

В целях оперативного получения и анализа информации о состоянии и динамике показателей деловой активности и экономической конъюнктуры для принятия управленческих решений, начиная с мая 2020 года Приднестровский республиканский банк ежемесячно проводил мониторинг крупных промышленных предприятий. Получаемая информация позволяла в режиме реального времени отслеживать текущую ситуацию и видеть проблемы, с которыми сталкиваются предприятия. Результаты анкетирования отражали высокую степень зависимости производственных показателей индустриального комплекса республики от внутренней и общемировой эпидемиологической ситуации. Так, на фоне введения всеобщего локдауна в весенние месяцы большинство предприятий отмечали падение выпуска, о чём свидетельствовал и уровень индексов экономической конъюнктуры (рис. 1., табл. 1). Затем, по мере снижения заболеваемости в летний период, ситуация в промышленном комплексе республики выровнялась, что коррелировало и с общемировой динамикой. В осенне-зимние месяцы, на фоне повторного ввода ограничений во многих странах, вызванного второй волной COVID-19, восстановление деловой активности прервалось.

В конце декабря 2020 года был проведён очередной опрос, итоги которого показали, что доля респондентов, отметивших рост объёмов производства, хотя и повысилась, однако находилась на минимальных отметках – 25,0% (+4,6 п.п.). Увеличение выработки преимущественно наблюдалось на предприятиях тепло- и электроэнергетики, что во многом было обусловлено ростом потребления в зимний период. Доля руководителей предприятий, зафиксировавших снижение выработки, составила 39,6% (51,0% месяцем ранее), сопоставимое количество респондентов считают, что объём выпуска по итогам декабря не изменился¹. Для большинства предприятий сокращение производственных параметров стало следствием уменьшения спроса.

В то же время на 6,5 п.п. возросла доля респондентов, которые зафиксировали рост спроса в декабре, до 16,7%. Для половины хозяйствующих субъектов его уровень был сопоставим с параметрами предыдущего месяца. Доля руководителей предприятий, которые отметили снижение уровня спроса, сократилась с 38,8% до 33,3% респондентов.

Объём складских запасов в большинстве организаций по-прежнему сохранялся неизменным (54,2% против 57,1% в ноябре). При этом 77,1% (77,6% месяцем ранее) руководителей оценивают данный уровень как нормальный. Избыток готовой продукции на складе отметили 10,4% участников опроса против 16,3% в ноябре.

Большинство предприятий сохранили уровень отпускных цен на продукцию на прежней отметке (89,6% из общего числа участников опроса), 8,3% организаций повысили цены, что преимущественно стало следствием роста себестоимости. В то же время 20,9% хозяйствующих субъектов, несмотря на рост издержек, в целях обеспечения конкурентоспособности, отпускные цены не пересматривали.

Уровень индикаторов экономической конъюнктуры в декабре несколько возрос, однако по-прежнему характеризовался значительным отставанием от нормативных значений. Так, индекс промышленного оптимизма² составил -14,0% против -15,3% месяцем ранее (рис. 1). Основное влияние на динамику индекса оказало изменение оценок относительно нормы уровня спроса: баланс сместился в положительную плоскость, отразив увеличение доли

¹ 28,6% по итогам ноябрьского опроса

² индекс представляет собой среднее арифметическое значение балансов (разностей) ответов четырёх вопросов анкеты (фактическое изменение спроса, оценка достаточности спроса, оценка запасов готовой продукции и прогноз изменения выпуска). Приложение №1 к Регламенту ПРБ от 30.06.2020 №108-Р «О порядке расчёта индексов экономической конъюнктуры»

респондентов, оценивающих уровень спроса как достаточный (на 7,3 п.п., до 54,2%). В то же время ключевым фактором, сохранившим индекс в зоне отрицательных значений, стали сдержанные оценки руководителей относительно объёмов производства в январе 2021 года.

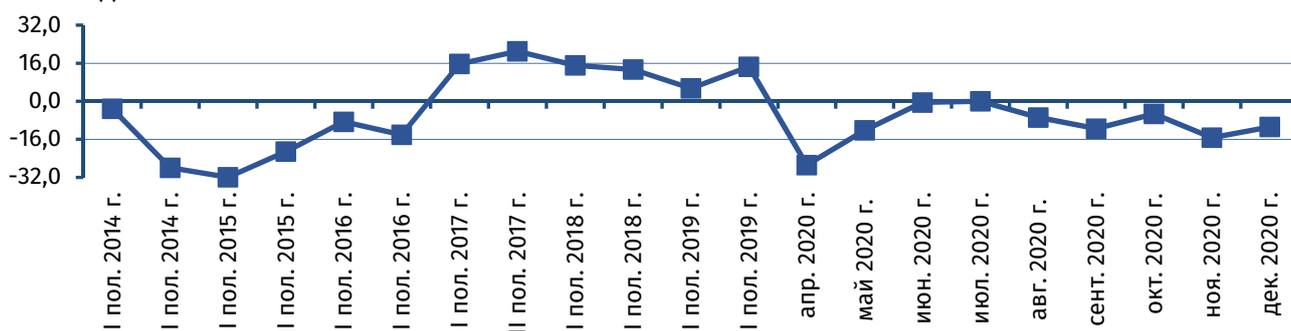


Рис. 1. Динамика индекса промышленного оптимизма, %

Индекс деловой активности в производственном секторе³ составил 44,7%, что превысило ноябрьскую отметку на 1,9 п.п. Основное влияние на его повышение оказало расширение доли респондентов, отметивших увеличение производственных параметров в конце года (на 4,6 п.п., до 25,0%, табл. 1). Уровень занятости, количество новых заказов, а также сроки поставок сырья и материалов, как и по итогам предыдущих опросов, на большинстве предприятий не изменились – 72,9%, 77,1% и 97,9% ответов соответственно.

Таблица 1

Индекс деловой активности в производственном секторе⁴ в мае-декабре 2020 года, п.

	ПМР	Россия	США	Китай	Еврозона	Глобальный
май	41,2	36,2	39,8	50,7	39,4	42,4
июнь	51,5	49,4	49,8	51,2	47,4	47,9
июль	51,4	48,4	50,9	52,8	51,8	50,6
август	50,6	51,1	53,1	53,1	51,7	51,8
сентябрь	42,9	48,9	53,2	53,0	53,7	52,4
октябрь	48,3	46,9	53,4	53,6	54,8	53,0
ноябрь	42,8	46,3	56,7	54,9	53,8	53,7
декабрь	44,7	49,7	56,5	...	55,5	...

Деловые ожидания приднестровских экономических агентов в отношении дальнейшей динамики спроса и объёма выпуска закономерно менее оптимистичные по сравнению с результатами предыдущих опросов. В преддверии длительных новогодних праздников, затяжных выходных порядка 60,0% руководителей (30,6% в ноябре) ожидают сокращения выпуска в январе 2021 года, а около половины прогнозируют уменьшение спроса (32,7% в ноябре). Рост данных параметров ожидают лишь 8,3% и 4,2% соответственно (14,3% и 4,1% месяцем ранее, рис. 2, 3).



Рис. 2. Оценка текущего и прогнозного уровня спроса, % от общего числа респондентов

³ индекс представляет собой средневзвешенное значение следующих пяти индексов: количество новых заказов, объём выпуска, уровень занятости, сроки поставки сырья и материалов и объём запасов сырья и материалов. Приложение №1 к Регламенту ПРБ от 30.06.2020 №108-Р «О порядке расчёта индексов экономической конъюнктуры»

⁴ Россия, США, Китай, Еврозона, Глобальный – Manufacturing PMI, по данным IHS Markit

Порядка 80% руководителей организаций не планируют кадровых изменений в начале 2021 года.

В целом динамика опережающих индикаторов экономической конъюнктуры свидетельствует о сохранении сложных условий хозяйствования, связанных с невысоким уровнем спроса. Кроме того, присутствует неопределённость в отношении дальнейшего изменения эпидемиологической ситуации и возможного введения новых ограничительных мер в мировом масштабе.



Рис. 3. Оценка текущего и прогнозного объёма выпуска, % от общего числа респондентов