

Объем производства химической промышленности за январь-май 2021 года

Согласно данным Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан, за период январь-май 2021 года по сравнению с аналогичным периодом прошлого года Индекс физического объема «Химической промышленности» составил 109,8%, в мае текущего года было произведено на 4% больше продукции, чем за аналогичный месяц 2020 года. В денежном эквиваленте за 5 месяцев 2021 года отрасль показывает незначительное, но снижение объемов производства, что связано с началом введения жестких противовирусных мероприятий, вводимых во всех странах и нарушивших цепочки поставок.

На рисунке 1 представлена динамика объемов производства в денежном выражении (в млрд.тенге) по месяцам начиная с января 2015 года. Производство товаров химической промышленности имеет сезонность. С января по май идет рост производства, июль – месяц с самыми низкими показателями, затем до конца года производство только растет. В 2020 году снижение объемов производства наблюдалось с марта по июль 2020 года, отрасль стала восстанавливаться с августа, однако, не достигла показателей 2019 года.

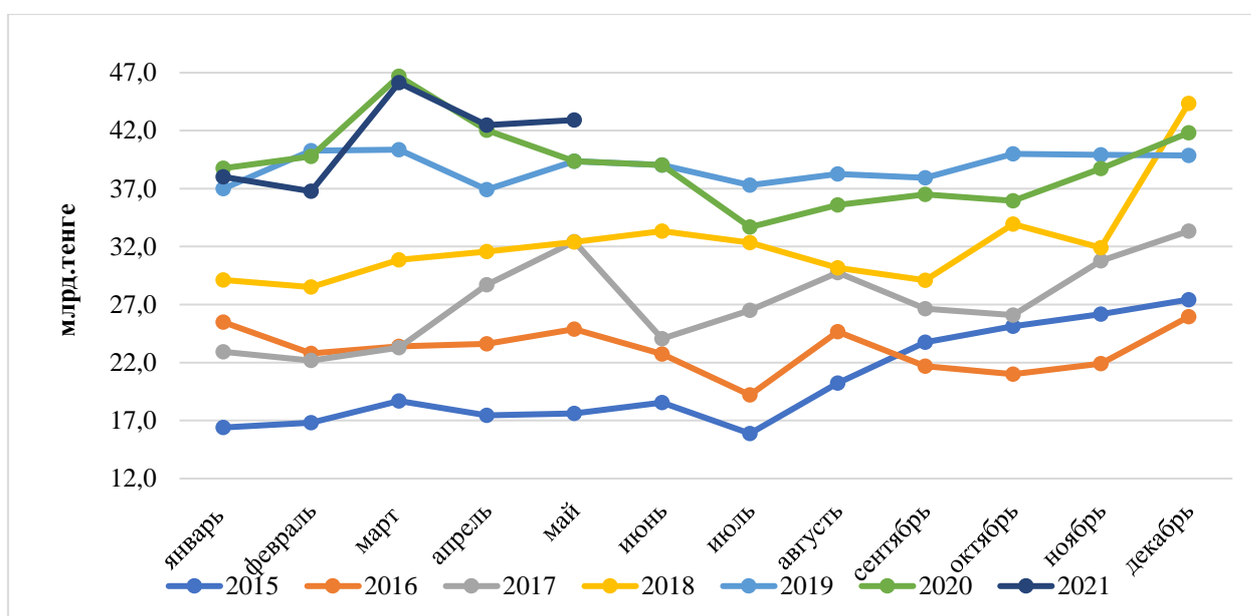


Рисунок 1. Объем производства в денежном выражении, млрд.тенге

Несмотря на ежегодный рост объемов производства в тенговом выражении, отрасль стагнирует, что заметно при исключении курсовой волатильности (рисунок 2):

- в 2015 году ежемесячный средневзвешенный рост объемов производства составил всего 0,4%, что указывает на стагнацию отрасли;
- за 2015-2020 годы худшим для отрасли годом был 2016 год, что связано с девальвацией национальной валюты более чем на 50%;
- лишь в 2018 году отрасль смогла оправиться от потрясений 2016 года и снова вошла в режим стагнации - ежемесячный средневзвешенный рост объемов производства за 2019 год составил 0,5%.

Казахстанская химическая промышленность стагнирует также как и мировая. Тем не менее, с 2018 года в стране начали производить в большом объеме ароматические соединения, что дает возможность диверсификации линейки производимой продукции.

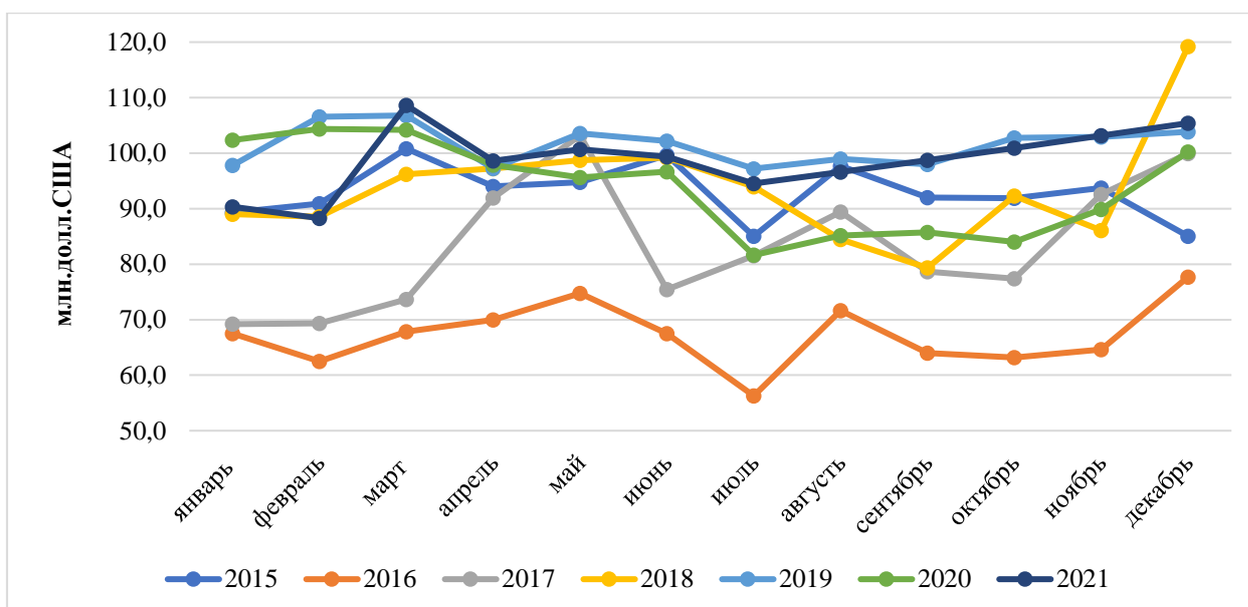


Рисунок 2. Объем производства в денежном выражении, млн.долл.США

Положительно на рост производства в денежном выражении может повлиять рост цен на продукцию отрасли. В целом индекс цен предприятий-производителей химической промышленности за январь-май 2021 года составил 105,5%, показав рост практически во всех подсекторах отрасли, связанных с импортом комплектующих для производства. Например, наибольший рост цен наблюдается в подсекторе «Производство прочих химических продуктов» - 108,2%, товары, относящиеся к данному подсектору (катализаторы, антиоксиданты, присадки к маслам, масла смазочные и тд), практически полностью импортируются, в подсекторе «Производство красителей и пигментов» - 107,8%.

Стоимость желтого фосфора на мировом рынке повысилась на 30-35%, цена полипропилена выросла практически в 2 раза.

Таблица 1. Индекс цен предприятий-производителей промышленной продукции

Наименование сектора промышленности	%
Производство продуктов химической промышленности	105,5
Производство промышленных газов	102,0
Производство красителей и пигментов	107,8
Производство прочих основных неорганических химических веществ	103,3
Производство прочих основных органических химических веществ	115,7
Производство удобрений и азотосодержащих соединений	99,3
Производство пластмасс в первичных формах	126,1
Производство красок, лаков и аналогичных покрытий, типографской краски и мастик	104,3
Производство мыла и моющих, чистящих и полирующих средств	102,8
Производство парфюмерных и косметических средств	100,3
Производство прочих химических продуктов	108,2

При условии, что до конца 2021 года ситуация с коронавирусной инфекцией не ухудшится, то отрасль повторит тренд 2019 года, достигнув к концу года объемов производства в денежном выражении \$1,18 млрд, что составит примерно 510 млрд.тенге (при курсе 430 тенге за 1 доллар).