

Таблица 1 – Методы и формы государственного регулирования рынка общественного питания

Группа методов	Суть методов	Формы (инструменты) государственного регулирования
Прямые методы государственного регулирования	Государство активно вмешивается в функционирования рынка, затрагивая при этом, например, процессы ценообразования. Выделяют две подгруппы: 1) прямые административные методы (к таким методам может быть отнесено лицензирование); 2) прямые экономические методы (целевое финансирование, субвенции, прямые субсидии, льготные кредиты).	Программно-целевой подход Проектное финансирование Кредитование
Косвенные методы государственного регулирования	Носят безадресный характер, воздействие на производителей и потребителей - субъектов рынка общественного питания, опосредованное. Группу косвенных методов формируют отдельные направления государственной политики (налоговой, кредитно-финансовой и т.д.), а также методы, направленные на формирование здоровой конкурентной среды.	Программно-целевой подход Прогнозирование Индикативное планирование Стратегическое планирование Государственный заказ

* Таблица составлена автором на основе научных статей Новоселова С.Н., Каппушева А. Б., Зыкина И.И. [1,2]

Список литературы:

1. Зыкин И.И. Методы государственного регулирования в сфере общественного питания / И.И. Зыкин // Вестник РЭА. -2010. - №1. – С.58-64
2. Новоселов С. Н. Механизм государственного регулирования региональных рынков /С.Н. Новоселов, А.Б. Каппушев // Инженерный вестник Дона. – 2013. - №3(26). URL: <http://www.ivdon.ru/tu/magazine/n3y2013/1798> (дата обращения: 25.12.2017).

УДК 338

Инвестиционная политика Беларуси: итоги и перспективы развития

Тетеринец Татьяна Анатольевна

канд. экон. наук, доцент

УО «Белорусский государственный аграрный технический университет»

г. Минск, Республика Беларусь

Аннотация: В статье представлены итоги социально-экономического развития Республики Беларусь в предыдущем пятилетии. Изучено состояние инвестиционной сферы в этом периоде, проанализированы технологическая и ресурсная структуры инвестиций в основной капитал. Изложены основные направления развития инвестиционной сферы в 2016 – 2020 гг.

Ключевые слова: инвестиции, ВВП, социально-экономическое развитие, структура инвестиций.

Восстановление сбалансированного экономического роста для повышения уровня и качества жизни населения является главным приоритетом работы Правительства Республики Беларусь. Достигнуть указанный приоритет возможно путем реализации комплекса последовательных и взаимосвязанных институциональных изменений, направленных на системное повышение конкурентоспособности экономики, снижение ее зависимости от внешней конъ-

конъюнктуры. Решение поставленных задач во многом обусловлено состоянием инвестиционной сферы, а также возможностью частных структур и государственных институтов активно реализовывать высокоеффективные инвестиционные проекты, обеспечивающие получение высокой добавленной стоимости.

Несмотря на неблагоприятное изменение внешней конъюнктуры, в предыдущем пятилетии Беларусь достигла некоторых положительных результатов, среди которых рост валового внутреннего продукта (ВВП) с 15,4 тыс. долларов США в 2010 году до 17,7 тыс. долларов США в 2015 году, улучшение демографической ситуации за счет численности населения, увеличилась обеспеченность населения жильем – с 24,6 кв. метра в 2010 году до 26,5 кв. метра на одного человека в 2015 году. Согласно Докладу ПРООН о человеческом развитии Республика Беларусь по индексу человеческого развития среди 188 стран мира переместилась с 68-го места в 2000 году на 50-е место в 2015 году [1].

Вместе с тем, в экономике страны наблюдалось ряд негативных тенденций, обусловленных как снижением покупательной способности основных торговых партнеров Беларуси, так и состоянием внутренней рыночной конъюнктуры, уровнем конкурентоспособности товаров и платежеспособности предприятий и их инвестиционной активности (таблица 1).

Таблица 1 - Итоги основных показателей социально-экономического развития Республики Беларусь на 2011–2015 годы, % [2]

Наименование показателей	План 2011-2015	Факт					
		2011	2012	2013	2014	2015	2011–2015
ВВП	162 – 168	105,5	101,7	101,0	101,7	96,1	105,9
Продукция промышленности	154 – 160	109,1	105,8	95,1	102,0	93,4	104,5
Продукция сельского хозяйства(в хозяйствах всех категорий)	139 – 145	106,6	106,6	95,8	102,9	97,1	108,8
Розничный товарооборот	170 – 180	109,0	114,1	118,0	106,0	98,7	153,6
Инвестиции в основной капитал	190 – 197	117,9	88,3	109,3	94,1	82,5	88,3
Экспорт товаров и услуг	218 – 222	158,8	111,5	84,9	98,3	75,8	112,1
Реальные располагаемые денежные доходы населения	170 – 176	98,9	121,5	116,3	100,9	94,1	132,8

Данные таблицы 1 наглядно характеризуют существенное замедление экономического роста, граничащее с его кризисным состоянием. По итогам прошедшего пятилетия ни один из запланированных показателей не был выполнен в полном объеме. Как причиной, так и следствием сложившейся ситуации является отсутствие структурной трансформации инвестиционной политики Беларуси, предопределяющей и обеспечивающей устойчивый экономический рост.

Таблица 2– Технологическая структура инвестиций в основной капитал, (в процентах к итогу) в Республике Беларусь [3]

Наименование показателя	Годы				
	2011	2012	2013	2014	2015
Удельный вес в общем объеме инвестиций, в ом числе:	100	100	100	100	100
строительство-монтажные работы (включая монтаж оборудования)	45,0	49,4	52,1	54,9	54,0
затраты на приобретение машин, оборудования, транспортных средств	45,3	41,2	36,8	33,9	34,7
прочие работы и затраты	9,7	9,4	11,1	11,2	11,3

Состояние инвестиционной сферы, представленное в таблице 2, наглядно характеризует уменьшение возможностей технического и технологического перевооружения предприятий, и как следствие провоцирует новый виток экономических проблем.

Совершенствование технологической структуры заключается в повышении удельного веса машин и оборудования (активной части основных средств) в сметной стоимости проекта до оптимального уровня. К сожалению на практике ситуация обратная. Доля строительно-монтажных работ в общем объеме технологических инвестиций, занимая более 50%, остается достаточно высокой и продолжает расти. Это свидетельствует о переливе капитала в сферу пассивного инвестирования, создающую необходимые условия для технологического развития, но в тоже время не являющейся локомотивом воспроизводственных процессов.

В условиях модернизации отечественного производства из поля зрения потенциальных инвесторов выпадают объекты основных средств, требующие первоочередных вложений – рабочие и силовые машины, технологическое оборудование – являющиеся основой инвестиционного потенциала экономики. Существенное сокращение финансирования воспроизводства активной части основного капитала обуславливает сокращение технологического потенциала экономики. Удельный вес затрат на приобретение машин, оборудования, транспортных средств в 2015 г сократился на 11,3 п.п. в предыдущей пятилетке. И по результатам января 2016 г этот разрыв продолжает увеличиваться.

Интенсивность инвестиционных процессов в экономике во многом предопределяется сложившейся структурой источников валовых капиталовложений. Скорость и направления ее изменения обуславливают возможности технологической модернизации экономики за счет формирования инвестиционных ресурсов, обеспечивающих внедрение прогрессивных технологий (таблица 3).

Таблица 3 - Инвестиции в основной капитал по источникам финансирования (в процентах к итогу) в Республике Беларусь [3]

Наименование показателя	Годы				
	2011	2012	2013	2014	2015
Инвестиции в основной капитал всего, в том числе	100	100	100	100	100
республиканского бюджета	6,0	7,0	10,0	6,5	5,0
местных бюджетов	6,4	9,1	10,7	9,3	8,1
собственных средств организаций	37,8	40,0	37,8	38,5	38,9
заемных средств других организаций	0,6	1,1	1,2	1,5	1,3
средств населения	5,9	6,9	8,3	10,0	12,3
иностранных инвестиций	3,0	2,9	3,2	3,7	3,9
кредитов банков	35,8	26,1	24,2	26,6	26,8
прочих источников	4,5	5,7	4,6	3,9	2,8

Несмотря на достаточно большое количество источников инвестиционных ресурсов, основными из них, обеспечивающими технологическую модернизацию, являются средства государственного бюджета и кредитные ресурсы банков. Государственные структуры выступают крупнейшим заказчиком технологических проектов, т.к. обладают мощным потенциалом, финансовыми ресурсами, инструментами регулирования и контроля. Вместе тем следует отметить сложившуюся тенденцию существенного сокращения государственного финансирования инвестиционной деятельности. Доля средств государственного бюджета уменьшилась практически вдвое по сравнению с 2010 и 2013 гг. и составила лишь 5% от общего объема финансирования в 2015 г.

Реализация долгосрочных инвестиционных проектов невозможна без привлечения кредитных ресурсов банковских структур. Несмотря на то, что доля кредитов банков занимает чуть больше четверти от общего объема инвестиционных ресурсов, их удельный вес постоянно сокращается. Наиболее высокий показатель зафиксирован в 2011 г – 35,8%, наименьший в 2013 – 24,2%, что свидетельствует о значительных колебаниях в структуре инвестиций.

Динамика собственных инвестиционных ресурсов имеет позитивную направленность: за исследуемый период их удельный вес увеличился на 6 п.п. и составил 38,9% от общего объема инвестиций в основной капитал. Данная ситуация обусловлена несколькими фактами: увеличением доли амортизационных ресурсов в составе внутреннего финансирования

и переструктурированием источников за счет существенного снижения кредитных ресурсов и бюджетного финансирования[4].

Все вышеперечисленное актуализирует проблему стабилизации инвестиционного роста посредством трансформации факторов и источников сферы капиталовложений. В текущем пятилетии инвестиционная политика должна базироваться на рыночных принципах предоставления инвестиционных ресурсов, эффективности их использования, улучшении делового климата. Приоритеты инвестиционной политики будут смешены в реальный сектор, а точнее – в проекты с высокой окупаемостью. Это позволит обеспечить темп роста инвестиций на уровне 112,0 – 114,9% к 2015 г. Достижение этих целей возможно за счет активизации обновления активной части основных средств, приобретения передовых технологий, информационных систем, робототехники.

В 2016 – 2020 годах планируется реализация более 80 крупных инвестиционных проектов с объемом инвестиций свыше 27 млрд. долларов США. В их числе строительство атомной электростанции; организация производства легковых автомобилей СЗАО «БЕЛДЖИ», создание Китайско-Белорусского индустриального парка «Великий камень», разработка месторождений калийных удобрений со строительством горно-обогатительных комплексов, строительство завода по производству сульфатной беленой целлюлозы и другие.

Список литературы:

1. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 05.04.2016 №274 «Программа деятельности Правительства Республики Беларусь на 2016 – 2020 годы».
2. Макроэкономика и окружающая среда // Национальный статистический комитет Республики Беларусь [электронный ресурс]. —<http://www.belstat.gov.by/ofitsialnaya-statistika/makroekonomika-i-okrughayushchaya-sreda/>. Дата доступа 05.01.2017.
3. Строительство и инвестиции // Национальный статистический комитет Республики Беларусь [электронный ресурс]. —http://www.belstat.gov.by/ofitsialnaya-statistika/makroekonomika-i-okrughayushchaya-sreda/natsionalnye-scheta/godovye-dannye_11/otvtoroi-otsenke/o-vtoroy-otsenke-valovogo-vnutrennego-produkta-za-iii-kvartal-2015-g/. Дата доступа 05.01.2017.
4. Тетеринец Т.А., Чиж Д.А. Структурная трансформация инвестиционной политики в контексте технологической модернизации экономики // Економічний вісникун іверситету: Збірник на уковихпраць учених та аспірантів. Випуск 29/1. – Переяслав-Хмельницький: ДВНЗ «Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди», 2016. – С.131–137.

УДК 338

Перспективы развития государственно-частного партнерства в Беларуси

Тетеринец Татьяна Анатольевна

канд. экон. наук, доцент,

Чиж Дмитрий Анатольевич

канд. экон. наук, доцент

УО «Белорусский государственный университет»

г. Минск, Республика Беларусь

Аннотация: в статье рассмотрены основные направления развития инфраструктурных проектов в рамках реализации системы государственно-частного партнерства в Беларуси. Представлен инвестиционный анализ реализации этих целей. Выделены основные приоритеты развития ГЧП в Беларуси.

Ключевые слова: государственно-частное партнерство, инфраструктура, инвестиции.

Государственно-частное партнерство (ГЧП) – это особая система экономических отношений между государством и бизнесом, целью которых является объединение опыта, уме-