

ТЕХНОПАРКИ КАК НАПРАВЛЕНИЕ РОССИЙСКО-УКРАИНСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА

Цебекова Е.П., к.э.н., доцент кафедры международной экономики и внешнеэкономической деятельности факультет международных отношений ФГБОУ ВПО «Воронежский государственный университет» (г. Воронеж, Россия)

Сова А.Н., к.э.н., преподаватель кафедры международной экономики и внешнеэкономической деятельности факультет международных отношений ФГБОУ ВПО «Воронежский государственный университет» (г. Воронеж, Россия)

В начале двадцать первого века переход к новому тысячелетию ознаменован процессом, в ходе которого происходит постепенная смена стадий циклического развития мировой экономической системы. Не стали в этом смысле исключениями и хозяйственные уклады в таких странах, как Россия и Украина. В 2008-2009 годах российское и украинское сообщества столкнулись с огромным по своим масштабам кризисом экономических систем, который показал, что в недрах нынешней цивилизации складываются и набирают силу элементы, составляющие образ нового «информатизированного» мира.

Совершенно очевидно, что переход, и в России, и в Украине, от одной стадии социально-экономического развития общества к другой, более совершенной, повлек за собой изменение всех сфер экономического взаимодействия людей. В настоящий период времени нет однозначного определения и содержания так называемой экономики нового типа. Сегодня, в научном обороте обеих стран все чаще и чаще встречаются самые разные термины, такие как «постиндустриальная экономика», «информационная экономика», «сетевая экономика», «новая экономика», «высокотехнологичная экономика», «инновационная экономика», «нанoeкономика» и прочие варианты. Такое терминологическое разнообразие объясняется относительно недавним интересом общества к новому формирующемуся укладу экономики, построенному по сетевому принципу на основе рационального соединения знаний, информации, высокоинтеллектуальных технологий и капитала. Подобный экономический уклад сегодня можно смело считать инновационной экономикой, ориентированной на саморазвитие национальных хозяйственных систем. Данный процесс невозможно представить без инноваций, которые могут обеспечиваться посредством сочетания достижений науки и техники в рамках российско-украинского приграничного сотрудничества в форме построения высокоэффективных совместных технопарков.

Следует заметить, рассматриваемые структуры в разных странах мира получили различные названия. Если в России и Украине их обозначают как «технологические парки» («технопарки») или «научно-технологические парки», то в США они называются преимущественно «исследовательскими парками», в Великобритании – «научными парками», в КНР – «научно-промышленными парками». Международная ассоциация научных парков дает следующее определение технопаркам: «Научный или исследовательский парк представляет собой структуру, управляемую в соответствии с формальным соглашением о сотрудничестве с университетами и исследовательскими центрами с целью содействия созданию и развитию наукоемких предприятий путем передачи научных и технических знаний и управленческих навыков фирмам-клиентам» [1]. Другими словами, научный или исследовательский парк можно представить как комплексный набор целого ряда областей деятельности внутри ограниченной географической территории вблизи университета, где усилиями предпринимателей, профессорско-преподавательского состава, научного персонала в единое целое объединяются научные, производственные и финансовые ресурсы для производства новой, обладающей более высокими потребительскими свойствами и ценностями, продукции.

Согласно российской нормативно-правовой базе, «технопарк – это организация, являющаяся юридическим лицом или в соответствии с законодательством Российской Федерации исполняющая по договоренности правомочия юридического лица, имеющая тесные связи с одним или несколькими высшими учебными заведениями и/или научными центрами, промышленными предприятиями, региональными и местными органами власти и управления, и осуществляющая на ее юридической территории формирование современной инновационной среды с целью поддержки инновационного предпринимательства путем создания материально-технической, социально-культурной, сервисной, финансовой и иной базы для эффективного становления, развития, поддержки и подготовки к самостоятельной деятельности малых и средних инновационных предприятий, коммерческого освоения научных знаний, изобретений, ноу-хау и наукоемких технологий и передачу их на рынок научно-технической продукции с целью удовлетворения потребности в этой продукции региона и страны» [2].

В соответствии с украинским законодательством, «технологический парк – юридическое лицо либо объединение на основе договора о совместной деятельности юридических лиц (участников), в т.ч. научных университетов, главной задачей которых является деятельность по выполнению инвестиционных и инновационных проектов, внедрения наукоемких разработок, высоких технологий и производство конкурентоспособной на мировых рынках продукции» [2].

Как видим, и в России, и в Украине понимание сущности технологических парков весьма близко по своему значению. Уже одна только такая схожая трактовка рассматриваемого термина позволяет говорить о наличии законодательно-правовой основы для реализации перспективных возможностей по созданию российско-украинских объединенных технопарков.

В настоящее время чаще всего говорят о четырех основных функциональных моделях технопарков:

- университетский технопарк (организуется на базе высшего учебного заведения);
- отраслевой технопарк (создается преимущественно в целях импорта технологий и активизации инновационных процессов в отдельном секторе региональной экономики);
- индустриальный технопарк (представляет собой комплекс инфраструктурных объектов для организации производственного взаимодействия);
- инновационный инкубатор (ориентирован на оказание помощи по start-up проектам) [3].

Из представленных выше видов технологического сотрудничества в российской, также как и в украинской практике, доминируют сегодня университетские и отраслевые технопарки. Что объясняется схожестью историко-экономического развития хозяйственных механизмов обеих стран.

Более того, реально функционирующие сегодня российские и украинские технопарки очень похожи с точки зрения организационной структуры. Они представляют собой субъекты инновационной инфраструктуры, основными учредителями которых в обеих странах выступают высшие учебные заведения, финансовые организации, например коммерческие банки, крупные промышленные предприятия, местная администрация или иные органы власти, при этом слабо задействованными остаются сектор малого бизнеса и самостоятельные исследовательские группы. Основным вкладом университетов, научных центров, конструкторских учреждений являются, преимущественно, фундаментальные научные знания, научное консультирование, предоставление в распоряжении парка прилегающей территории, помещений, оборудования, библиотек и пр. Промышленные предприятия, со своей стороны, оказывают финансовую и материальную поддержку, а также могут передавать оборудование, предоставлять производственные помещения на безвозмездной основе или на условиях аренды. Финансовые учреждения предоставляют возможность аккумулировать финансовые средства, правда чаще всего в форме целевых кредитов, и содействуют проведению финансовой экспертизы проектов. Органы власти, как правило, выделяют территорию под строительство зданий и объектов инфраструктуры технопарка, финансируют начальный этап функционирования технопарка, оказывают экономическую поддержку в форме предоставления льгот и субсидий.

Современные российские и украинские технопарки нацелены на формирование эффективной экономической среды, обеспечивающей устойчивое развитие научно-технического предпринимательства, создание новых малых и средних предприятий, разработку, производство и поставку на рынок конкурентоспособной продукции. Таким образом, технопарки представляют собой своего

ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКИХ СВЯЗЕЙ И ПРИВЛЕЧЕНИЯ ИНОСТРАННЫХ ИНВЕСТИЦИЙ: РЕГИОНАЛЬНЫЙ АСПЕКТ

рода мостик для трансфера технологий между научной сферой и производством, который способствует инновационному развитию не только региона, где он расположен, но и всей страны. Помимо этого, технопарк является своеобразным катализатором обновления продукции и производственного аппарата предприятий. Научные парки оказывают важное социально-психологическое влияние на персонал, формируя настрой на новаторские подходы. Рассматриваемые структуры способствуют повышению конкурентоспособности отдельных фирм и организаций. Более того, научно-технологические парки в определенной мере в отношении тех областей, где они располагаются, являются эффективным инструментом стимулирования локальных точек роста, привлечения регионами финансовых, интеллектуальных и производственных ресурсов для достижения устойчивого и адаптивного синергетического эффекта, что, несомненно, приведет к повышению уровня конкурентоспособности тех или иных территорий и экономик.

Схожесть описанных выше идейных, структурных, правовых принципов построения технопарков и близость культурных особенностей делового общения позволяет говорить о весьма положительных перспективах организации приграничного российско-украинского сотрудничества в экономической и научной сфере на основе трансграничного партнерства путем создания совместных технологических структур. Кроме того, особую актуальность создание совместных технопарков приобрело в связи с образованием Еврорегиона «Донбасс», поскольку открывает более широкие возможности для развития внешнеэкономических связей всех, вошедших в его состав областей. Более того, на наш взгляд, наиболее перспективным в этом плане является организация виртуального (сетевое) российско-украинского технопарка в рамках этого Еврорегиона. Причем в качестве виртуальной площадки для создания подобного технопарка могут послужить как информационные порталы координационно-консультативных органов Еврорегиона, так и государственных органов управления, вошедших в его состав территорий.

Основными положительными моментами в случае создания такого вида технопарка послужит следующее:

- возможность использовать виртуальную площадку технопарка для обеспечения взаимодействия университетов, предприятий и органов власти обеих стран без территориальной зависимости;
- экономия затрат на строительство и содержание физической инфраструктуры;
- экономия затрат, связанных с переездом и проживанием научных кадров;
- эффективное использование глобального научно-экономического сообщества;
- создание обширной среды обмена информацией и инновационных технологий.

В конечном итоге, хотим сказать следующее, создание и развитие совместных российско-украинских технопарков превратит их в организационные структуры, которыми они и должны быть по сути, а именно – экономико-инновационную форму привлечения инвестиций и развития производства продукции с высокой добавленной стоимостью, которых так не хватает и в России, и в Украине. Современные технопарки, являются одним из слагаемых национальной инновационной системы, а соответственно и трансрегиональной инновационной системы, способствующих эффективному использованию и наращиванию экономического, и научно-технического потенциала стран. Создание экономико-инновационных технопарков выступает весьма эффективным инструментом реализации конкурентных преимуществ как России, так и Украины, что содействует научно-техническому прогрессу и развитию мирового сообщества в целом.

СПИСОК ИСТОЧНИКОВ:

1. Официальный сайт Международной ассоциации научных парков <http://www.iasp.ws>.
2. Официальный сайт Общероссийской сети распространения правовой информации <http://www.consultant.ru>.
3. Санатов Д. Модели технологических парков [Электронный ресурс] / Центр стратегических разработок «Северо-Запад». – Режим доступа: <http://www.csr-nw.ru>, свободный.

РЕЗЮМЕ

Сьогодні російські та українські бізнес-співтовариства усвідомили необхідність просування інноваційного співробітництва в якості можливого шляху розвитку економік своїх країн. В якості пріоритетного проекту в цьому напрямку може стати створення спільного трансграничного економіко-інноваційного науково-технологічного парку, резидентами якого будуть виступати як вітчизняні підприємства, так і фірми з України, що дозволить ефективно використовувати і нарощувати економічний, і науково-технічний потенціал обох країн.

Ключові слова: технопарк (технологічний парк), прикордонне співробітництво, інноваційне взаємодія.

РЕЗЮМЕ

В настоящее время российские и украинские бизнес-сообщества осознали необходимость продвижения инновационного сотрудничества в качестве возможного пути развития экономик своих стран. В качестве приоритетного проекта в этом направлении может стать создание совместного трансграничного экономико-инновационного научно-технологического парка, резидентами которого будут выступать как отечественные предприятия, так и фирмы из Украины, что позволит эффективно использовать и наращивать экономический, и научно-технический потенциал обеих стран.

Ключевые слова: технопарк (технологический парк), приграничное сотрудничество, инновационное взаимодействие.

SUMMARY

Recently, the Russian and Ukrainian business communities recognized the need to promote innovation cooperation as a possible way of economic development of their countries. As a priority project in this direction can be the establishment of a joint cross-border economic and innovative science and technology park, the residents of which will act as the Russian enterprises and companies from Ukraine, which will give leverage and enhance the economic, scientific and technological potential of the two countries.

Keywords: technopark / technology park, cross-border cooperation, innovative interaction.

СТРАТЕГІЧНІ ОРІЄНТИРИ СТРУКТУРНОЇ ПЕРЕБУДОВИ ЕКОНОМІКИ УКРАЇНИ В КОНТЕКСТІ ЄВРОІНТЕГРАЦІЇ

Цумаєва А.С., к.е.н., доц., доцент кафедри технології міжнародних перевезень і логістики Приазовського державного технічного університету (м. Маріуполь)

Економіка України у XXI ст. надзвичайно тісно пов'язана та цілком залежить від стану розвитку світового господарства, від коливань кон'юнктури світових ринків (насамперед, ринків сировини та напівфабрикатів). Посилюють ці процеси – відкритість національної економіки, інтернаціоналізація виробництва та глобалізація світового господарства. Поглиблення економічних зв'язків між національними економіками та зростанням масштабів виробництва безпосередньо стосується сфери зовнішньої торгівлі країни – в основі чого лежить певна структура національного виробництва, спеціалізація країни. Саме тому у XXI ст. для підвищення конкурентоспроможності країни (і перш за все – у світовому економічному просторі) все більшого значення набуває провідна роль держави, виважена та науково-обґрунтована структурна політика, зорієнтована на підтримку національних товаровиробників, захист внутрішнього ринку, дотримання та захист національних економічних інтересів країни. Особливе значення під час впровадження ефективної структурної політики набуває вибір вектора зовнішньоекономічного співробітництва та економічної інтеграції, що, у кінцевому