



صدا و سیما جمهوری اسلامی ایران

معاونت سیاسی

اداره پژوهش های خبری

**مصاحبه پژوهشی؛**

**موضوع:**

**"بسیج تولیدکنندگان محصولات بهداشتی و آرایشی برای مقابله با کرونا"**



فرآورده های خبری و تولیدات پژوهشی در بخش های زیر قابل دسترس است:

- وب سایت خبرگزاری صدا و سیما (سرویس پژوهش) <http://www.iribnews.ir>

**پژوهشگر: فاطمه حسینی**

## فهرست مطالب

صفحه

عنوان

- ۲ .....  نکات برجسته
- ۳ .....  مقدمه
- ۳ .....  ظرفیت ۱۰ برابری تولید ملزومات بهداشتی در کشور
- ۵ .....  اقدامات دولت برای حمایت از تولید ملزومات مقابله با کرونا
- ۶ .....  جمع‌بندی



## □ نکات برجسته

- ❖ ظرفیت تولید ملزومات مورد نیاز برای پیشگیری و مقابله با کرونا ویروس در کشور بیش از ۱۰ برابر نیاز فعلی کشور می باشد.
- ❖ در استان تهران، بیش از ۵۰ واحد تولیدی مواد ضدعفونی وجود دارد و تولید این محصولات تا ۱۰ برابر افزایش یافته است.
- ❖ ظرفیت تولید مواد ضدعفونی کننده در پژوهشکده توسعه صنایع شیمیایی جهاد دانشگاهی در صورت تأمین الکل ۵ تا ۱۰ تن در روز است.
- ❖ با به کارگیری ظرفیت تولید در صنوف پوشاک، امکان تولید روزانه ۴,۵ تا ۵ میلیون قطعه ماسک در کشور فراهم شده است.
- ❖ تولید ۱۵ میلیون ماسک فیلتردار برای تأمین نیاز کادر بیمارستانی و درمانی توسط شرکت های دانش بنیان و فن آور در دستور کار قرار گرفته است.
- ❖ در حال حاضر، کمبود الکل و زمان بر بودن واردات برخی قطعات مورد نیاز خطوط تولید مهم ترین مشکلاتی است که تولیدکنندگان ملزومات بهداشتی با آن مواجه هستند.
- ❖ صدور مجوز طی ۲۴ ساعت برای واحدهای تولیدی جدید، صدور مجوز تغییر خطوط تولید در برخی واحدهای صنعتی، تسهیل واردات برخی اقلام کالایی، ممنوعیت صادرات الکل و انواع ماسک و صفر شدن واردات الکل، ماسک و لباس گان، مهم ترین اقداماتی است که طی چند روز اخیر از سوی دولت در جهت تسهیل تولید ملزومات بهداشتی اتخاذ شده است.

## □ مقدمه

با گسترش شیوع ویروس کرونا در کشور و به دنبال آن، افزایش تقاضای بازار مصرفی به مواد ضدعفونی کننده و بهداشتی به منظور پیشگیری و مقابله با این بیماری، تمامی واحدهای تولیدی محصولات بهداشتی و آرایشی و همچنین تجهیزات پزشکی کشور برای تأمین ملزومات بهداشتی مورد نیاز جامعه بسیج شده‌اند و با به کارگیری حداکثر ظرفیت و توان تولیدی خود، مشغول به تولید سایر محصولات مرتبط با این موضوع می‌باشند. به همین بهانه، در نوشتار پیش‌رو که به ابزار مصاحبه و همچنین شیوه اسنادی جمع‌آوری شده، ظرفیت‌ها، وضعیت تولید و مشکلات تولید ملزومات بهداشتی کشور بررسی شده است.

## □ ظرفیت ۱۰ برابری تولید ملزومات بهداشتی در کشور

با توجه به وجود صنایع پتروشیمی و تولیدات متنوع آنها در کشور، در شرایط کنونی این صنعت یکی از نقاط قوت در تولید ملزومات بهداشتی برای مقابله با کرونا ویروس در کنار صنایع بهداشتی به شمار می‌رود، زیرا پایه اصلی تشکیل دهنده بسیاری از ضدعفونی کننده‌ها و مواد اولیه صنایع بهداشتی را محصولات پتروشیمی‌ها تشکیل می‌دهند که با توجه به ظرفیت تولید بالایی که در پالایشگاه‌های کشور وجود دارد، به راحتی می‌توان مواد اولیه مورد نیاز تولید سایر ملزومات بهداشتی را در کم‌ترین زمان ممکن با استفاده از ظرفیت داخلی تأمین کرد. همچنین، گستردگی صنعت پتروشیمی در کشور از یک سو و توان بالای تولید در صنایع بهداشتی و آرایشی از سوی دیگر، باعث شده تا ظرفیت تولید سایر ملزومات مورد نیاز برای پیشگیری و مقابله با کرونا ویروس در کشور بیش از ۱۰ برابر نیاز فعلی کشور باشد، ظرفیتی که تا پیش از شروع این بحران در کشور، به دلایل مختلف از جمله سیاست‌گذاری غلط مورد توجه قرار نگرفته بود و انتظار می‌رود در شرایط فعلی از همه ظرفیت این دو صنعت بزرگ کشور هم در راستای تأمین تقاضای نیاز داخلی و هم در حوزه صادرات غیرنفتی از آن بهره گرفته شود. تغییراتی که در خطوط واحدهای تولیدی آرایشی و بهداشتی کشور طی دو هفته اخیر صورت گرفته نیز به خوبی گویای ظرفیت و توان بالای تولید محصولات بهداشتی در کشور است<sup>۱</sup> که در ادامه به برخی از آنها اشاره می‌شود:

### • تولید ۲۴ ساعته مواد ضدعفونی کننده در سایر واحدهای تولیدی

- تولید محلول و ژل ضدعفونی کننده دست، صورت و سطوح، در یکی از واحدهای شهرک صنعتی فاز ۲ آذربایجان غربی آغاز شده و به صورت ۲۴ ساعته مشغول به کار است که در صورت تأمین مواد اولیه، ظرفیت تولید روزانه ۳ تن را داراست که علاوه بر تأمین نیاز استان قادر به پوشش‌دهی سایر استان‌ها نیز می‌باشد.<sup>۲</sup> در یک واحد تولیدی الکل و محلول ضدعفونی کننده، روزانه ۲۲ هزار لیتر الکل در ۳ کارخانه تولید می‌شود و علاوه بر این ۶۰۰ هزار لیتر الکل جهت تولید محلول ضدعفونی کننده ذخیره شده است.<sup>۳</sup>

- در استان تهران، تولید مواد ضدعفونی کننده تا ۱۰ برابر افزایش یافته و تمام واحدهای تولیدی بهداشتی و دارویی به صورت ۲۴ ساعته در حال تولید سایر محصولات ضدعفونی کننده می‌باشند.<sup>۴</sup> به گفته صابر پرنیان، مدیرعامل

۱. مصاحبه با رضا مسائلی، مدیرکل سابق امور تجهیزات و ملزومات پزشکی

۲. خبرگزاری ایرنا، ۹۸/۱۲/۱۰

۳. خبرآنلاین، ۹۸/۱۲/۱۰

۴. شبکه خبر، ۹۸/۱۲/۱۱

شهرک‌های صنعتی استان تهران نیز، تنها در این استان بیش از ۵۰ واحد تولیدی مواد ضدعفونی وجود دارد که به صورت دو و سه شیفت به تولید سایر محصولات ضدعفونی کننده می‌پردازند.<sup>۱</sup>

- در پژوهشکده توسعه صنایع شیمیایی جهاد دانشگاهی نیز، طی روزهای اخیر، روزانه یک تن مواد ضدعفونی کننده دست تولید شده است و در صورت تأمین الکل مورد نیاز، ظرفیت افزایش تولید به ۵ تا ۱۰ تن در روز نیز وجود دارد.<sup>۲</sup>

- در مهریز نیز، ۴ واحد تولیدی با افزایش ۳۰ درصدی تولید، بیش از ۳۰ نوع ماده ضدعفونی کننده دست تولید می‌کنند.

- در همدان، مجوز تولید مواد ضدعفونی کننده و ژل شستشو برای ۳ واحد آرایشی و بهداشتی صادر و تولید این مواد آغاز شده است.<sup>۳</sup>

- همچنین، در آذربایجان شرقی، ۱۳ واحد تولید مواد بهداشتی و ضدعفونی کننده، با ظرفیت کامل روزانه ۲۰ تن محصول مختلف را تولید می‌کنند. تنها در یک واحد تولیدی این استان، روزانه ۲۴۰ هزار عدد پد ضدعفونی کننده، ۲۴۰ هزار عدد فوم آنتی‌باکتریال و ۵۰ هزار عدد اسپری ضدعفونی کننده تولید می‌شود.<sup>۴</sup>

- در استان مرکزی نیز، مجوز تولید ژل ضدعفونی کننده برای ۷ کارخانه صادر شده است و از هفته آینده تولیدات آنها در بازار توزیع خواهد شد.<sup>۵</sup>

#### • ظرفیت تولید ۴,۵ تا ۵ میلیون قطعه ماسک در روز

حسین مدرس خیابانی، قائم مقام وزیر صنعت، معدن و تجارت از تولید روزانه ۴,۵ تا ۵ میلیون قطعه ماسک در کشور با به کارگیری تمامی توان تولیدی کشور در بخش صنوف تولیدی پوشاک، طبق توافق صورت گرفته با اتحادیه پوشاک خبر داده است.<sup>۶</sup> همچنین، ۱۱ شرکت تولیدی ماسک سه لایه، روزانه حدود ۷۰۰ تا ۸۰۰ هزار عدد ماسک سه لایه تولید می‌کنند و با توجه به اخذ مجوز چند واحد تولیدی جدیدی نیز، طی روزهای آینده ظرفیت تولید این نوع ماسک روزانه به بیش از یک میلیون عدد خواهد رسید. همچنین، حدود ۱۵ شرکت نیز در تولید ماسک‌های سوپاپ‌دار و فیلتردار فعالیت می‌کنند و در کنار چند شرکت تولیدکننده ماسک‌های نانو، تولید روزانه آنها مجموعاً به حدود ۱۵۰ هزار عدد ماسک می‌رسد. به گفته سعید سرکار، دبیر ستاد توسعه فناوری نانو نیز، سایر شرکت‌های دانش‌بنیان و فناور تولید ۱۵ میلیون ماسک فیلتردار را برای تأمین نیاز کادر بیمارستانی و درمانی برای یک بازه زمانی محدود آغاز کرده‌اند.<sup>۷</sup>

۱. خبرگزاری ایسنا، ۹۸/۱۲/۱۲

۲. خبرگزاری ایسنا، ۹۸/۱۲/۱۴

۳. خبرگزاری ایسنا، ۹۸/۱۲/۱۱

۴. خبرگزاری صداوسیما، ۹۸/۱۲/۸

۵. خبرگزاری ایسنا، ۹۸/۱۲/۱۳

۶. خبرگزاری ایرنا، ۹۸/۱۲/۱۲

۷. خبرگزاری ایسنا، ۹۸/۱۲/۷

- افزایش سه برابری تولید لباس ایزوله بیمارستانی در یک کارگاه تولید روزانه ۵۰۰ دست گان بیمار، ۳۰۰ دست گان جراح و روپوش بلند و ۳۰۰ دست کاورهای ایزوله ویژه اورژانس و بیمارستان در یکی از کارگاه‌های تولیدی لباس بیمارستانی در اصفهان نیز آغاز شده و ظرفیت افزایش تولید آن تا ۳ برابر نیز طی روزهای آتی وجود دارد.<sup>۱</sup>

### مشکلات تولید ملزومات بهداشتی مقابله با کرونا ویروس

زمان بر بودن واردات تجهیزات مورد نیاز خطوط تولید

کمبود الکل

### □ اقدامات دولت برای حمایت از تولید ملزومات مقابله با کرونا

صدور مجوز طی ۲۴ ساعت برای واحدهای تولیدی جدید

صدور مجوز تغییر خطوط تولید در برخی واحدهای صنعتی

تسهیل واردات برخی اقلام کالایی

ممنوعیت صادرات الکل و انواع ماسک

صفر شدن واردات الکل، ماسک و لباس گان

## □ جمع‌بندی

با گسترش شیوع ویروس کرونا در کشور و نیاز جامعه به ملزومات و محصولات بهداشتی مرتبط با این موضوع، صنعت آرایشی و بهداشتی و همچنین، صنعت نساجی کشور به کمک حوزه تولید محصولات موردنیاز مقابله با ویروس کرونا شتافته‌اند و در کنار سایر تولیدکننده‌های حوزه دارویی و صنعت تجهیزات پزشکی که پیش از این به تولید محصولات ضدعفونی‌کننده، ماسک و گان بیمارستانی می‌پرداختند، تمام توان و ظرفیت واحدهای تولیدی خود را برای تأمین نیاز و تقاضای جامعه به این محصولات قرار داده‌اند. به طوری که، بسیاری از این واحدها که تا پیش از این موضوع به دلایل متعدد مجبور به کاهش کیفیت‌های کاری و یا تعدیل نیرو شده بودند، با افزایش کیفیت‌های کاری از یک شیفت به سه تا چهار شیفت و همچنین، دعوت به کار نیروهای تعدیل شده و یا بعضاً جذب نیروی جدید، ظرفیت‌های تولید کشور را در این حوزه به نمایش گذاشتند. با این حال، هر چند که تولید حداکثری محصولات بهداشتی در سراسر کشور آغاز شده و ادامه نیز دارد، اما برخی ناهماهنگی‌ها در زنجیره توزیع باعث شده تا جامعه نتواند از تلاش شبانه‌روزی تولیدکنندگان این حوزه که به نوعی در خط مقدم تأمین سلامت جامعه با هدف مقابله با ویروس کرونا قرار گرفته‌اند، بهره‌مند شود. بنابراین، چاره‌اندیشی برای اصلاح و تسهیل در زنجیره توزیع این محصولات در شرایط کنونی، مهم‌ترین اقدامی است که مسئولان امر باید با همکاری سایر دستگاه‌های اجرایی و نظارتی برای تأمین نیاز جامعه به محصولات بهداشتی انجام دهند.