذاران برای سرمایه‌گذاری در صنعت نساجی منطقه آزاد چابهار افزایش یافت

مدیر صنایع منطقه آزاد تجاری صنعتی چابهار گفت: تمایل سرمایه‌گذاران برای سرمایه‌گذاری در صنعت نساجی و پوشاک در سال ۱۳۹۱ در منطقه آزاد چابهار افزایش داشته است.

به گزارش روابط عمومی سازمان منطقه آزاد چابهار، مجتبی اسدی، افزود: در سال گذشته که با نام سال تولید ملی، حمایت از کار و سرمایه ایرانی نام‌گذاری شده بود، تعداد چهار واحد تولیدی در زمینه تولید انواع پوشاک در منطقه آزاد چابهار فعالیت خود را آغاز کردند که از این تعداد دو واحد تولیدی محل فعالیت خود را از خارج کشور (امارات متحده عربی و پاکستان) به منطقه آزاد چابهار منتقل کردند.

وی با تأکید بر اینکه در این واحدهای تولیدی مجموعاً بیش از ۳۰ میلیارد ریال سرمایه‌گذاری شده است تصریح کرد: این واحدها زمینه اشتغال حدود ۹۰ نفر را در منطقه آزاد چابهار فراهم کردند.

اسدی افزود: صنعت نساجی و پوشاک یک صنعت کاربر می‌باشد که حجم قابل توجهی از فعالیت‌های مناطق آزاد و پردازش صادرات را در جهان به خود اختصاص می‌دهد لذا انتظار می‌رود توسعه این صنعت در منطقه آزاد چابهار اشتغال قابل توجهی را برای نیروهای کار ساده فراهم آورد.

مدیر صنایع سازمان منطقه آزاد تجاری صنعتی چابهار گفت: سازمان منطقه آزاد چابهار با توجه به رشد تقاضا در زمینه ایجاد صنایع نساجی درصدد است با برنامه ریزی برای آموزش نیروهای متخصص، زمینه ایجاد و شکوفایی این صنعت در منطقه را فراهم سازد. وی همچنین از ارایه درخواست سرمایه‌گذاران جدید برای تولید انواع پوشاک زنانه و مردانه و لباسهای طرح دار گلدوزی شده خبر داد که در حال طی مراحل راه اندازی واحد تولیدی خود در منطقه آزاد چابهار هستند.

افزایش تمایل اماراتی‌ها به خرید پوشاک ایرانی

درآمد ایران از صادرات پوشاک در سال ۹۱ افزایش یافت و در این بین آمارها حکایت از استقبال اماراتی‌ها برای خرید پوشاک ایرانی دارد
به گزارش اقتصاد ایرانی، البته اماراتی‌ها تنها از پوشاک ایرانی استقبال نکرده اند چراکه آمارها حکایت از صادرات فرش ماشینی و موکت به این کشور عربی دارد. افغانستان، پاکستان، ترکمنستان و عراق از دیگر کشورهایی هستند از خرید فرش و موکت ایرانی استقبال می‌کنند.

بالاترین درصد صادرات در بخش نساجی به صادرات فرش ماشینی و موکت ایرانی تخصیص یافته که معادل ۳۴۴ میلیون و ۴۸۹ هزار و ۵۶۵ دلار عنوان شده است. براساس آمار انجمن نساجی در ۱۱ ماهه نخست سال گذشته بیش از ۶۸ میلیون دلار پوشاک صادر شده در حالیکه در مدت مشابه سال ۹۰ این رقم حدود ۶۱ میلیون دلار اعلام شده است.

برهمن اساس در سال گذشته پوشاک ایرانی در ۵ کشور عراق، افغانستان، تاجیکستان، امارات و قزاقستان بفروش رسیده است؛ ازسویی دیگر آمارها نشان می‌دهد پتوی ایرانی مورد استقبال آلمان‌ها قرار گرفته است به نحویکه در فهرست ۵ کشور خریدار پتوی ایرانی نام این کشور به چشم می‌خورد.

دندریمر می‌تواند یک بیوجاذب با پتانسیل بالا و زیست تخریب‌پذیر برای حذف ترکیب‌های آنیونی مثل مواد رنگزای راکتیو از پساب صنایع نساجی باشد. ویژگی منحصر به فرد این جاذب‌ها، قدرت جذب بالا، زیست تخریب‌پذیری، زیست سازگاری و غیرسمی بودن آنها است.

صادقی خاطر نشان کرد: ترکیب کیتوسان-دندریمر تهیه شده، می‌تواند پتانسیل کاربردهای صنعتی مختلفی از جمله در تصفیه آب، تصفیه آلاینده‌های آلی و فلزی مضر برای محیط زیست و یا تهیه نانوالیاف به منظور استفاده از آن در کاربردهای پزشکی را داشته باشد. در کنار این موارد کاربرد این مواد در انتقال دارورسانی در زمینه پزشکی و کاربرد آن‌ها به عنوان یک ترکیب ضد میکروبی و بهبود دهنده قابلیت رنگ‌پذیری الیاف نساجی نیز مطرح است.

نتایج این تحقیقات که به وسیله دکتر موسی صادقی کیاخانی، دکتر مختار آرامی از دانشگاه امیرکبیر و دکتر کمال الدین قرنجیک از مؤسسه علوم و فناوری رنگ ایران صورت گرفته در مجله Journal of Applied Polymer Science (جلد ۱۲۷، شماره ۴، ۱۵ فوریه ۲۰۱۳) منتشر شده است.

چین از کدام کشورها پنبه وارد می‌کند؟

به گزارش مرکز مطالعات آماری و راهبردی انجمن صنایع نساجی ایران و به نقل از کمیته بین‌المللی مشورتی پنبه در ۱۸ام مارس ۲۰۱۳ شاخص A قبل از اینکه در ۲۶ مارس با کاهش مواجه شده و به مقدار ۹۳،۱۵ سنت در هر پوند برسد، ۹۸،۸۵ سنت در هر پوند بود. افزایش اخیر در قیمت پنبه به دلیل آنکه چین همچنان به ذخیره پنبه خود ادامه می‌دهد ممکن است باعث نگرانی زیادی در مورد تعادل عرضه و تقاضای پنبه در خارج از چین شود. ایالات متحده آمریکا بزرگترین صادرکننده پنبه به چین است به طوریکه مرسولات این کشور از ۵۰،۰۰۰ تن در سال ۲۰۰۷/۰۲ به ۱/۳ میلیون تن در سال زراعی ۲۰۱۱/۱۲ افزایش یافته است. در فصل گذشته هند از ایالات متحده پیشی گرفت و ۱/۹۴ میلیون تن پنبه به چین صادر کرد. اما از اواسط این فصل استرالیا از هر دو آنها (هند و ایالات متحده) پیشی گرفته و در حال صدور بیش از ۵۷۸،۰۰۰ تن پنبه به چین می‌باشد. در مقایسه با مدت مشابه در فصل گذشته صادرات برزیل و ازبکستان به چین به ترتیب روی مقادیر ۲۸۴،۵۰۰ و ۱۸۹،۰۰۰ تن ثابت ماند. در پنج فصل گذشته، کشورهای آفریقایی به طور متوسط ۱۰٪ به صادرات پنبه به چین کمک کردند. در سال زراعی ۲۰۱۱/۱۲ آفریقا به طور کلی ۴۸۲،۷۰۰ تن پنبه به چین صادر کرد. سه کشور آفریقایی بوركینافاسو، کامرون و بنین بیشترین صادرات پنبه را به چین داشتند. طی ۷ ماهه‌ی فصل جاری کشورهای مالی، زامبیا و زیمبابوه نیز آمادگی خود را برای صادر نمودن ۱۲۵،۰۰۰ تن پنبه به چین اعلام نمودند.

کاشت پنبه در نیمکره شمالی مانند مدت مشابه فصل گذشته، با کاهش ۲ درصدی در مناطق زیر کشت در حال شروع است و مقدار برداشت ۷۵۴ کیلوگرم در هر هکتار انتظار می‌رود. این زمین‌ها ۳۰/۸ میلیون هکتار بالغ بر ۹۰ در صد از کل مناطق زیر کشت دنیاست که انتظار می‌رود ۲۳،۲ میلیون تن، معادل ۸۹ درصد از کل تولیدات پنبه دنیا از آن برداشت شود. پیش بینی می‌شود در این فصل ایالات متحده تولیدات خود را از ۳/۴ تا ۳/۷ میلیون تن افزایش دهد، چین یک کاهش اندک در تولیدات خود از ۷/۴ به ۷/۳ میلیون تن خواهد داشت و هند نیز تولیدات خود را از ۶ به ۵/۶ میلیون تن کاهش خواهد داد.

مسئولان اداره کار به دستور استانداری عمل کنند مسئله پرداخت مطالبات معوقه در ۹۰ درصد واحدهای مسئله دار برطرف خواهد شد.
این مقام کارگری گفت: ۱۰ درصد دیگر شامل واحدهایی هستند که در جریان مشکلات اقتصادی اخیر با بحران‌های جدی‌تری مواجه هستند.

احیای کارخانه بافت بلوچ توسط سازمان گسترش و نوسازی صنایع

معاون سرمایه گذاری صنعتی ایدرو گفت: عملیات نوسازی شرکت گسترش صنایع بلوچ (فراگیر بافت بلوچ سابق) با سرمایه گذاری و تلاش سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران به اتمام رسید و این کارخانه امسال برای نخستین بار به سوددهی می رسد.
به گزارش روز چهارشنبه ایرنا، غلامرضا کرامتی فردافزود: نوسازی شرکت فراگیر بافت بلوچ با هزینه ۱۳۰ میلیارد ریال توسط سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران به انجام رسید و اکنون علاوه بر خط ریسندگی، خط چاپ و رنگرزی شرکت مذکور نیز راه اندازی شده است.

وی ادامه داد: در کنار فعالیت نساجی، با توجه به ظرفیت های ویژه منطقه، طرح فرآوری و بسته بندی ۸ هزار تن خرما و سردخانه ۶ هزار تنی با هزینه ۱۰۵ میلیارد ریال در این کارخانه راه اندازی شده است.

به گفته وی، شرکت فراگیر بافت بلوچ در سال ۱۳۵۵ تاسیس شده و در نیمه دوم سال ۱۳۸۸ در شرایطی به سازمان گسترش انتقال یافت که سالن ریسندگی با ۳۰ هزار متر مربع فضا، ۱۱۷۰ دستگاه ماشین آلات مربوطه در اثر آتش سوزی از بین رفته و بیش از ۲۵۰ تن از نیروی انسانی بیکار شده بودند.

با توجه به کاهش ارزش تولیدات شرکت، زیان انباشته ۱۷۰ میلیارد ریال، بدهی ۲۰۰ میلیارد ریال و مشکلات کارگری، شرکت مذکور در وضعیت نامناسبی قرار داشت.
با اقدامات سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران، تولید شرکت در سال ۹۰ نسبت به سال قبل از آن، ۳۳ درصد رشد داشته و فروش شرکت به میزان ۶۰ درصد افزایش نشان می دهد. این روند در سال ۹۱ نیز ادامه داشته و فروش شرکت در این سال بیش از ۶۰ درصد رشد داشته است.

یک کارخانه تولید الیاف کربن در گیلان در حال ساخت است

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت گیلان گفت: یک کارخانه تولید الیاف کربن در گیلان با جدیت در حال ساخت است.

علی منتظری در گفت و گو با ایرنا، اظهار کرد: این کارخانه با ظرفیت تولید ۱۵۰ تن محصول در سال با سرمایه گذاری سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران (ایدرو) و بخش خصوصی در شهرک صنعتی سفیدرود رشت احداث می شود. وی افزود: این کارخانه با سرمایه گذاری بالغ بر ۵۰۰ میلیارد ریال برای ۲۰۰ نفر اشتغال مستقیم ایجاد می کند.

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت گیلان تصریح کرد: ساخت کارخانه مذکور هم اکنون بیش از ۴۰ درصد پیشرفت فیزیکی دارد.

منتظری با اشاره به اینکه تولید الیاف کربن از صنایع پیشرفته کشور محسوب می شود گفت: عمده ترین کاربردهای الیاف کربن در صنایع ساختمانی، قطعات خودرو و صنایع فلزی است. به گزارش ایرنا، استان گیلان دو هزار و ۵۰۰ واحد صنعتی فعال دارد.

عراق، تاجیکستان، افغانستان و آذربایجان دیگر کشورهایی هستند که علاقمند به خرید پتوی ایرانی در سال ۹۱ بوده اند.

پس از استقبال بالای کشورهای خارجی از خرید فرش ماشینی و موکت در بخش صنایع نساجی آمارها نشان می دهد که صادرات الیاف شامل ابریشم، پشم، پنبه، انواع الیاف مصنوعی، نوار، قیطان، بند، صواب و ریسمن با رقم بیش از ۶۲ میلیون دلار در رده دوم صادرات پر رونق این بخش در سال ۹۱ قرار گرفته است. پس از آن صادرات پوشاک پر رونق ترین کالا صادراتی بخش نساجی محسوب می شود.

مسئول شوراهای اسلامی کار استان یزد اعلام کرد: ادامه تعویق مطالبات کارگری در «نساجی درخشان» و «پوشش گستر»

صرف نظر از تاخیر در پرداخت مطالبات کارگران هم اکنون بیشتر واحدهای تولیدی تحت تاثیر وضعیت اقتصادی موجود با ظرفیت پایین تری فعالیت می کنند بطوری که هم اکنون تعدا نوبت‌های کاری این واحدها از سه شیفت به یک شیفت کاهش یافته است.

مسئول کانون شوراهای اسلامی کار استان یزد از ادامه به تاخیر افتادن پرداخت مطالبات کارگران باقیمانده «نساجی درخشان» و «پوشش گستر» اردکان خبر داد.

حسین خلیلی با اعلام این مطلب به ایلنا گفت: کارخانه نساجی درخشان هم اکنون حدود ۳۰ کارگر دارد که عمده این کارگران از سال ۸۳ تا کنون مطالبات خود را نگرفته‌اند.

وی با اعلام اینکه با پیگیری‌های انجام شده حدود ۳۰ درصد از مطالبات این کارگران تا شب سال نو پرداخت شده است، افزود: محل این کارخانه در پی تغییر ساختار منتقل شده و هم اکنون مشغول فعالیت است.

این مقام کارگری همچنین در خصوص وضعیت کارخانه پوشش گستر اردکان گفت: این واحد تولیدی در زمینه دوخت انواع روکش صندلی خودرو برای یکی از شرکت‌های بزرگ خودروسازی فعالیت داشت که به ظاهر در پی اختلاف با این شرکت و بدهی معوقه به سازمان تامین اجتماعی و نظام بانکی، از فعالیت آن کاسته شده است.

خلیلی با بیان اینکه هم اکنون تعداد کارگران این واحد تولیدی از ۴۰۰ نفر به ۴۰ نفر کاهش یافته است، گفت: باقیمانده کارگران این واحد تولیدی نزدیک به یک سال حقوق و مزایای معوقه طلبکار هستند.

مسئول کانون هم‌هنگی شوراهای اسلامی کار استان یزد همچنین از دستور اخیر استانداری برای پرداخت مطالبات معوقه کارگران این استان خبر داد.

به گفته این مقام کارگری در استان یزد به غیر از کارخانه‌های درخشان و پوشش گستر اردکان سایر واحدهای تولیدی این استان در پرداخت مطالبات معوقه خود با مشکل چندان‌ی مواجه نیستند.

وی با بیان اینکه به دلیل مسائل مربوط به تحریم‌های اقتصادی، جهش بهای ارز و افزایش تورم بیشتر واحدها در تامین مواد اولیه خود با مشکلاتی مواجه هستند، افزود: به همین دلیل بیشتر واحدهای تولیدی یزد نهایتاً تا دو ماه مطالبات کارگران خود را با تاخیر پرداخت می کنند.

به گفته خلیلی صرف نظر از تاخیر در پرداخت مطالبات کارگران هم اکنون بیشتر واحدهای تولیدی تحت تاثیر وضعیت اقتصادی موجود با ظرفیت پایین تری فعالیت می کنند بطوری که هم اکنون تعدا نوبت‌های کاری این واحدها از سه شیفت به یک شیفت کاهش یافته است.

مسئول کانون هم‌هنگی شوراهای اسلامی کار استان یزد تصریح کرد: در صورتی که