

инновационной политики.

Список использованных источников

1. Наука и инновационная деятельность в Республике Беларусь: статистический сборник // Национальный статистический комитет Республики Беларусь. – Минск / Официальный сайт Министерства экономики Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://economy.gov.by/uploads/files/Programma-2020.pdf>. – Дата доступа: 12.04.2020.
2. Мировой экономический атлас 2018. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://knoema.ru/atlas.html>. – Дата доступа: 20.03.2020.
3. Статистический сборник / Национальный статистический комитет Республики Беларусь. – Минск: Национальный статистический комитет 2019. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.economy.gov.by>. – Дата доступа: 16.04.2020.

УДК 332.146.2

ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ГЛОБАЛИЗАЦИИ НА ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ ВИТЕБСКОГО РЕГИОНА

Григорьева С.П., ст. преп.

*Витебский государственный технологический университет,
г. Витебск, Республика Беларусь*

Реферат. В статье анализируется влияние процессов глобализации на развитие Витебского региона. Предложена методика оценки влияния глобализации на развитие региональной экономики. Сделан вывод о том, что региональная экономическая политика должна основываться в том числе на комплексных исследованиях показателей глобализации мирохозяйственной системы.

Ключевые слова: глобализация, региональное развитие, открытость региональной экономики, конкурентоспособность региона.

Тенденции развития мировой экономической системы требуют от Республики Беларусь, взявшей курс на дальнейшую интеграцию в мировую экономику, построения эффективной высококонкурентоспособной национальной экономической системы, ориентированной на максимальное использование конкурентных преимуществ и уменьшение негативного влияния международного разделения труда.

Для оценки последствий включения региона в систему мирохозяйственных связей используются две группы показателей воздействия глобализации.

Показатели прямого воздействия (непосредственно отражают последствия глобализации мировой экономики).

Показатели косвенного воздействия (опосредованно испытывают на себе негативные или позитивные проявления глобализации) [2, 3].

Показатели первой группы определяют эффективность использования уникальных территориальных ресурсов, хозяйственной специализации и структурной организации экономики, потенциала институционально-рыночной инфраструктуры и т. д. Эта группа показателей отражает степень международной конкурентоспособности региона в более конкретном понимании и подразумевает конкурентоспособность региональной экономики (табл. 1).

Анализ показателей МРТ позволяет сделать вывод о том, что специализация региона на внутреннем рынке низкая, выделяется явная зависимость от поставок сырья как из-за рубежа, так и соседних регионов, что свидетельствует о недостаточном уровне развития внешнеторговых отношений региона в рамках национальной экономики.

Межрегиональный и международный обмен формируется в результате взаимодействия потребностей и интересов экономического и социального развития регионов, размеров и структуры спроса на продукцию, масштабов производства, системы распределения, обмена и потребления продукции. Поэтому для характеристики внешнеторгового обмена региона использованы показатели внешнеторговой сферы (табл. 2).

Таблица 1 – Показатели МРТ и международной конкуренции Витебского региона в 2018 г., %

Показатель	Значение показателя
Доля экспорта региона в экспорте Республики Беларусь	6,5
Доля импорта региона в импорте Республики Беларусь	8,2
Доля внешнеторгового оборота (ВТО) в ВРП региона	12,64
Коэффициент изменения (опережения или торможения) темпов роста экспорта региона над темпами роста экспорта страны	0,012
Коэффициент изменения (опережения или торможения) темпов роста импорта региона над темпами роста импорта страны	0,015
Коэффициент изменения (опережения или торможения) темпов роста ВТО региона над темпами роста ВТО страны	0,013

Источник: составлено по данным [4].

Таблица 2 – Показатели внешнеторговой сферы Витебского региона за 2018 г.

Показатель	Значение показателя
Стоимостный объем регионального экспорта, млн долл.	2570,5
Стоимостный объем регионального импорта, млн долл.	10,4
Коэффициент изменения (опережения или торможения) темпов роста экспорта над темпами роста ВРП	1,02
Коэффициент изменения (опережения или торможения) темпов роста импорта над темпами роста ВРП	1,2

Источник: составлено по данным [4].

Из-за отсутствия полной и достаточно достоверной статистической информации об экономических отношениях между разными регионами используются показатели экспорта и импорта региона. Эти показатели оценивают конкурентные позиции региона и уровень использования его конкурентного потенциала. При прочих равных условиях регион тем конкурентоспособнее, чем богаче представлен в общественном разделении труда. По объему экспорта региона можно судить о международной конкурентоспособности его экономики.

В последнее время общим направлением политики разных стран становится повышение степени открытости экономики по отношению к иностранным инвестициям, создание благоприятных условий для зарубежного капитала. Эта закономерность предопределила третью группу параметров – показатели инвестиционной сферы (табл. 3).

Таблица 3 – Показатели инвестиционной сферы Витебского региона за 2018 г.

Показатель	Значение показателя
Объем иностранных инвестиций на душу населения,	145,5
Объем инвестиций в основной капитал за счет всех источников финансирования, млрд руб.	2265,6
Объем инвестиций в основной капитал на душу населения, тыс. руб.	1933,8

Источник: составлено по данным [4].

Анализ показателей позволяет утверждать, что область характеризуется не высоким уровнем инвестиционной привлекательности, о чем свидетельствует недостаточный объем и динамика инвестиций. Значительное удешевление ресурсного потенциала Республики Беларусь создает хорошие условия для прямых и портфельных инвестиций.

В качестве отражения степени включения региона в систему мирохозяйственных связей используются показатели инновационной сферы, характеризующие инновационную активность региона и его способность к самообновлению, адаптации к изменениям и генерированию инновационной деятельности (табл. 4).

Данные таблицы 4 демонстрируют значительное отставание республики от лидеров

инновационного развития, что позволяет сделать вывод о необходимости уделять особое внимание проводимой в данном направлении государственной политике.

Таблица 4 – Показатели инновационной сферы Витебского региона за 2018 г.

Показатель	Значение показателя
Численность персонала, занятого исследованиями и разработками (на 10 тыс. чел. населения)	628
Удельный вес предприятий, осуществляющих технологические инновации, %	23,9
Внутренние затраты на исследования и разработки, в % к ВРП	12,1
Объем инновационной продукции по степени новизны, млн руб.	3371,3

Источник: составлено по данным [4, 5].

Согласно статистическим данным, показатели инновационной активности увеличиваются, что является положительным моментом на пути продвижения к инновационной экономике. Однако тенденция, выявленная в процессе анализа технологических инноваций, свидетельствует о недооценке обозначенного фактора, который становится мощным тормозом на пути проводимой в стране инновационной политики. Внутренние расходы на научно-исследовательские разработки, как показывает мировая практика, прямо связаны с результатами инновационного и научно-технического развития, положением в глобальном сообществе.

Для развития региональной экономики экологический фактор, наряду с финансовым и социальным, становится ограничивающим, снижающим инвестиционную привлекательность и темпы вовлечения региона в мирохозяйственные и межрегиональные связи.

Таблица 5 – Показатели экологической направленности за 2018 г.

Показатель	Значение показателя
Удельный вес деградированных земель	4,6
Объем сброса загрязненных сточных вод, млн м ³	147
Объем вредных веществ, выбрасываемых в атмосферный воздух стационарными источниками загрязнения, тыс. т	107,5

Источник: составлено по данным [5, 6].

Вместе с тем следует признать, что рост экономики хотя и представляет потенциальную угрозу окружающей среде, но все же обеспечивает средства для финансирования ресурсосберегающих и природоохранных мероприятий.

Предлагаемая система показателей позволяет проанализировать состояние внешнеэкономического комплекса региона, оценить эффективность внешнеэкономических связей, использовать оценки при формировании региональной экономической политики.

Список использованных источников

1. Березнев, С. В., Мекуш, Г. Е., Коржук, А. Б. Эколого-экономическая оценка регионального развития (на примере Кемеровской области) / С. В. Березнев, Г. Е. Мекуш, А. Б. Коржук. – Томск: Изд-во Том. ун-та, 2005.
2. Бобылев, С. Н. Методические рекомендации по разработке и внедрению индикаторов устойчивого развития регионального уровня / С. Н. Бобылев. – М.: ERM, 2003.
3. Кудряшова, И. А. Влияние глобализации мировой экономики на формирование региональной экономической политики: монография / И. А. Кудряшова. – М., 2008.
4. Регионы Республики Беларусь: стат. сборник / Нац. стат. ком. Респ. Беларусь. Минск, 2019.
5. Промышленность Республики Беларусь: стат. сборник / Нац. стат. ком. Респ. Беларусь. Минск, 2019.
6. Охрана окружающей среды в Республике Беларусь: стат. сборник / Нац. стат. ком. Респ. Беларусь. Минск, 2019.