

ОСОБЕННОСТИ ИНВЕСТИЦИОННО-СТРУКТУРНОЙ ПЕРЕСТРОЙКИ ЭКОНОМИКИ БЕЛАРУСИ: ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ

Я. В. Гамза

аспирант, Белорусский государственный университет, г. Минск, Беларусь, gamza02@inbox.ru

В статье рассматриваются теоретические и практические аспекты инвестиционно-структурной перестройки экономики Беларуси в условиях глобальной трансформации. Анализируются основные теоретические подходы к структурным изменениям, включая классическую, кейнсианскую и неoinституциональную теории, а также концепции эндогенного роста. Представлены направления модернизации экономики, ориентированные на повышение эффективности использования ресурсов, развитие высокотехнологичных производств и укрепление экспортного потенциала.

Ключевые слова: инвестиции; структурная перестройка; экономический рост; технологическое развитие.

FEATURES OF INVESTMENT AND STRUCTURAL RESTRUCTURING OF THE ECONOMY OF BELARUS: THEORETICAL AND PRACTICAL ASPECTS

Y. V. Hamza

PhD student, Belarusian State University, Minsk, Belarus, gamza02@inbox.ru

The article examines theoretical and practical aspects of investment and structural restructuring of the Belarusian economy in the context of global transformation. The main theoretical approaches to structural changes are analyzed, including classical, Keynesian and neo-institutional theories, as well as endogenous growth concepts. The directions of economic modernization aimed at increasing the efficiency of resource use, developing high-tech industries and strengthening export potential are presented.

Keywords: investments; structural restructuring; economic growth; technological development.

В условиях трансформации глобальной экономики и изменения внешнеэкономической конъюнктуры для Беларуси особую актуальность приобретает вопрос инвестиционно-структурной перестройки. Эффективные инвестиционные стратегии становятся ключевым фактором обеспечения устойчивого экономического роста и модернизации экономики.

Инвестиционно-структурная перестройка экономики представляет собой комплексный процесс, направленный на изменение отраслевой, технологической и региональной структуры экономики через оптимизацию распределения инвестиционных ресурсов. Она выступает важнейшим фактором обеспечения устойчивого экономического роста, повышения конкурентоспособности и модернизации производственного потенциала страны.

С теоретической точки зрения процесс инвестиционно-структурной перестройки базируется на ряде подходов, разработанных в рамках различных экономических школ:

1. Классический и неоклассический подходы (А. Смит, Д. Рикардо, Р. Солоу) акцентируют внимание на свободной рыночной динамике инвестиций как главном механизме структурных изменений. В частности, Р. Солоу в модели экономического роста подчеркивал роль накопления капитала и технологического прогресса как ключевых факторов, способствующих структурной трансформации экономики. Однако эти подходы недостаточно учитывают институциональные ограничения и роль государства в переходных экономиках [7].

2. Кейнсианская теория (Дж. М. Кейнс) делает акцент на важности государственного вмешательства в инвестиционные процессы, особенно в периоды экономических кризисов. Согласно кейнсианскому подходу, инвестиции стимулируются не только за счёт рыночных факторов, но и благодаря активной государственной политике, направленной на поддержку приоритетных секторов экономики и создание благоприятных условий для предпринимательства.

3. Неоинституциональная теория (Д. Норт) подчёркивает значимость институциональной среды для эффективности инвестиционной деятельности. Д. Норт рассматривал институты как «правила игры» в экономике, которые определяют стимулы для инвесторов и влияют на эффективность распределения ресурсов. Сильные и прозрачные институты способствуют снижению транзакционных издержек, повышают доверие к экономической системе и стимулируют долгосрочные инвестиции [6].

4. Современные теории эндогенного роста (П. Ромер) подчеркивают, что инвестиции в человеческий капитал, научные исследования и инновации играют решающую роль в формировании новой структуры экономики. Развитие знаний, технологий и инновационных систем создаёт предпосылки для устойчивого роста и адаптации к меняющимся внешним условиям [5].

Белорусские исследователи также вносят значительный вклад в развитие теории инвестиционно-структурной перестройки. А. И. Короткевич определил понятие трансформации экономической системы следующим образом: «происходящий в рамках существующего, либо формируемого хозяйственного порядка, процесс изменения качественно-количественных характеристик отраслевых взаимосвязей, структуры экономики и экономических отношений между домашними хозяйствами, государством и организациями различных видов экономической деятельности, а также с мировой экономической системой, направленный на обеспечение положительной динамики эффективности функционирования институциональных единиц с целью повышения качества жизни населения страны» [2]. Также в работах А. И. Короткевича представлена разработка концептуальных основ теоретико-методологических подходов к управлению процессами трансформации экономической системы Республики Беларусь и обоснование направлений их реализации в различных сферах деятельности с применением усовершенствованной методологии межотраслевого баланса [3].

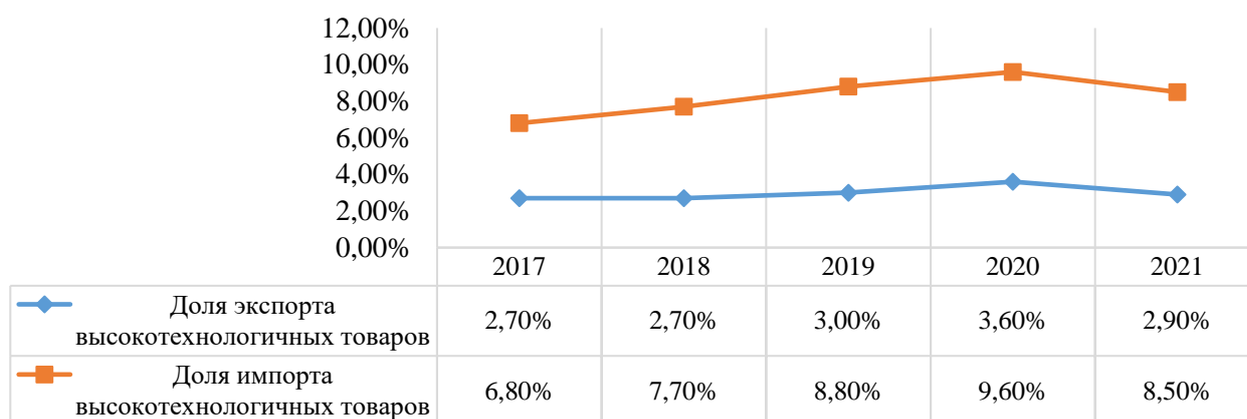
В. Н. Шимов выделил несколько этапов структурных преобразований в Беларуси [4]. В начале переходного периода реформы носили стихийный характер, основываясь на монетаристских подходах (либерализация, приватизация, жесткая денежно-кредитная политика). Такой подход не привел к ожидаемым результатам, что привело к осознанию важности инвестиционной составляющей и усилению роли государства. Началась разработка инвестиционной и инновационной политики, адаптированной к национальной специфике и мировому опыту.

Экономика Беларуси на протяжении своего суверенного развития столкнулась с рядом структурных диспропорций, часть из которых была унаследована от советской системы, а часть – сформировалась в первые годы независимости. Одним из главных препятствий для экономического развития стало несоответствие промышленной структуры реальным потребностям внутреннего и внешнего рынка. Предприятия, функционировавшие в условиях плановой экономики и ориентированные на весь Советский Союз, в новых реалиях потеряли свою значимость. Это спровоцировало рост объемов невостребованной продукции, увеличение числа убыточных организаций и накопление значительных долговых обязательств, что существенно замедлило развитие экономики.

Еще одной важной проблемой остается высокая ресурсоемкость белорусской промышленности. Поскольку значительная часть производственного сектора представлена энерго- и материалоемкими отраслями, переход к рыночной экономике привел к снижению эффективности их работы. Высокая зависимость от импортируемых энергоресурсов и сырья делает экономику уязвимой к внешним шокам, таким как колебания цен на нефть и газ.

Технологическое отставание также остается серьезным вызовом для белорусской экономики. Производственная база национального хозяйства существенно уступает по уровню развития европейским странам. Долгосрочный дефицит инвестиций, направленных не только на расширение производства, но и на его поддержание, привел к значительному износу основных фондов, как физическому, так и моральному. Это ограничивает конкурентоспособность белорусской продукции на международных рынках и препятствует переходу к более технологически сложным формам производства.

Кроме того, в структуре экономики недостаточно развиты наукоемкие и высокотехнологичные отрасли, ориентированные на экспорт и обладающие высокой добавленной стоимостью. Современные реалии требуют активного развития таких секторов, однако их доля в ВВП остается низкой. Доля экспорта высокотехнологичных товаров в структуре внешней торговли по итогам 2021 г. составила 2,9 %, а импорта – 8,5 % (рисунок). Похожие тенденции прослеживаются и в предыдущие годы, что подтверждает, что Республика Беларусь в большей степени является импортером высоких технологий через внешнюю торговлю, чем их экспортером. В то же время наблюдается значительное сокращение доли наукоемких и высокотехнологичных услуг в общем объеме экспорта товаров и услуг страны – с 7,8 % в 2020 г. до 4,6 % в 2023 г. [1].



Внешняя торговля по уровню технологичности и наукоемкости товаров, %

Таким образом, инвестиционно-структурная перестройка является ключевым фактором обеспечения устойчивого экономического роста и повышения конкурентоспособности экономики Беларуси. Однако реализация этого процесса сталкивается с рядом серьезных вызовов, включая несоответствие структуры производства потребностям внутреннего и внешнего рынков, высокую ресурсоемкость промышленности, технологическое отставание и низкую долю высокотехнологичного экспорта.

Для преодоления этих диспропорций необходимы комплексные реформы, направленные на модернизацию промышленного потенциала, развитие наукоемких отраслей и стимулирование инвестиций в инновации. Государственная политика должна обеспечивать благоприятные условия для предпринимательства, привлекать стратегических инвесторов и поддерживать перспективные сектора экономики. Только системный подход, ориентированный на долгосрочное развитие и адаптацию к глобальным экономическим тенденциям, позволит Беларуси занять устойчивые позиции в мировой экономике.

Библиографические ссылки

1. Внешняя торговля Республики Беларусь: статистический буклет / Национальный статистический комитет Республики Беларусь. Минск, 2022. 28 с.
2. Короткевич А. И., Шпарун Д. В., Сюй Цзымин. Инвестиционно-инновационные стратегии трансформации национальной экономической системы и реализация стратегии инвестиционно-инновационной деятельности региона // Новая экономика. 2018. № 2(72).
3. Короткевич А. И. Организационно-экономические механизмы трансформации национальной экономической системы Республики Беларусь : моногр. Минск : Изд. центр БГУ, 2020. 351 с.
4. Национальная экономика Беларуси : учебник / В. Н. Шимов [и др.]; под ред. В. Н. Шимова. 4-е изд., перераб. и доп. Минск : БГЭУ, 2012. 651 с.
5. Новые эндогенные теории экономического роста [Электронный ресурс]. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/novye-endogennye-teorii-ekonomicheskogo-rosta> (дата обращения: 10.02.2025).
6. Нопм Д. Институты и экономический рост: историческое введение // THESIS. Т. 1. 1993. Вып. 2.
7. Solow R. Technical Change and the Aggregate Production Function // The Review of Economics and Statistics. Vol. 39. 1957. No. 3.