

Об основных результатах производственной деятельности хозяйствующих субъектов республики

январь 2021 года

Согласно данным Государственной службы статистики ПМР, в январе 2021 года объём промышленного производства составил 1 052,9 млн руб., что на 8,0% превысило уровень базисного периода (рис. 1). В то же время в отраслевом разрезе рост выпуска отмечался лишь в металлургии и электроэнергетике, по остальным отраслям зафиксировано сокращение на 12,4% к показателю января 2020 года.

Совокупные результаты деятельности предприятий индустриального комплекса в отчётном месяце по отношению к декабрю 2020 года снизились на 11,1%. Основной причиной отрицательной динамики стал сезонный фактор, связанный с традиционно слабой деловой активностью в начале года. О её падении в большинстве отраслей промышленности свидетельствовали и результаты анкетирования, проведённого Приднестровским республиканским банком. Так, в январе 2021 года индекс промышленного оптимизма уменьшился до -18,6% (-14,0% в предыдущем месяце), а индекс деловой активности в производственном секторе впервые за период наблюдений опустился ниже 40%-ной отметки, – 39,1%.

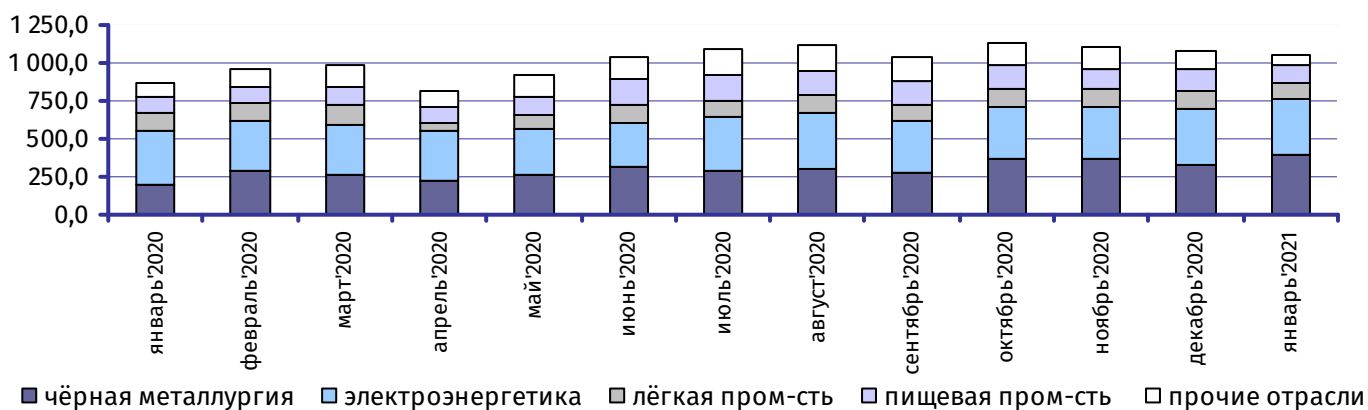


Рис. 1. Динамика промышленного производства в 2020-2021 гг., млн руб.

На фоне сохранения благоприятной конъюнктуры на мировом рынке и, как следствие, высокого уровня цен, объём производства в чёрной металлургии достиг 388,4 млн руб., или 36,9% (+13,6 п.п.) совокупного показателя, на 35,8% превысив уровень января 2020 года. Вследствие влияния календарного фактора выработка в металлургии в отчётном месяце была на 6,3% ниже параметров, зафиксированных в декабре 2020 года. Выплавка стали в январе составила 33,5 тыс. тонн (в 3,1 раза больше уровня января 2020 года), товарный выпуск проката – 35,9 тыс. тонн (+32,6%).

Объём выработки в электроэнергетике сложился на отметке 375,3 млн руб., что превзошло параметры базисного периода на 10,8%, однако уступило 2,4% уровню предыдущего месяца. В натуральном выражении объём сгенерированной электроэнергии увеличился на 13,1%, до 424,9 млн кВт/ч. На фоне высоких производственных параметров в металлургии, структурное представление электроэнергетической отрасли в совокупном индустриальном выпуске сократилось на 4,6 п.п., до 35,6%.

В лёгкой промышленности выпуск в январе составил 106,2 млн руб., что на 3,6% ниже отметки января 2020 года и на 5,7% – значения декабря 2020 года. На уменьшение совокупной выработки повлияло сокращение производства хлопчатобумажных тканей (-3,1%), швейных изделий (-11,3%) и одежды (-18,5%). В то же время пошив обуви увеличился на 1,3%¹. Удельный вес отрасли в совокупном показателе снизился на 2,4 п.п., до 10,1%.

¹ в том числе рост производства детской обуви в 18,0 раз

Результаты деятельности предприятий промышленности строительных материалов в зимний период традиционно характеризуются сезонным падением производства. В январе выпуск сложился на уровне 9,4 млн руб., что в 1,6 раза меньше базисного показателя и в 3,3 раза – значения предыдущего месяца. Долевое представление отрасли сократилось до 0,9% против 1,6% годом ранее. В большей степени данная динамика сформировалась вследствие снижения выработки изделий из неармированного бетона (в 9,4 раза), товарного бетона (в 8,1 раза), цемента (в 1,9 раза).

Объём производства в электротехнической промышленности в январе сократился вдвое к уровню предыдущего месяца и на 30,6% к базисному значению 2020 года, до 14,4 млн руб., что в удельном выражении составило 1,4% (1,9% годом ранее). В разрезе видов выпускаемой продукции снизилось производство кабельных изделий – в 1,8 раза² (-39,7%), обмоточных проводов (-35,7%), слоистых электроизоляционных материалов (-16,9%), крупных электромашин (-4,8%). В то же время возрос выпуск электродвигателей малой мощности (+37,1%).

Производственные параметры в машиностроительной отрасли также сократились как к показателю предыдущего месяца (-38,3%), так и к базисному уровню (-24,6%), до 15,6 млн руб., что обусловило уменьшение её удельного веса в совокупном показателе с 2,5% в январе 2020 года до 1,5% по итогам отчётного месяца.

Деятельность предприятий химической промышленности, после достижения в декабре 2020 года максимальных значений выпуска, в отчётном месяце характеризовалась понижательной динамикой. Объём производства сложился в пределах $\frac{3}{4}$ базисного значения в сумме 18,5 млн руб. (-17,2% к уровню предыдущего месяца). Структурное представление отрасли в совокупном показателе составило 1,8% (3,0% в январе 2020 года). В основном это было связано с сокращением выработки препрега (-38,2%), стеклопластиков и изделий из них (-22,8%), синтетических смол и пластмасс (-25,8%).

Параметры выработки в пищевой промышленности в январе уступили уровню предыдущего месяца 26,1%, а базисному значению – 10,0%, сложившись на отметке 110,8 млн руб., или 10,5% совокупного показателя (13,3% годом ранее). Значительное влияние на итоговый результат оказало сокращение производства алкогольной продукции (-27,4%): коньяки (-40,0%), вермут и вина (-14,3%), пиво (-9,5%), водка и ликёроводочные изделия (-10,0%). Также снизилась выработка макаронных изделий (-40,0%), масла растительного (-33,3%), безалкогольных напитков (-31,2%), замороженного мяса (-13,7%), кондитерских (-10,9%) и колбасных (-10,4%) изделий. В то же время возрос выпуск твёрдых сыров (+25,0%), консервов (+21,0%), сливочного масла (+12,5%), свежего (охлаждённого) мяса (+12,3%).

В мукомольно-крупяной промышленности объём производства в январе сложился на уровне 12,1 млн руб., что меньше значения предыдущего месяца на 31,8%, а января 2020 года – на 18,0%. Сокращение показателя обусловлено понижательной динамикой выработки муки (-18,7%) и отрубей (-13,2%). При этом увеличилось производство комбикормов в 1,7 раза, крупы – на 12,5%.

В полиграфической промышленности, после достижения в декабре 2020 года максимальной внутригодовой отметки, в отчётном месяце фиксировалось уменьшение выработки практически по всем номенклатурным позициям выпускаемой продукции. Объём производства сократился к базисному значению 2020 года на треть, к уровню предыдущего месяца – в два раза, до 1,6 млн руб.

² по весу меди