

# NEWSLETTER

## CHIMICA-FARMACEUTICA

### 18-25 luglio 2022



#### **A Voronezh è in vendita l'impianto per la produzione di mascherine mediche**

A Voronezh lo stabilimento di Medtekhnik LLC con una capacità dichiarata di 5 milioni di unità di prodotti al mese viene offerto per 100 mln di rubli (ca 1,7 mln di euro). Il volume di produzione di maschere dall'inizio di marzo 2020 è cresciuto di 20 volte e al suo apice era di circa 21 milioni di maschere al giorno, mentre il fabbisogno stimato era di 10,8 milioni di maschere al giorno. Di conseguenza, circa 141 milioni di mascherine mediche si sono accumulate nei magazzini e le imprese hanno interrotto la produzione a causa della mancanza di domanda. **(CIAN)**

#### **Gli Stati Uniti allentano le restrizioni su medicinali e attrezzature mediche**

Il governo degli Stati Uniti ha allentato una serie di misure restrittive nei confronti della Russia, comprese quelle che riguardano medicinali e attrezzature mediche. Sono state autorizzate le operazioni e le transazioni relative alla produzione e vendita di alimentari, fertilizzanti, farmaci e attrezzature mediche, pezzi di ricambio e accessori, e gli aggiornamenti software per dispositivi medici. **(Vademecum)**

#### **Rosdravnadzor ha annunciato la stabilizzazione del mercato farmaceutico**

Negli ultimi tre mesi, è diminuito di quattro volte il numero di segnalazioni dei cittadini russi sulla mancanza di medicinali nelle farmacie. Dal 24 febbraio al 6 marzo 2022 la domanda di medicinali era quasi raddoppiata. Il motivo principale è stato il rischio di un aumento dei prezzi e di una riduzione dell'offerta di medicinali importati, nonché di una carenza di farmaci nelle farmacie. Secondo i dati del gruppo analitico DSM, a marzo il costo di un pacchetto medio è aumentato del 35%(m/m) e ad aprile del 25% (m/m), mentre a maggio i prezzi dei farmaci hanno iniziato a diminuire. **(Expert.ru)**

#### **La "Bashkir Soda Company" investe 3 miliardi di Euro nello sviluppo della produzione**

La "Bashkir Soda Company" (impianto chimico per la produzione di soda) prevede di investire 181,7 miliardi di rubli (circa 3 miliardi di Euro) entro il 2031 nell'attuazione di un programma di investimenti su larga scala che comprende 32 progetti. L'attuazione dei progetti di investimento prioritari del gruppo sarà indirizzata alla modernizzazione e all'espansione delle industrie esistenti, e alla creazione di nuove industrie competitive. **(Himagregat-Info)**

## NEWSLETTER

### CHIMICA-FARMACEUTICA

#### 18-25 luglio 2022

**La prima produzione di fibra in fiocco di poliestere sarà avviata nella Regione di Rostov**  
Entro la fine del 2022 sarà costruito a Shakhty, nella regione di Rostov, un impianto con una capacità fino a 200 tonnellate di fibra al giorno. Gli investimenti nell'attuazione del progetto sono stimati in 4 miliardi di rubli (66,6 milioni di Euro). La fabbrica di poliestere Shakhty creerà 260 posti di lavoro. La nuova impresa consentirà di rifornire integralmente l'attuale produzione dell'azienda Avangard di materie prime, ora acquistate all'estero. **(Himagregat-Info)**

#### **Un nuovo impianto chimico aprirà nel 2023 nella regione di Voronezh**

Nella regione di Voronezh, si prevede di aprire un nuovo stabilimento del gruppo AVS Farben per la produzione di lattici in dispersione acquosa e prodotti di sintesi chimica fine, additivi per la produzione di pitture e vernici, plastica, carta e per galleggiamento dei minerali. In precedenza, queste merci venivano importate dall'Europa. Pertanto, l'obiettivo del progetto è la sostituzione completa delle importazioni. Il costo totale del progetto è di 350 milioni di rubli. Il progetto creerà più di 60 posti di lavoro. **(Himagregat-Info)**

#### **Aumenta la produzione di fertilizzanti azotati e fosfatici**

Da gennaio a maggio del 2022, la Russia ha aumentato la produzione di fertilizzanti azotati del 2,7% rispetto allo stesso periodo del 2021. Mentre, si segnala la diminuzione della produzione di fertilizzanti di potassio con una flessione dell'11,5%. **(Sfera)**

