
РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ ИНФРАСТРУКТУРНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В РОССИЙСКИХ УСЛОВИЯХ

Стецык Илья Владимирович,

аспирант кафедры мировой экономики и экономической теории
Волгоградского государственного технического университета;
stetsyk@mail.ru

В статье анализируется опыт становления системы инфраструктурного обеспечения предпринимательской деятельности в России, предлагается механизм развития подобной системы в текущих экономических условиях с описанием инструментария и приоритетных направлений.

Ключевые слова: инфраструктурное обеспечение предпринимательской деятельности, предпринимательство, инфраструктура, поддержка малого предпринимательства.

На сегодняшний день для России становление предпринимательства, развитие системы его инфраструктурного обеспечения приобретают исключительную актуальность и считаются одними из наиболее перспективных направлений рыночных преобразований в России.

Несомненно, предпринимательство способствует экономическому росту страны, поскольку оно обеспечивает развитие производства и промышленности, способствует рыночно ориентированному выпуску инвестиционных и потребительских товаров и услуг, и, в конечном счете, обеспечивает рост валового внутреннего продукта, национального дохода, доходов бюджетов и занятости, определяет структуру и качество валового внутреннего продукта, обеспечивает решение других социально-экономических проблем.

В связи с этим для России особое значение играет развитие системы инфраструктурного обеспечения предпринимательства как основы предпринимательской деятельности и, следовательно, экономического роста.

Система инфраструктурного обеспечения предпринимательской деятельности в России несёт на себе отпечаток фрагментарности. В стране не до конца решены задачи формирования инфраструктуры, адекватной ещё третьему технологическому укладу. Если же говорить об инфраструктуре

пятого технологического уклада, то она настолько мала по сравнению с другими странами, что его развитие становится проблематичным.

Однако наряду с развитием инфраструктуры пятого технологического уклада насущной проблемой является развитие и всех остальных видов инфраструктуры, что могло бы дать чрезвычайно мощный импульс для подъёма всех отраслей.

На протяжении последних десяти лет в стране сложилась определенная система инфраструктурного обеспечения предпринимательской деятельности. Так, например, в стране действует разветвленная сеть институтов кредитно-финансовой поддержки малого предпринимательства:

- банки;
- кредитные кооперативы;
- кредитные союзы;
- лизинговые компании;
- общества микрокредитования.

Несмотря на то, что банковские структуры начали разрабатывать и внедрять в жизнь программы кредитования субъектов малого бизнеса и индивидуальных предпринимателей, кредитами пользуется только 1 – 2% малых фирм, тогда как финансовые средства необходимы практически каждому вновь организованному малому предприятию. Условия кредитования во всех банковских структурах практически одинаковы. Процентные ставки колеблются от 16% до 25% годовых, в зависимости от суммы и сроков погашения заёмного кредита (от 1 года до 3-х лет).

В силу жёстких требований, возможности малых предприятий в получении дополнительных финансовых ресурсов снижаются до минимума. Во взаимоотношениях малого бизнеса и кредитных организаций существует целый ряд сложностей. С одной стороны, предприниматель, прежде всего начинающий, недостаточно хорошо понимает, как можно получать кредиты, у него отсутствуют знания о составлении бизнес-плана и оформления отчётности по использованию кредитных ресурсов. С другой стороны, сами банки, учитывая свои риски, предлагают достаточно сложные схемы получения кредита. Однако, несмотря на все вышесказанное, малый бизнес рассматривается банкирами как новая ниша для развития кредитно-финансовой деятельности. Нельзя отрицать тот факт, что ситуация с кредитованием малого предпринимательства в ближайшее время значительно улучшится.

За последнее десятилетие в России сформировались основные общепринятые в странах с развитой рыночной экономикой элементы системы государственной поддержки предпринимательской деятельности.

Систему поддержки предпринимательской деятельности в настоящее время составляют:

- нормативно-правовые акты, направленные на поддержку и развитие

предпринимательства;

- совокупность институциональных структур, ответственных за развитие предпринимательства, и осуществляющих регулирование сферы предпринимательства и управление системы его инфраструктурного обеспечения;

- инфраструктура поддержки предпринимательства, включающая некоммерческие и коммерческие организации, созданные с участием или без участия государства, деятельность которых инициируется, поощряется и поддерживается государством, и предназначенная для реализации системы государственной поддержки, направленной на развитие предпринимательства.

Практически система инфраструктурного обеспечения предпринимательской деятельности создаёт каналы, по которым поддержка доводится до её получателя.

Задачей деятельности элементов системы инфраструктурного обеспечения предпринимательской деятельности является концентрация на ключевых проблемах поддержки предпринимательской деятельности.

К ним относятся:

- актуальность информации, включающей вопросы передачи технологии, наличие свободных производственных мощностей, рынков ресурсов и готовой продукции;

- маркетинг, продвижение продукции и услуг на городской, региональные и внешние рынки, проведение выставок, рекламных кампаний, обучение и консалтинг.

Инфраструктурное обеспечение предпринимательской деятельности – это определенный, то есть неизменный набор функций, сопутствующих и поддерживающих инновационное развитие. Функции определяются наличием многофункционального типа инфраструктурного обеспечения: инновационная, институциональная, рыночная инфраструктуры и так далее.

Моделировать построение системы инфраструктурных элементов, повышая при этом эффективность их функционирования можно за счёт следующих направлений:

- формирование внутриинфраструктурного эффекта в результате создания агломерации базовых элементов инфраструктурного обеспечения предпринимательской деятельности, вовлечённых на разных стадиях производственных процессов;

- создание механизма системы инфраструктурного обеспечения предпринимательской деятельности, сокращающего разрыв между наукой и производством;

- повышение институционального эффекта за счёт снижения или перераспределения затрат на создание системы инфраструктурного обеспечения.

Таким образом, инфраструктурное обеспечение предпринимательской деятельности необходимо рассматривать не только как экономическую

систему или статичную систему элементов и институтов, а как способную к различным вариантам модель взаимосвязи инфраструктурных элементов и институтов развития производственных процессов.

В рамках данного подхода можно сформировать механизм, снижающий институциональный разрыв системы инфраструктурного обеспечения предпринимательской деятельности за счёт формирования неотделимых инфраструктурных элементов и институтов, обеспечивающих развитие предпринимательской деятельности.

Целью системы инфраструктурного обеспечения предпринимательской деятельности является создание оптимального строения элементов и институтов, адаптированного под отраслевую специфику предприятия, что усиливает синергетический эффект от взаимодействия инфраструктурных элементов и предприятий.

Функционирование системы инфраструктурного обеспечения предпринимательской деятельности должно основываться на принципах эволюционности, рациональности и междисциплинарности. Только в этом случае возможно создание системы инфраструктурного обеспечения предпринимательской деятельности в рамках индивидуально-дифференцированного подхода.

К базовым элементам системы инфраструктурного обеспечения предпринимательской деятельности относятся:

- технопарковые структуры;
- инновационно-технологические центры;
- территории высоких технологий.

Системность инфраструктурного обеспечения предпринимательской деятельности предполагает комплексную поддержку производственных процессов, где обеспечивается:

- финансирование и кредитование процессов создания и внедрения инноваций;
- консалтинговые, страховые, аудиторские фирмы проводят оценку инновационного рынка, потенциала, восприимчивости, осуществляют защиту интеллектуальной собственности.

Важно подчеркнуть, что элементы системы инфраструктурного обеспечения предпринимательской деятельности не являются взаимоисключающими, напротив – они характеризуются своей функциональной разнородностью и комплексностью. Это позволяет рассматривать инфраструктурное обеспечение как инвариантную систему функций инфраструктурного обеспечения предпринимательской деятельности.

В основу построения системы инфраструктурного обеспечения предпринимательской деятельности необходимо закладывать следующее:

- принципы системности, рациональности, целенаправленности и координации основных элементов инфраструктуры производственного процесса;

– необходимость создания инфраструктурной агломерации, объединяющей в единую сеть инфраструктурные элементы, обеспечивающие развитие за счёт объединения всех инфраструктурных ресурсов;

– формирование механизма экономического развития через единство мотивации по всему спектру инфраструктурных услуг, с учётом того, что модель характеризуется, прежде всего, целевым единством её элементов при наличии своей функциональной специфики.

Инфраструктурное обеспечение предпринимательской деятельности – это, во-первых, соединение специализированных областей деятельности посредством базовых элементов, а, во-вторых, – система институтов инфраструктурного обеспечения, внутреннее доминирование которых приводит к образованию определенной архитектуры инфраструктурного обеспечения предпринимательской деятельности.

Взаимодействие направлений формирования инфраструктурного обеспечения предпринимательской деятельности предопределяет построение оптимальной архитектуры системы инфраструктурного обеспечения.

Механизм формирования системы инфраструктурного обеспечения предпринимательской деятельности включает в себя систему отношений, которые формируют ресурсное перераспределение внутри инфраструктурного комплекса конкретного предприятия. Таким образом, эффективность архитектуры системы инфраструктурного обеспечения предпринимательской деятельности зависит от эффективности его ресурсного наполнения.

При этом проявляется принцип инвариантности, т.е. устойчивость системы достигается, если задействованы все ресурсы инфраструктуры элементов и институтов, необходимых для достижения целей инфраструктурного обеспечения. Однако следует отметить ограниченность инфраструктурных ресурсов, вследствие чего эффективность инфраструктурного обеспечения предпринимательской деятельности зависит в большей степени не от количества инфраструктурных элементов, а от характеристик ресурсного обеспечения.

Для выбора оптимального варианта системы инфраструктурного обеспечения предпринимательской деятельности необходимо определять общие транзакционные затраты по каждому варианту. Оптимальным будет считаться тот вариант, в котором величина общих транзакционных издержек будет минимальной. Постоянный учёт транзакционных издержек позволит в полной мере оценить эффективность интеграции всех необходимых инфраструктурных ресурсов.

Инструментарий инфраструктурного обеспечения предпринимательской деятельности в России представляет собой совокупность средств, необходимых для управления инфраструктурой организаций и включает в себя управление недвижимостью, инженерной и социальной инфраструктурой предприятия, пространством и внешним видом зданий и сооружений организации.

Назначение инструментария инфраструктурного обеспечения предпринимательской деятельности заключается в координации всех усилий в вопросах планирования, проектирования и управления зданием предприятия и его системами, а также оборудованием для повышения гибкости организации в постоянно изменяющихся условиях внешней и внутренней среды, характеризующихся постоянными переменами в технологиях, нехваткой ресурсов, повышением потребительских требований по отношению к организациям, т.е. в условиях жесткой конкурентной борьбы и необходимости постоянного снижения издержек.

Спектр использования инструментария инфраструктурного обеспечения предпринимательской деятельности должен охватывать несколько значительных направлений:

- деятельность по содержанию материальных объектов;
- деятельность, связанная с персоналом;
- деятельность по снижению эксплуатационных расходов организации;
- деятельность по созданию имиджа организации.

Для эффективного управления каким-либо процессом необходимо иметь нужную информацию в нужное время. В особенности это относится к управлению системой инфраструктурного обеспечения предпринимательской деятельности, когда на процессы и конечные результаты, как на стратегическом, так и на оперативном уровне влияют такие разнородные факторы, как строительные технологии, финансы, персонал и разнообразные офисные услуги. Следует подчеркнуть, что особенно важен своевременный доступ к совокупной информации на этапе консолидации либо реструктуризации фирмы.

Инструментарий системы инфраструктурного обеспечения предпринимательской деятельности определяется особенностями производственного процесса, сложностью выпускаемой продукции, используемым оборудованием, масштабами изготовления однотипной продукции и степенью её новизны.

Вместе с тем от качества его использования зависит интенсивность, технологические параметры работы организации, уровень производительности труда и, в целом, результаты работы всего предприятия.

При переходе предприятий на новые экономические условия, отличительной чертой которых является экономия производственных ресурсов, повышаются требования к обслуживанию производства. Это проявляется в усилении контроля над непрерывностью производственных процессов, конструктивном и технологическом совершенствовании выпускаемой продукции, интенсификации использования основных производственных фондов и оборотных средств. Постепенная концентрация производства инструмента и технологической оснастки на основе крупных инструментальных цехов, а также создание специальных служб: обслуживания ремонтными работами, подъемно-транспортными, служб снабжения и сбыта продукции –

повышают значимость и эффективность системы инфраструктурного обеспечения предпринимательской деятельности.

Процесс разработки механизма развития системы инфраструктурного обеспечения предпринимательской деятельности должен быть интегрирован в систему управления хозяйственным комплексом и подчинен его приоритетам. В первую очередь, это должно реализовываться через согласование программ и мер, ориентированных на поддержку бизнеса.

В современных экономических условиях ограничителями развития могут выступать многие виды ресурсов, в том числе, финансовые кадровые, информационные и прочее. Содействие в восстановлении этих ресурсов и выступает одной из целей создания системы инфраструктурного обеспечения предпринимательской деятельности, что требует привлечения значительных средств. Решение задач развития и инфраструктурного обеспечения предпринимательской деятельности, возможно только на основе устойчивости его ресурсного обеспечения.

Список источников

1. Афанасьев, В. Формирование инфраструктуры предпринимательства как основа экономического роста [текст] / В. Афанасьев, Е. Крылова // Российский экономический журнал. – 2006. – №10. – С. 45.
2. Богданова, А.А. Идеи и современность. Материалы III межвузовской научно-практической конференции молодых ученых [текст] / А.А. Богданова // Под ред. А.И. Турчинова. – М., 2004.
3. Дедул, А. Малый бизнес России: Достижения, проблемы, перспективы [текст] / А. Дедул // Федеральная газета. – 2007. – № 1.
4. Львов, Ю.А. Основы экономики и организации бизнеса [текст] / Ю.А. Львов. – СПб.: ГМП «Фармико», 2006. – 384 с.
5. Сафронов, Н.А. Экономика предприятия [текст] / Н.А. Сафронов. – М.: Юрист, 2000. – 584 с.
6. Система государственного и муниципального управления [текст] / Под ред. Г.В. Атаманчука. – М., 2005. – С. 8 – 16.
7. Шепеленко, Г.И. Экономика, организация и планирование производства на предприятии [текст] / Г.И. Шепеленко. – Ростов-на-Дону.: Март, 2000. – 537 с.
8. Шумпетер, Й. Теория экономического развития [текст] / Й. Шумпетер. – М., 1982 г. – 400 с.

DEVELOPMENT OF INFRASTRUCTURAL SYSTEM OF BUSINESS SUPPORT IN RUSSIA

Stetsyk Ilya Vladimirovich,

Postgraduate student of the Chair of World Economy and Economic Theory of Volgograd State Technical University; stetsyk@mail.ru

The experience of infrastructural business support system establishment in Russia is considered in the article. The mechanism of infrastructural support system development is suggested, necessary conditions and priority guidelines are described.

Keywords: infrastructural business support, entrepreneurship, private enterprise support.