

АНАЛИЗ ТЕНДЕНЦИЙ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Волкова Ю.А.,

кандидат экономических наук, доцент,

Гомельский государственный технический университет имени П.О. Сухого

Промышленность – важнейший сектор экономики Республики Беларусь, который в силу специфики своего функционирования является драйвером изменений во всех секторах экономики, оказывая, таким образом, определяющее влияние на уровень социально-экономического развития страны. Поэтому эффективность функционирования промышленного комплекса играет важнейшую роль в обеспечении конкурентоспособности и экономической безопасности государства.

Национальной стратегией устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь до 2030 г. в качестве стратегической цели для отечественной промышленности предусмотрено постепенное приближение показателей эффективности производства к среднему уровню промышленно развитых стран [2, с. 37]. В качестве критериев достижения поставленной цели данным документом и Программой развития промышленного комплекса Республики Беларусь на период до 2020 года определен ряд целевых показателей (см. таблицу).

Таблица

Целевые показатели развития промышленного комплекса в 2016–2020 гг., %

Показатель	Значения	
	План	Факт
Прирост валовой добавленной стоимости в промышленности в сопоставимых ценах (за пятилетие)	36–40	11,6
Темп роста производительности труда по добавленной стоимости в сопоставимых ценах (за пятилетие)	124–136	116,9
Доля высокотехнологичных видов деятельности в промышленном производстве	4-6	3,3
Удельный вес отгруженной инновационной продукции в общем объеме отгруженной продукции	20–21	17,8
Удельный вес экспорта в объеме промышленного производства, %	63-64	61,2
Рентабельность продаж	14–15	9,4
Снижение уровня материалоемкости промышленной продукции	5–7	2,1

Источник: авторская разработка по данным [1, с. 40]; [2, с. 37]; [3, с. 3]; [4, с. 13-15].

Анализ достигнутых результатов функционирования промышленности в 2016–2020 гг. позволяет констатировать общую положительную динамику развития промышленного комплекса Республики Беларусь по всем рассматриваемым направлениям. При этом темпы роста недостаточны для достижения целевых значений, предусматриваемых программными документами. Проведенный анализ динамики основных показателей эффективности развития промышленного комплекса Республики Беларусь в 2016–2020 гг. позволил установить наличие следующих тенденций развития:

- устойчиво низкие темпы прироста валовой добавленной стоимости в промышленности: при темпах роста объема промышленного производства в 2016–2020 гг. в постоянных ценах – 160,1%, валовой добавленной стоимости в постоянных ценах – 167,4%, рост последнего показателя в сопоставимых ценах по отношению к 2015 г. составляет лишь 111,6%;
- устойчивый рост производительности труда по валовой добавленной стоимости с наличием тенденций к его замедлению и снижению среднесписочной численности работников промышленности;
- низкий колебательный рост удельного веса отгруженной инновационной продукции в общем объеме отгруженной и доли высокотехнологичных видов деятельности в объеме промышленного производства;

- снижение доли экспорта в общем объеме отгруженной инновационной продукции, а также устойчиво низкие значения коэффициента покрытия импорта экспортом и показателя удельного веса экспорта в общем объеме промышленного производства;
- снижение удельного веса убыточных организаций при колебательной динамике и недостаточно высоких значениях показателей рентабельности продаж и рентабельности продукции, товаров, работ, услуг.
- отсутствие существенных изменений уровня материало- и энергоемкости произведенной продукции.

С учетом тенденций развития отечественного промышленного комплекса и результатов проведенного анализа их причин и факторов можно сделать вывод о необходимости структурной трансформации отечественного промышленного комплекса с увеличением доли высокотехнологичных видов деятельности, что обуславливается, во-первых, более высоким уровнем эффективности организаций данных видов деятельности по сравнению со средним по промышленности, во-вторых, необходимостью цифровой трансформации промышленных предприятий, определяющей опережающее развитие высокотехнологичных производств.

Литература

1. Беларусь в цифрах: стат. справочник / Нац. стат. ком. Респ. Беларусь ; редкол.: И. В. Медведева (пред.) [и др.]. – Минск : Нац. стат. ком. Респ. Беларусь, 2021. – 72 с.
2. Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь до 2030 года : утв. протоколом заседания Президиума Совета Министров Респ. Беларусь, 10 февр. 2015 г., № 3 // Экон. бюл. Науч.-исслед. экон. ин-та М-ва экономики Респ. Беларусь. – 2015. – № 4. – С. 6–99.
3. Программа развития промышленного комплекса Республики Беларусь на период до 2020 года [Электронный ресурс] : утв. постановлением Совета Министров Респ. Беларусь, 5 июля 2012 г., № 622; в ред. постановления Совета Министров Респ. Беларусь от 30.12.2015 г. // КонсультантПлюс. Беларусь / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2018.
4. Промышленность Республики Беларусь: стат. буклет / Нац. стат. ком. Респ. Беларусь ; редкол.: И. В. Медведева (пред.) [и др.]. – Минск : Нац. стат. ком. Респ. Беларусь, 2021. – 52 с.



РАЗВИТИЕ МЕХАНИЗМОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ ВНУТРЕННЕГО ТУРИЗМА

Волонцевич Е.Ф.,

кандидат экономических наук, доцент,

НИЭИ Министерства экономики Республики Беларусь, г. Минск

Второй год продолжается самый большой кризис в истории мирового туризма, а осторожные надежды и прогнозы, высказывавшиеся в конце 2020 г., пока не оправдываются. По данным UNWTO, в период с января по май 2021 г. количество международных туристических прибытий снизилось по сравнению с аналогичным периодом первого года пандемии на 65%, а «доковидного» 2019-го – на 85%. И хотя в Европе снижение туризма в нынешнем году проявлялось более остро (за 5 месяцев -85% при -68% за весь 2020 г.), однако в июне она стала регионом с наименьшим количеством ограничений: в ней расположены всего 7 из 63 направлений с полным закрытием границ.

Весомым фактором в процессе восстановления туристической сферы называют как начавшуюся вакцинацию населения, так и активный рост внутреннего туризма, особенно в странах, обладающих обширными территориями или практикующих программы стимулирования внутренних туристических поездок. Согласно оценкам, сделанным в докладе ЮНКТАД (июнь 2021), при отсутствии мер стимулирования падение доходов от международного туризма приводит в среднем к 2,5-кратной потере реального ВВП (с учетом косвенных эффектов в связанных отраслях), а с учетом различной скорости вакцинации в отдельных странах потери мировой экономики в 2021 г. могут составить 1,8 трлн долл., 60% которых придется на развивающиеся страны. Снижение мирового ВВП в связи с сокращением туризма оценивается в минус 2%, в североευропейских госу-