



БІП
ІНСТЫТУТ
ПРАВАЗНАЎСТВА

Частное учреждение
образования
«БІП – Институт правоведения»

НАУЧНЫЕ ТРУДЫ
Могилевского
филиала
БІП

Право. Политика. Экономика
Выпуск 10
(часть 2)

Могилев 2010

АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИХ ФИНАНСОВЫЙ ПОТЕНЦИАЛ БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТИ

О.А. Паршутич
*Полесский государственный университет,
г. Пинск, Беларусь*

Цель исследования заключается в применении методики оценки инвестиционного потенциала на примере Брестской области на основе имеющихся статистических данных о динамике основных социально-экономических показателей, что позволяет оценить региональную привлекательность для потенциального инвестора.

В последние годы центральной проблемой белорусской экономики является острая нехватка инвестиционных (финансовых) ресурсов. Республика Беларусь находится на пути своего нового экономического курса. В его основу положена модель социально ориентированной рыночной экономики, позволяющей сочетать свободную частную инициативу, конкуренцию с активной ролью государства, эффективность с высоким уровнем социальной защиты населения. А все это невозможно без активного привлечения иностранных инвесторов на белорусский рынок. Поэтому в Республике Беларусь остро стоит проблема привлечения инвестиций в экономику.

Брестская область, являясь одной из шести областей Республики Беларусь, обладает мощным экономическим потенциалом, производственными и интеллектуальными ресурсами, а также неограниченными возможностями для инвестирования. Благодаря своему выгодному геополитическому

тическому положению область может стать трамплином для выхода экспортоориентированной продукции на рынки России и стран СНГ. В данном контексте особую важность имеет режим свободной торговли, действующий между Республикой Беларусь и странами СНГ, который позволяет беспощинно поставлять продукцию, происходящую с территории республики на рынки данных государств. В области имеется хорошо развитая транспортная инфраструктура.

В области около 700 субъектов хозяйствования всех форм собственности осуществляют экспортно-импортные операции с партнерами из более 118 стран мира. Главными внешнеторговыми партнерами области являются Россия, Германия, Польша, Украина, Италия. За последние 5 лет внешнеторговый оборот увеличился почти в 1,5 раза и по итогам 2009 года составил около 3,0 млрд. долларов США. Динамика привлечения иностранного капитала в область говорит о постоянно возрастающем интересе иностранных инвесторов к нашему региону. Если в 2002 году в область было привлечено около 14 млн. долл. США иностранных инвестиций, то в 2009 году – уже около 100 млн. долл. США. В целом на начало 2010 года в Брестской области накоплено более 280 млн. долл. США иностранных инвестиций. Брестчина традиционно занимает лидирующие позиции в республике по объему инвестиций в основной капитал и за счет внутренних источников. За последние 5 лет объем инвестиций за счет всех источников финансирования увеличился более чем в 3 раза и составил по итогам 2009 года 6,3 трлн. рублей.

Приоритетными направлениями привлечения инвестиций в экономику области являются: высокотехнологичные и инновационные проекты; экспортоориентированные и импортозамещающие производства; производство сельскохозяйственной продукции; развитие инфраструктуры придорожного сервиса; развитие туристических услуг.

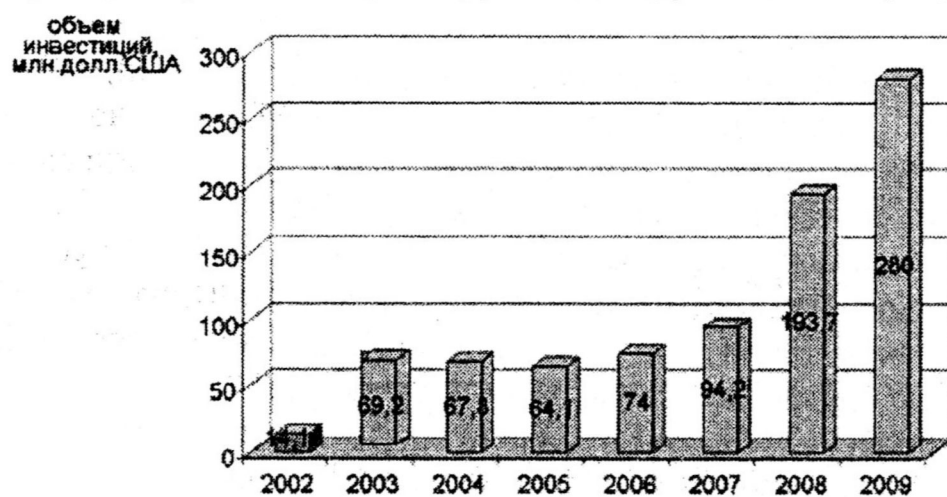


Рис.1. Привлечение иностранных инвестиций в Брестскую область.

Основными странами, инвестирующими в экономику Брестской области являются: Россия (109,9 млн. долл. США), Германия (62,5 млн. долл. США), Великобритания (58,4 млн. долл. США), Польша (28,4 млн. долл. США). Эти страны привлекли более двух третей всего объема иностранных инвестиций.

Наибольшие объемы иностранных инвестиций привлекаются в промышленность (80,9%, или 288,5 млн. долл. США), торговлю (6,1%, или 21,7 млн. долл. США), транспорт (4,8%, или 17,0 млн. долл. США).

На Брестчине зарегистрировано около 400 действующих предприятий с иностранными инвестициями. Первые три места по количеству совместных и иностранных предприятий делят Польша (104), Россия (95) и Германия (73). Большое количество предприятий с иностранными инвестициями также из США (22), Кипра (13), Украины (11), Чехии (10), Великобритании (8), Италии (9), Нидерландов (9), Швейцарии (8). В целом в области представлены организации с иностранными инвестициями из 43 стран [3].

Говоря об инвестиционном потенциале области, нельзя не отметить возрастающую роль свободной экономической зоны «Брест», которая является наиболее выгодной сферой для инвестирования. Значительный интерес для деловых кругов представляет ряд налоговых и таможенных льгот, установленных для предприятий-резидентов свободной экономической зоны, четко обозначенные гарантии в отношении сохранности собственности, распоряжения прибылью и т.д. В СЭЗ представлены предприятия из 18 стран мира, в том числе Россия, Германия, Польша, США, Чехия, Нидерланды, Великобритания, Словения.

Из всего этого следует, что инвестиции являются основным направлением экономического развития Брестской области, поэтому очень важно рассчитать совокупный оценочный показатель для отдельного региона. Таким показателем может быть инвестиционный потенциал региона. Для его расчета использована методика И.М. Голлайдо, кандидата экономических наук из России.

Так как экономика России отличается от экономики Беларуси, следовательно, будут и отличаться экономические показатели, а некоторые показатели в экономике Беларуси будут отсутствовать, так как их расчет в нашей стране официальными органами статистики не производится.

Для оценки инвестиционного потенциала региона предлагается проводить анализ факторов, составляющих инвестиционный потенциал региона, и показателей, характеризующих их воздействие (табл. 1) [1, с. 64–66].

Таблица 1

Факторы и показатели, определяющие инвестиционный потенциал региона

Показатели, характеризующие воздействие фактора	Способ оценки показателя
<i>Производственный фактор</i>	
1. Рост производства промышленной продукции	Отношение объема производства в текущем периоде к объему производства в предыдущем периоде
2. Объем производства на душу населения	Отношение объема производства к численности населения в регионе
3. Доля объема производства региона в объеме производства в целом по стране	Отношение объема производства в регионе к общему объему производства в стране
4. Степень монополизма в регионе	Отношение числа предприятий-монополистов к общему числу предприятий
<i>Финансовый фактор</i>	
5. Уровень налогообложения	Отношение числа налогов к объему ВРП
6. Динамика уровня налогов	Отношение уровня налогообложения в текущем году к уровню налогообложения в предыдущем периоде
7. Доля финансирования региона в бюджете региона	Отношение затрат региона на финансирование экономики к бюджету региона
<i>Макроэкономический фактор</i>	
8. Рост объема ВРП	Отношение объема ВРП в текущем году к объему ВРП в предыдущем году
9. Ожидаемый рост ВРП	Определяется как математическое ожидание роста ВРП
<i>Экспортный фактор</i>	
10. Динамика инфляции	Отношение инфляции в текущем году к инфляции в предыдущем году
11. Текущая инфляция	По статистическим данным
12. Рост экспорта	Отношение объема экспорта в текущем году к объему экспорта в предыдущем году
13. Доля экспорта в общем объеме экспорта страны	Отношение объема экспорта в регионе к общему объему экспорта в стране

14. Объем экспорта на душу населения	Отношение объема экспорта к численности населения в регионе
<i>Ресурсно-сырьевой фактор</i>	
15. Объем природных ресурсов на единицу площади	Отношение объема природных ресурсов к площади региона
16. Объем природных ресурсов на душу населения	Отношение объема природных ресурсов к численности населения в регионе
<i>Инвестиционный фактор</i>	
17. Рост инвестиций	Отношение объема инвестиций в текущем году к объему инвестиций в предыдущем году
18. Доля инвестиций в основной капитал	Отношение объема инвестиций в основной капитал к общему объему инвестиций в регионе
19. Льготы, предоставляемые инвесторам	Качественная оценка
<i>Инновационный фактор</i>	
20. Скорость внедрения достижений научно-технического прогресса	Количество лет, необходимых для внедрения в производство достижений НТП с момента их регистрации (по данным статистики)
<i>Политический фактор</i>	
21. Государственная собственность в регионе	Доля государственной собственности в регионе
<i>Потребительский фактор</i>	
22. Рост потребительского спроса	Отношение объема потребления в текущем году к объему потребления в предыдущем году
<i>Экологический фактор</i>	
23. Состояние окружающей среды	Качественная оценка
<i>Трудовой фактор</i>	
24. Наличие и стоимость рабочей силы	Средняя стоимость одного часа рабочего времени в регионе (по данным статистики)
25. Средняя заработная плата в регионе	По данным статистики
26. Уровень безработицы	По данным статистики
<i>Интеллектуальный фактор</i>	
27. Квалификация и качество рабочей силы	Доля населения с высшим и средним специальным образованием (по данным статистики)

<i>Социальный фактор</i>	
28. Уровень жизни населения	Доля населения, живущего за чертой бедности (по данным статистики)
29. Оценка социальной стабильности	Качественная оценка
30. Значимость региона	Доля численности работников, занятых в регионе, в общей численности работников, занятых в стране
<i>Инфраструктурный фактор</i>	
31. Уровень развития объектов инфраструктуры	Отношение числа объектов инфраструктуры к площади региона
32. Доступность объектов инфраструктуры	Отношение стоимости разового использования объектов инфраструктуры к среднему уровню заработной платы в регионе

Предлагается использовать 13 частных факторов, оказывающих влияние на инвестиционный потенциал: финансовый, производственный, экспортный, макроэкономический, ресурсно-сырьевой, инвестиционный, инновационный, политический, потребительский, экологический, интеллектуальный, социальный, инфраструктурный. При этом учитываются инфляционный, политический и социальные риски, поскольку для каждого инвестора важна стабильная ситуация в политической, экономической и социальной сферах региона. Без нее любой инвестор оценит инвестиционный потенциал только как незначительный.

Чтобы сравнить между собой показатели, характеризующие инвестиционный потенциал, была предложена десятибалльная шкала оценки каждого из них (табл. 2) [1, с. 66–67].

В табл. 2 представлены также значения весовых коэффициентов для каждого показателя. Весовые коэффициенты отражают относительную значимость показателя в сравнении с другими показателями. Они были вычислены при помощи кривой акцентов. Расстановку приоритетов на кривой акцентов осуществляли руководители финансовых служб предприятий и индивидуальные предприниматели, являющиеся потенциальными инвесторами. По результатам проведенного опроса был вычислен средний результат.

Значения весовых коэффициентов также могут варьироваться в зависимости от приоритетов инвесторов и особенностей конкретного региона. В идеале, инвестор, оценивая инвестиционный потенциал региона, должен сам расставить приоритеты между предложенными в кривой акцентов показателями. Таким образом, методика адаптирована и максимально приближена к интересам инвестора.

Шкала оценки показателей, характеризующих инвестиционный потенциал

Показатели	Оценка показателя	Вес показателя
1. Рост производства промышленной продукции	1 – рост более чем на 10% 10 – падение более чем на 10%	0,302
2. Объем производства на душу населения	1 – 10000\$ 10 – 100\$	0,202
3. Доля объема производства региона в объеме производства в целом по стране	1 – от 10% 10 – менее 1%	0,282
4. Степень монополизма в регионе	1 – менее 5% 10 – более 30%	0,181
5. Уровень налогообложения	1 – низкий 10 – высокий	0,383
6. Динамика уровня налогов	1 – будут снижаться 10 – будут повышаться	0,383
7. Доля финансирования региона в бюджете региона	1 – от 90 до 100% 10 – менее 10%	0,060
8. Рост объема ВРП	1 – рост более чем на 10% 10 – падение более чем на 10%	0,403
9. Ожидаемый рост ВРП	1 – рост более чем на 10% 10 – падение более чем на 10%	0,403
10. Динамика инфляции	1 – существенное замедление 10 – резкое ускорение	0,282
11. Текущая инфляция	1 – не более 3% 10 – 100% и более	0,323
12. Рост экспорта	1 – рост более чем на 10% 10 – падение более чем на 10%	0,060
13. Доля экспорта в общем объеме экспорта страны	1 – от 10% 10 – менее 1%	0,101
14. Объем экспорта на душу населения	1 – 10000\$ 10 – 100\$	0,060
15. Объем природных ресурсов на единицу площади	1 – 10000\$ 10 – 100\$	0,040
16. Объем природных ресурсов на душу населения	1 – 10000\$ 10 – 100\$	0,020
17. Рост инвестиций	1 – рост более чем на 10% 10 – падение более чем на 10%	0,605
18. Доля инвестиций в основной капитал	1 – от 90 до 100% 10 – менее 10%	0,585
19. Льготы, предоставляемые инвесторам	1 – стимулирует инвестиции 10 – не предоставляет	0,625

20. Скорость внедрения достижений научно-технического прогресса	1 – внедрение в течение года 10 – требуется более 7 лет	0,343
21. Государственная собственность в регионе	1 – менее 10% 10 – от 90 до 100%	0,181
22. Рост потребительского спроса	1 – рост более чем на 10% 10 – падение более чем на 10%	0,444
23. Состояние окружающей среды	1 – благополучные 10 – серьезные проблемы	0,141
24. Наличие и стоимость рабочей силы	1 – избыток дешевой рабочей силы 10 – нехватка рабочей силы	0,524
25. Средняя заработная плата в регионе	1 – выше, чем в среднем по стране 10 – ниже, чем в среднем по стране	0,464
26. Уровень безработицы	1 – безработица отсутствует 10 – превышает 25% населения	0,444
27. Квалификация и качество рабочей силы	1 – высокое 10 – квалифицированная рабочая сила почти отсутствует	0,544
28. Уровень жизни населения	1 – выше среднего живет более 50% населения 10 – большая часть населения живет за чертой бедности	0,544
29. Оценка социальной стабильности	1 – стабильность 10 – социальная напряженность	0,222
30. Значимость региона	1 – от 10% 10 – менее 10%	0,141
31. Уровень развития объектов инфраструктуры	1 – высокий 10 – низкий	0,363
32. Доступность объектов инфраструктуры	1 – доступны всем 10 – предоставляются избирательно	0,343

После оценки перечисленных показателей определяется значение инвестиционного потенциала региона по формуле:

$$ИП = \frac{\sum_{i=1}^n K_i g_i}{\sum_{i=1}^n g_i}$$

где ИП – инвестиционный потенциал региона;
n – число показателей;

K_i – характеристика показателя;

g_i – вес показателя.

В зависимости от значения полученного показателя предложена следующая классификация регионов (табл/ 3) [1, с. 68].

Таблица 3

Классификация регионов по показателю инвестиционного потенциала

Значение показателя инвестиционного потенциала	Характеристика потенциала региона
1–2	Максимальный потенциал
2–4	Высокий потенциал
4–6	Средний потенциал
6–8	Пониженный потенциал
8–10	Незначительный потенциал

Исходя из выше описанной методики, рассчитаем инвестиционный потенциал Брестской области (табл. 4):

Таблица 4

Показатели	Расчет показателя	Показатель для РБ	Оценка показателя
<i>Производственный фактор</i>			
1. Рост производства промышленной продукции	11005,2 млрд. руб. / 8204,4 млрд. руб.	1,341 или 134,1%	1
2. Объем производства на душу населения	11005,2 млрд. руб. / 1433,1 тыс. чел.	7679,3 тыс. руб. или 3,6 тыс. \$ США	7
3. Доля объема производства региона в объеме производства в целом по стране	130829,8 млрд.руб. / 11005,2 млрд. руб.	0,084 или 8,4%	3
<i>Финансовый фактор</i>			
4. Уровень налогообложения	1615345577,4 тыс. руб. / 26716738 млн. руб.	0,061 или 6,1%	3
5. Динамика уровня налогов	1615345577,4 тыс. руб. / 1228703699,8 тыс. руб.	1,315 или 131,5%	9
6. Доля финансирования региона в бюджете региона	2947533971,1 тыс. руб. / 3235393913,4 тыс. руб.	0,911 или 91,1%	1

<i>Макроэкономический фактор</i>			
7. Рост объема ВРП	26716738 млн. руб. / 19989247 млн. руб.	1,337 или 133,7%	1
<i>Экспортный фактор</i>			
8. Динамика инфляции	14,5% / 8,4%	1,726 или 172,6%	8
9. Текущая инфляция	14,5%	–	2
10. Рост экспорта	1647,8 млн. \$ США / 1310,9 млн. \$ США	1,257 или 125,7%	1
11. Доля экспорта в общем объеме экспор- та страны	1647,8 млн. \$ США / 32902,1 млн. \$ США	0,050 или 5%	6
12. Объем экспорта на душу населения	1647,8 млн. \$ США / 1433,1 тыс. чел.	1,2 тыс. \$ США	9
<i>Инвестиционный фактор</i>			
13. Рост инвестиций в основной капитал	4883 млрд. руб. / 3182,3 млрд. руб.	1,534 или 153,4%	1
14. Льготы, предос- тавляемые инвесторам	Качественная оценка (смотрите после таблицы)		3
<i>Политический фактор</i>			
15. Государственная собственность в ре- гионе	–	30%	3
<i>Потребительский фактор</i>			
16. Рост потребитель- ского спроса	14682768 млн. руб. / 10825452 млн. руб.	1,356 или 135,6%	1
<i>Экологический фактор</i>			
17. Состояние окру- жающей среды	Качественная оценка		3
<i>Трудовой фактор</i>			
18. Наличие и стои- мость рабочей силы	761,1 тыс. руб. / 8 часов	95,1 тыс. руб.	4
19. Средняя зарабо- тная плата в регионе	По данным статистики По стране 868,2 тыс. руб.	761,1 тыс. руб.	9
20. Уровень безрабо- тицы	По данным статистики	1%	2
<i>Интеллектуальный фактор</i>			
21. Квалификация и качество рабочей силы	По данным статистики	44,4%	5

<i>Социальный фактор</i>			
22. Уровень жизни населения	По данным статистики	9%	1
23. Оценка социальной стабильности	Качественная оценка		3
24. Значимость региона	626,9 тыс. чел. / 4594,4 тыс. чел.	0,136 или 13,6%	1

Источник: [2].

В Республике Беларусь инвесторам, заключившим инвестиционные договоры, предлагаются такие преференции, как:

– предоставление земельного участка в аренду без проведения аукциона;

– поэтапное оформление необходимых документов по отводу земельного участка одновременно со строительством на фактически занятых землях и строительство объектов с параллельным проектированием последующих этапов строительства;

– ввоз технологического оборудования и запасных частей к нему для объектов, связанных с реализацией инвестиционного проекта, без уплаты таможенных пошлин и налога на добавленную стоимость;

– инвестор освобождается от возмещения потерь сельскохозяйственного производства, а также компенсационных выплат, связанных с переносом и вырубкой зеленых насаждений на землях населенных пунктов; уплаты государственной пошлины за выдачу специальных разрешений иностранным гражданам, привлекаемым инвестором для реализации инвестиционного проекта, на занятие трудовой деятельностью в нашей стране, а указанные иностранные граждане – от уплаты государственной пошлины за выдачу разрешений на временное проживание в Республике Беларусь.

Теперь непосредственно рассчитываем инвестиционный потенциал по формуле, приведенной выше, и получаем:

$$ИП = 3,48.$$

Отсюда следует, что значение попадает в промежуток от 2 до 4, и это значит, что инвестиционный потенциал Брестской области является высоким.

Из всего сказанного можно сделать вывод о том, что Брестская область располагает достаточно высоким инвестиционным потенциалом и является безопасным и выгодным местом для зарубежных и национальных капиталовложений. Это достигается за счет высоких производственных, экспортных, макроэкономических, экологиче-

ских, социальных, интеллектуальных и других показателей, которые оказывают существенное влияние на приток инвестиций в регион, оказывая тем самым влияние на развитие экономики региона и Республики Беларусь в целом.

ЛИТЕРАТУРА:

1. Голайдо, И.М. Инвестиционный потенциал региона / И.М. Голайдо // Региональная экономика: теория и практика. – М., 2008. – № 17(24). – С. 59–68.

2. Статистический ежегодник. Брестская область: стат. сборник. – Брест: Главное статистическое управление Брестской области, 2009. – 451 с.

3. Официальный сайт Брестского областного исполнительного комитета [Электронный ресурс] – Брест, 2009. – Режим доступа: <http://www.brest-region.by> – Дата доступа: 11.10.2010.

4. Официальный сайт Национального статистического комитета Республики Беларусь [Электронный ресурс] – Минск, 2009. – Режим доступа: <http://www.belstat.gov.by> – Дата доступа: 11.10.2010.