

БЕЛОРУССКАЯ ХИМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ В XXI ВЕКЕ

Логачёв Д.О., студент

Научный руководитель – Солодовников С.Ю., д.э.н.,
профессор, зав. каф. «Экономика и право»
Белорусский национальный технический университет
г. Минск, Республика Беларусь

Химическая промышленность – это отрасль промышленности, включающая производство продукции из углеводородного, минерального и другого сырья путём его химической переработки.

Химическая промышленность в Республике Беларусь является одной из важных отраслей промышленности. В 2019 году удельный вес вида экономической деятельности в общем объеме промышленного производства составляет 9%. В нынешний момент отрасль приобрела устойчивый рост и продукция данной отрасли является важной статьёй экспорта в нашей стране. Ею производятся такие продукты, как: стекловолокно и изделия на его основе, минеральные удобрения (калийные, фосфорные, азотные), свыше 200 типов-размеров шин, полиэфирные волокна и нити, полиэтилен высокого давления, полиамидные волокна и нити и другие. Предприятий, которые производят выше перечисленные продукты, в стране 492 (2019 год). Рентабельность продаж нашей химической продукции составляет 16,5%.

Отраслевая структура химической промышленности характеризуется разнообразием. Ведущее место по численности работников и объёму производимой продукции занимают промышленность химических волокон и нитей, горнохимическая (производство калийных удобрений), основная химия и нефтехимическая отрасли.

Список литературы

1. Промышленность Республики Беларусь [Электронный ресурс] // Национальный статистический комитет Республики Беларусь. – 1998-2021. – Режим доступа: [http:// belstat.gov.by](http://belstat.gov.by). – Дата доступа: 25.02.2021.