## КОНСТИТУЦИОННАЯ ЭКОНОМИКА

Л.К. Терещенко, А.В. Калмыкова, Т.А. Едкова -

## ПРАВОВОЙ СТАТУС ТЕХНОПАРКОВ В ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВЕ СТРАН-УЧАСТНИКОВ СНГ

**Аннотация.** Статья посвящена сравнительно-правовому исследованию законодательного регулирования правового статуса технопарков в странах- участниках СНГ. На основе анализа законодательства Украины, Молдовы, Белоруссии, Казахстана, Армении и Таджикистана выявляются правовые основы создания и деятельности технопарков, основания признания юридических лиц резидентами технопарков, основные направления деятельности технопарков и меры государственной поддержки.

**Ключевые слова:** сравнительное правоведение, технопарки, инновации, инфраструктура, СНГ, резидент, соглашения, технологии, реестр, регистрация.

нновационный путь развития большинства государств на современном этапе обуславливает необходимость образования институциональной среды для создания и внедрения передовых высоких технологий. Технопарки как инструмент инновационной политики, с одной стороны, обеспечивают соединение предложения результатов научной деятельности и спроса на них, возможностей финансового сектора и потребностей экономики, с другой — являются одним из способов взаимодействия научной и предпринимательской среды. Необходимость развития технопарков на сегодняшний день очевидна и не вызывает сомнений. Это обусловлено несколькими причинами:

- необходимостью формирования благоприятных условий для коммерциализации знаний и результатов научных исследований;
- потребностью в концентрации перспективных субъектов малого и среднего инновационного предпринимательства для координации их деятельности и оказания поддержки на всех этапах инновационного цикла;
- необходимостью повышения конкурентоспособности продукции и, соответственно, потребностью промышленных предприятий в создании инновационного продукта научными организациями и высшими учебными заведениями.

Технологическое отставание стран постсоветского пространства в некоторой степени замедлило формирование институциональной среды инновационной экономики, а также правовых основ в указанной области.

Между тем вызвала всплеск не только национального законотворчества стран СНГ, но и интереса к совместным действиям в отношении инновационной деятельности. Экономический Совет Содружества Независимых Государств в решении от 30 июня 2006 г. «О реализации Концепции межрегионального и при-

граничного сотрудничества государств-участников Содружества Независимых Государств» отметил, что для повышения экономической активности целесообразно переходить от собственно торговли к установлению кооперационных связей, выстраиванию вертикально интегрированных промышленных групп, созданию совместных технопарков и т.д.

Вопросы создания и деятельности технопарков являются предметом многочисленных двусторонних соглашений, при этом устанавливаются различные варианты сотрудничества<sup>2</sup>. Активное двустороннее со-

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> СПС «КонсультантПлюс».

См., напр., Соглашение между Правительством РФ и Правительством Республики Армения о научно-техническом сотрудничестве (Москва, 11 января 1993 г.), Соглашение между Правительством РФ и Правительством Республики Таджикистан о научно-техническом сотрудничестве (Москва, 25 мая 1993 г.), Соглашение между Правительством РФ и Правительством Республики Грузия о научно-техническом сотрудничестве (Тбилиси, 3 февраля 1994 г.), Соглашение между Правительством РФ и Правительством Республики Узбекистан о научно-техническом сотрудничестве (Ташкент, 27 июля 1995 г.), Соглашение между Правительством РФ и Правительством Республики Азербайджан о научно-техническом сотрудничестве (Баку, 7 октября 1995 г.), Соглашение между Правительством РФ и Правительством Республики Беларусь о научно-техническом сотрудничестве (Москва, 27 февраля 1996 г.), Соглашение между Правительством РФ и Правительством Украины о научно-техническом сотрудничестве (Москва, 27 августа 1996 г.). Соглашение между Правительством РФ и Правительством Республики Молдова о научно-техническом сотрудничестве (Москва, 8 октября 1996 г.), Соглашение между Правительством РФ и Правительством Республики Казахстан о научно-техническом сотрудничестве (Москва, 25 ноября 1996 г.), Соглашение между Правительством РФ и Правительством Киргизской Республики о научно-техническом сотрудничестве (Бишкек, 10 октября 1997 г.), Меморандум о дальнейшем развитии и расширении сотрудничества между Российской Федерацией и Республикой Узбекистан (Ташкент, 27 июля 1995 г.).

трудничество стран — участников СНГ невозможно без развития законодательной базы формирования и деятельности технопарков в самих странах — участниках СНГ. Следует отметить, что в последние годы процесс формирования такого законодательства значительно активизировался. Особый интерес в этой связи представляет опыт законодательного регулирования Украины, Молдовы, Казахстана и Белоруссии, характеризующийся достаточно детальным и сбалансированным регулированием вопросов создания и деятельности технопарков. Законы о технопарках, как особом субъекте правоотношений, приняты в Армении и Таджикистане. Иные страны СНГ либо не регламентируют деятельность подобных структур, либо содержат фрагментарные положения, как об инновационной деятельности в целом, так и о субъектах, ее осуществляющих.

Украина. В Украине технологические парки стали предметом регулирования специальных законов. В 1999 г. был принят Закон Украины «О специальном режиме инновационной деятельности технологических парков»<sup>3</sup>, определяющий правовой статус основных созданных на территории Украины технопарков<sup>4</sup>.

В указанном Законе под технопарком понимается юридическое лицо или группа юридических лиц (участники технологического парка), действующих в соответствии с договором о совместной деятельности без создания юридического лица и без объединения вкладов с целью создания организационных основ выполнения проектов технологических парков по производственному внедрению наукоемких разработок, высоких технологий и обеспечению промышленного выпуска конкурентоспособной на мировом рынке продукции.

Для технопарков вводится специальный режим инновационной деятельности сроком на 15 лет. Государственная регистрация технологического парка осуществляется центральным органом исполнительной власти по вопросам науки. Технопарку выдается свидетельство о государственной регистрации. Основанием

для государственной регистрации является включение его в перечень технопарков, приведенный в преамбуле Закона.

Проекты технологических парков, реализация которых осуществляется согласно требованиям Закона, разрабатываются в соответствии с приоритетными направлениями деятельности технологических парков. Приоритетные направления деятельности для каждого из технологических парков разрабатываются в соответствии с законами Украины от 11.07.2001 № 2623-III «О приоритетных направлениях развития науки и техники» и от 08.09.2011 № 3715-VI «О приоритетных направлениях инновационной деятельности в Украине» рассматриваются Президиумом Национальной академии наук Украины и утверждаются центральным органом исполнительной власти по вопросам науки.

Так, например, приоритетными направлениями развития науки и техники на период до 2020 г., согласно ст. 3 Закона Украины «О приоритетных направлениях развития науки и техники», являются: фундаментальные научные исследования по наиболее важным проблемам развития научно-технического, социально-экономического, общественно-политического, человеческого потенциала для обеспечения конкурентоспособности Украины в мире и стабильного развития общества и государства; информационные и коммуникационные технологии; энергетика и энергоэффективность; рациональное природопользование; науки о жизни, новые технологии профилактики и лечения наиболее распространенных заболеваний; новые вещества и материалы.

Рассмотрение, экспертиза, государственная регистрация проектов технологических парков осуществляются центральным органом исполнительной власти по вопросам науки по представлению Национальной академии наук Украины в порядке, определенном Кабинетом Министров Украины.

На проекты технологических парков, которые прошли рассмотрение, экспертизу и включены в государственный реестр, центральным органом исполнительной власти по вопросам науки выдается свидетельство установленного образца о государственной регистрации проекта технологического парка. Свидетельство выдается в срок, который не может превышать 90 дней со дня подачи проекта технологического парка в центральный орган исполнительной власти по вопросам науки. Свидетельство о государственной регистрации проекта технологического парка выдается на срок реализации этого проекта, но не более чем на пять лет, и является основанием для введения специ-

<sup>3</sup> Ведомости Верховной Рады (ВВР). 1999. № 40. Ст. 363.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> К таким технопаркам относятся: «Полупроводниковые технологии и материалы, оптоэлектроника и сенсорная техника» (г. Киев), «Институт электросварки имени Е.О. Патона» (г. Киев), «Институт монокристаллов» (г. Харьков), «Углемаш» (г. Донецк), «Институт технической теплофизики» (г. Киев), «Киевская политехника» (г. Киев), «Интеллектуальные информационные технологии» (г. Киев), «Укринфотех» (г. Киев), «Агротехнопарк» (г. Киев), «Эко-Украина» (г. Донецк), «Научные и учебные приборы» (г. Сумы), «Текстиль» (г. Херсон), «Ресурсы Донбасса» (г. Донецк), «Украинский микробиологический центр синтеза и новейших технологий» (УМБИЦЕНТ) (г. Одесса), «Яворив» (Львовская область), «Машиностроительные технологии» (г. Днепропетровск).

<sup>5</sup> Відомості Верховної Ради України. 2001. № 48. Ст. 253.

<sup>6</sup> Голос України від. 2011. № 183.

ального режима инновационной деятельности в соответствии с Законом и открытия специальных счетов технологических парков, их участников и совместных предприятий.

Для финансовой поддержки проектов технологических парков вводится бюджетная программа поддержки деятельности технологических парков. Для реализации проектов технологических парков ежегодно в Государственном бюджете Украины по бюджетной программе поддержки деятельности технологических парков определяются средства, которые направляются на: полное или частичное (до 50%) беспроцентное кредитование (на условиях инфляционной индексации) проектов технологических парков; полную или частичную компенсацию процентов, оплачиваемых исполнителями проектов технологических парков коммерческим банкам и другим финансово-кредитным учреждениям за кредитование проектов технологических парков. Порядок предоставления финансовой поддержки технологическим паркам, их участникам и совместным предприятиям для реализации проектов технологических парков устанавливается Кабинетом Министров Украины.

Помимо общего Закона, деятельность технопарков в Украине может регламентироваться специальными законами, корректирующими действие общих норм. К числу таких актов относится принятый 22 декабря 2006 г. Закон «О научном парке «Киевская политехника»<sup>7</sup>.

**Молдова**. В Молдове правовой статус технопарков определен Законом от 21 июня 2007 г. «О научно-технологических парках и инновационных инкубаторах»<sup>8</sup>.

Согласно ст. 5 Закона, период функционирования научно-технологического парка не должен превышать 25 лет, а инновационного инкубатора — 15 лет. В рамках научно-технологического парка осуществляют деятельность организации в области науки и инноваций, хозяйствующие субъекты, другие юридические и физические лица, которым предоставляются льготы в использовании людских и материальных ресурсов и которые реализуют следующие цели:

- использование на внутреннем и внешнем рынках результатов исследований и инноваций;
- исследование рынка, предварительное технико-экономическое основание результатов исследований;
- привлечение новых хозяйствующих субъектов и инвестиций в область исследований и образования;
- создание новых рабочих мест в области разработки, внедрения и использования передовых технологий, стимулирование притока высокопрофесси-

- ональных специалистов в сферу исследований и технологического развития; интегрирование студентов, докторантов и постдокторантов в социально-экономическую среду;
- учет требований инновационного процесса и развития национальной экономики при подготовке специалистов в высших учебных заведениях;
- ориентирование организаций в области науки и инноваций на потребности внутреннего и внешнего рынков, стимулирование их инициативы по привлечению дополнительных финансовых ресурсов;
- стимулирование хозяйствующих субъектов частной формы собственности к активному участию в развитии и использовании результатов исследований и инноваций для создания новых товаров (услуг);
- развитие научного, технологического и экономического потенциала на региональном уровне.

Законом под научно-технологическим парком понимается «группировка юридических и физических лиц, созданная на основе договора об объединении и включающая организации из сферы науки и инноваций, других субъектов деятельности в области инноваций и трансфера технологий, хозяйствующих субъектов, использующих достижения науки и инноваций посредством экономической деятельности» (ст. 3).

Как и в случае с научно-технологическим парком инновационный инкубатор представляет собой объединение юридических и физических лиц, только в отличии от технологического парка объединение, образующее инновационный инкубатор использует достижения науки и инноваций из одной или более научно-технологических областей посредством деятельности в сфере инноваций и трансфера технологий и осуществляет исследования, направленные на оказание научной поддержки указанной деятельности.

Особое значение придается администратору инновационного инкубатора, который оказывает инкубационные услуги, в том числе: предоставляет возможность реализации инновационных стратегий; предоставляет по сниженным ценам или бесплатно услуги по имущественному найму, консалтингу, оценке и продвижению объектов интеллектуальной собственности, маркетинговые, бухгалтерские, информационные, юридические услуги, другие услуги, способствующие деятельности резидентов инновационного инкубатора; привлекает инвестиции; изыскивает и предоставляет возможности для осуществления инноваций, способствуя контактам резидентов с другими физическими и юридическими лицами, в том числе малыми и средними предприятиями.

Статус резидента научно-технологического парка, резидента инновационного инкубатора может быть предоставлен юридическому или физическому лицу,

<sup>7</sup> Ведомости Верховной Рады Украины. 2007. № 10. Ст. 86.

<sup>8</sup> Monitorul Oficial. 2007. № 107-111.

имеющему сертификат государственной регистрации проекта в области инноваций и трансфера технологий, выданный Высшим советом в соответствии со ст. 59-61 Кодекса Республики Молдова о науке и инновациях<sup>9</sup>. Резиденты научно-технологических парков осуществляют только деятельность в области инноваций и трансфера технологий, оказания услуг в сфере инновационного бизнеса, производство и реализацию товаров (услуг), полученных в результате этой деятельности, и/или сопутствующие им научные исследования, проведенные в соответствующем научно-технологическом парке. Резиденты инновационных инкубаторов должны отвечать следующим требованиям: осуществлять деятельность в области инноваций и трансфера технологий и/или сопутствующие ей научные исследования и иметь инновационный бизнес-план на 2-5-летний срок; осуществлять только деятельность по внедрению и продвижению высоких технологий, проведению исследований и внедрению ноу-хау, оказанию услуг в сфере инновационного бизнеса, производство и реализацию товаров (услуг), полученных в результате этой деятельности.

Статус резидента научно-технологического парка и резидента инновационного инкубатора может быть отозван по инициативе: резидента; администратора научно-технологического парка или, соответственно, администратора инновационного инкубатора; научнотехнологического кластера в случае прекращения договора об объединении, заключенного с резидентом. Резидент научно-технологического парка и резидент инновационного инкубатора лишаются своего статуса в случае: невыполнения ими условий договора, заключенного между ними и администратором; нарушения законодательства или требований, установленных администратором в рамках его полномочий; представления администратору документов, содержащих фальсифицированные данные; осуществления предпринимательской деятельности без соответствующего разрешения. Лишение статуса резидента осуществляется по истечении трех месяцев со дня получения им уведомления о допущенном нарушении.

Резиденты научно-технологического парка и резиденты инновационного инкубатора могут обжаловать в установленном законом порядке в экономических судебных инстанциях действия администратора, в том числе относящиеся к прекращению их деятельности, а также лишению статуса резидента.

Финансовые средства, предназначенные для деятельности в рамках научно-технологического парка и инновационного инкубатора, поступают из частных и публичных финансовых источников. Высший совет

проверяет ежегодно в соответствии с действующим законодательством правильность использования публичных финансовых средств резидентами и администратором научно-технологического парка, резидентами и администратором инновационного инкубатора.

На администратора научно-технологического парка или инновационного инкубаторабольшое число функций: он отвечает за управление научно-технологическим парком или инновационным инкубатором; заключает договоры о предоставлении услуг с резидентами научно-технологического парка или инновационного инкубатора; принимает на работу на конкурсной основе персонал для оказания услуг резидентам научно-технологического парка или инновационного инкубатора; обеспечивает сохранность имущества научно-технологического парка или инновационного инкубатора; осуществляет деятельность по привлечению инвестиций для развития научно-технологического парка или инновационного инкубатора; устанавливает и поддерживает связи с международными сетями научно-технологических парков и инновационных инкубаторов; создает, ведет и актуализирует базу данных по профилю деятельности научно-технологического парка или инновационного инкубатора; пользуется всеми законными льготами в интересах резидентов научнотехнологического парка или инновационного инкубатора; представляет научно-технологический парк или инновационный инкубатор в отношениях с органами центрального и местного публичного управления.

Статус резидентов научно-технологического парка и резидентов инновационного инкубатора позволяет им:

- пользоваться налоговыми и таможенными льготами;
- получать на конкурсной основе финансирование в рамках государственных программ и проектов из сферы науки и инноваций, в том числе для создания и/или развития инновационной инфраструктуры;
- пользоваться инвестициями и оборудованием, полученным от физических и юридических лиц публичного или частного права, а также в качестве внешней финансовой помощи;
- получать пожертвования, спонсорскую помощь и инвестиции;
- располагать выгодными условиями имущественного найма, пользования инфраструктурой и коммуникациями, в том числе путем рассрочки платежей;
- пользоваться льготами или освобождением от платы по тарифам.

**Казахстан.** Согласно Закону Республики Казахстан от 9 января 2012 г. № 534-IV ЗРК «О государственной поддержке индустриально-инновационной деятельности» технопарки являются основными со-

<sup>9</sup> Monitorul Oficial. 2004. № 125–129.

<sup>&</sup>lt;sup>10</sup> Казахстанская правда. 2012.

ставляющими инновационной инфраструктуры. Под ними в законодательстве Республики Казахстан понимаются юридические лица, созданные Национальным институтом развития в области технологического развития, владеющие на праве собственности или иных законных основаниях территорией с единым материально-техническим комплексом, где создаются благоприятные условия для реализации индустриально-инновационной деятельности.

Основным видом деятельности технопарков является технологическое бизнесинкубирование, которое представляет собой оказание субъектам индустриально-инновационной деятельности на начальном этапе их функционирования услуг по предоставлению помещений, оборудования, ведению бухгалтерского учета, юридическому, информационному и консультационному сопровождению, привлечению инвестиций, управлению проектами, а также иных услуг, необходимых для реализации индустриально-инновационных проектов. Правила оказания услуг технологического бизнесинкубирования, а также определения стоимости таких услуг разрабатываются уполномоченным органом в области государственной поддержки индустриально-инновационной деятельности и утверждены постановлением Правительства Республики Казахстан от 20 сентября 2012 г. № 122611.

В отдельных случаях технопарки могут функционировать в рамках специальных экономических зон. Так, Указом Президента Республики Казахстан от 18.08.2003 № 116612 была создана специальная экономическая зона «Парк инновационных технологий». Одним из основных направлений деятельности указанного Парка инновационных технологий является бизнес-инкубирование проектов в области, информационных технологий, технологий в сфере телекоммуникаций и связи, электроники и приборостроения, возобновляемых источников энергии, ресурсосбережения и эффективного природопользования, технологий в сфере создания и применения материалов различного назначения, технологий в сфере добычи, транспортировки и переработки нефти и газа, создания высокоэффективных, в том числе, высокотехнологичных и конкурентоспособных производств, освоения выпуска новых видов продукции, привлечения инвестиций. Такое бизнес-инкубирование реализуется в рамках программ государственных органов по поддержке индустриально-инновационной деятельности.

**Белоруссия.** Основными нормативными правовыми актами Республики Беларусь, регулирующими вопросы создания и деятельности технопарков, являются

Указ Президента Республики Беларусь от 3 января 2007 г. № 1 «Об утверждении Положения о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры, внесении изменения и дополнений в Указ Президента Республики Беларусь от 30 сентября 2002 года № 495»<sup>13</sup> и Закон Республики Беларусь от 10 июля 2012 г. № 425-3 «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности в Республике Беларусь»<sup>14</sup>. К субъектам инновационной инфраструктуры указанными нормативными правовыми актами отнесены: научнотехнологические парки (технопарки), центры трансфера технологий, венчурные организации.

Законодательством Республики Беларусь установлено, что технопарк является субъектом инновационной инфраструктуры, имеющим среднесписочную численность работников до 100 человек, целью деятельности которого являются содействие развитию предпринимательства в научной, научно-технической, инновационной сферах и создание условий для осуществления юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, являющимися резидентами технопарка, инновационной деятельности.

Основное направление деятельноститехнопаркаоказание систематической поддержки резидентам технопарка. Поддержка может выражаться в форме: содействия в создании производств по выпуску новой или усовершенствованной продукции, освоении новой или усовершенствованной технологии для их реализации на рынке; содействия в осуществлении внешнеэкономической деятельности в целях продвижения инноваций на внешний рынок; предоставления на договорной основе в соответствии с законодательством движимого и недвижимого имущества, в том числе помещений различного функционального назначения; оказания услуг по подготовке бизнес-планов инновационных проектов; организации и проведения маркетинговых исследований; содействия в привлечении инвестиций, поиске инвесторов и (или) деловых партнеров; информационного продвижения новшеств и (или) продукции, технологий, услуг, организационно-технических решений, созданных на основе новшеств, посредством организации участия субъектов инновационной деятельности в проведении выставок, ярмарок, конференций и других мероприятий, изготовления рекламно-информационной продукции (ст. 26 Закон Республики Беларусь «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности в Республике Беларусь»).

<sup>11</sup> Казахстнаская правда. 2012. № 375-376 (27194-27195).

<sup>12</sup> САПП Республики Казахстан. 2003 г. №33. Ст. 322.

<sup>&</sup>lt;sup>13</sup> Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь. 2007 г. № 5. 1/8230.

<sup>14</sup> Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь. 2012.

Субъекты инновационной инфраструктуры, в том числе и технопарки, подлежат регистрации. Юридическое лицо приобретает статус субъекта инновационной инфраструктуры со дня принятия ГКНТ решения о его регистрации в качестве субъекта инновационной инфраструктуры.

Резидентом технопарка может быть как юридическое лицо, так и индивидуальный предприниматель, которые приобретают статус резидента со дня наступления одного из следующих событий:

- заключения договора об аренде (субаренде) зданий, сооружений и помещений, принадлежащих технопарку на праве собственности либо переданных ему на праве хозяйственного ведения, оперативного управления или в аренду;
- заключения договора о безвозмездном пользовании зданиями, сооружениями и помещениями, принадлежащими технопарку на праве собственности либо переданными ему на праве хозяйственного ведения, оперативного управления или в аренду.

При этом Законом Республики Беларусь установливается, что срок, в течении которого субъект инновационной деятельности может пребывать в статусе резидента технопарка, определяется учредительными документами технопарка.

На технопарк возложена обязанность по ведению учета резидентов технопарка и осуществлению контроля за их деятельностью.

Представляет также интерес Указ Президента Республики Беларусь от 30 августа 2012 г. № 392 «Об отдельных вопросах налогообложения резидентов Парка высоких технологий» которым резиденты Парка высоких технологий освобождаются от уплаты ввозных таможенных пошлин и налога на добавленную стоимость, взимаемых таможенными органами, при ввозе на таможенную территорию Республики Беларусь товаров по перечню, утвержденному этим Указом. Такое решение является согласно ст. 35 указаннного выше Закона Республики Беларусь формой стимулирования инновационной деятельности.

Армения. Определение технопарка в законодательстве Республики Армения сходно с его определением в законодательстве Украины. Статья 2 Закона Республики Армения от 14.06.2006 № 3Р-63 «О государственном содействии инновационной деятельности» признает технопарком юридическое лицо или созданный на основе договора о совместной деятельности союз юридических лиц (участников), главной задачей которого является формирование инновационной среды, то есть реализация инвестиционных и инноваци-

Таким образом, законодатель Республики Армения подчеркивает особые цели создания технопарков: с одной стороны, посредством организации технопарка обеспечивается создание условий для развития венчурного производства, с другой стороны, сам технопарк является производителем наукоемкой и высокотехнологической инновационной продукции.

Таджикистан. Модель регламентации правового статуса технологических парков в Республики Таджикистан схожа с моделью, принятой в Республики Казахстан. Закон Республики Таджикистан от 21.07.2010 № 629 «О Технологическом парке» под технологическим парком понимает юридическое лицо или консорциум с правом собственности на единый материально-технический комплекс, основной деятельностью которого является предоставление работ и услуг, необходимых для реализации инновационного и инвестиционного проектов.

При этом, в Законе предусматривается 4 формы создания технологических парков:

- Инновационно-технологический парк, создаваемый в целях внедрения высококачественных технологий в производство и развития малых и средних инновационно-производственных учреждений;
- Научный парк (или Исследовательский парк), интегрирующий науку в производство, который может сотрудничать с одним или несколькими учреждениями высшего профессионального образования, научно-исследовательскими учреждениями для развития производства, либо работать самостоятельно. По сравнению с другими видами Парка для работы этого парка привлекаются высококвалифицированные кадры с целью проведения многочисленных наукоемких исследований;
- Технополис территория, на которой функционируют малые и средние инновационные учреждения, производственные организации, научно-производственные учреждения, учреждения высшего профессионального образования, научно-исследовательские или отдельно созданные учреждения;
- Технологический инкубатор (Бизнес инкубатор), под которым понимается учреждение, финансируемое государством для развития малого и среднего бизнеса в целях привлечения инновационных технологий в производство.

онных программ посредством создания соответствующей материально-технической и финансовой базы; деятельность, направленная на внедрение наукоемких разработок и высоких технологий и на производство товара, конкурентоспособного на мировом рынке. Согласно этой же статье технопарк отнесен к инновационной инфраструктуре, организации, способствующей осуществлению инновационной деятельности.

<sup>15</sup> Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 2012.

Важно подчеркнуть, что технологический парк является некоммерческим юридическим лицом и создается как учреждение на специальной территории, действует с целью развития науки и полезного использования высококачественных технологий для удовлетворения потребностей производства в применении новейших технологий и реализации инновационных и инвестиционных проектов.

Вне зависимости от формы создания технологического парка. он действует по следующим направлениям:

- внедрение высококачественных технологий, в зависимости от требований рынка;
- разработка и реализация инновационных проектов, содействующих интеграции прикладной науки и производства;
- создание условий для разработки базы данных по ведению инновационной деятельности и оказанию сервисных услуг физическим и юридическим лицам;
- изучение современных зарубежных наукоемких технологий и их использование в производстве;
- принятие мер для изучения передового опыта зарубежных инновационных проектов и использование новых технологий в производстве;
- создание условий для развития инфраструктуры Парка и реализации государственных и негосударственных инновационных проектов;
- высококачественное проведение опытов, экспертиз и других научно-технологических работ и обеспечение их проведения на высоком профессиональном уровне;
- создание благоприятных условий для развития учреждений высшего профессионального образования, научно-исследовательских и производственных учреждений и увеличение их бюджетов;
- создание условий для развития малого и среднего предпринимательства;
- производство конкурентоспособной продукции;
- подготовка специалистов внутри и за пределами страны для ведения инновационной деятельности и реализации инновационных и технологических программ;
- целевое обучение специалистов для реализации программы инновационных проектов.

Как и в иных странах — участницах СНГ технологический парк в Республики Таджикистан подлежит государственной регистрации и считается юридическим лицом именно с момента его государственной регистрации. Важно отметить, что в отличие от иных стран технологический парк создается без ограничения сроков его действия. Исключения составляют случаи, специально оговоренные законодательством. Отметим и другую особенность технологических парков в Республике Таджикистан: указанный закон закрепляет за технологическими парками функцию по проведению экспертизы инновационных программ и проектов относительно соответствия научно-производственной сферы инновационным технологиям на добровольной основе.

Таким образом, в отличие от Российской Федерации, где правовой статус технопарков регулируется, в основном, подзаконными правовыми актами<sup>16</sup>, законодательство стран СНГ стремится обеспечить комплексный подход к решению вопросов развития технопарков. Страны СНГ исходят из следующих общих позиций:

- 1. Технопарком является юридическое лицо или объединение юридических лиц, предметом деятельности которых является либо создание и внедрение наукоемких разработок, высоких технологий, выпуск конкурентоспособной инновационной продукции, либо содействие такой деятельности и оказание сопутствующих услуг. Таким образом используются в основном две модели регламентации правового статуса технопарка: технопарк как самостоятельный субъект права и технопарк без образования самостоятельного субъекта права. В последнем случае всегда имеет место управляющая компания. Выбор зависит как от системы права в конкретном государстве, так и из сложившихся правовых традиций, направленности государственной политики;
- Для технопарков вводится определенный правовой режим на период времени от 10 до 25 лет и осуществляется их государственная регистрация путем внесения соответствующих сведений в Реестр. Именного с этого момента субъект приобретает статус технопарка.
- Законодательство многих стран СНГ предусматривает меры государственной поддержки, выражающиеся в снижении налогового бремени, льготном кредитовании, финансовой бюджетной поддержке, предоставлении имущества и земельных участков, таможенных льгот и т.д.
- 4. Резидентами технопарка могут являться малые и средние предприятия, научные организации, проектно-конструкторские бюро, учебные заведения, организации инновационной инфраструктуры, производственные предприятия или их подразделения, научно-исследовательские центры, бизнес-инкубаторы и иные объекты инфраструктуры поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства.

<sup>&</sup>lt;sup>16</sup> Подробнее см.: Терещенко Л.К., Калмыкова А.В. О правовом статусе технопарков // Журнал российского права, 2011. № 12. С. 21–30.

В технопарках могут осуществлять свою деятельность также организации, оказывающие юридические, финансовые, информационно-технологические, маркетинговые и другие услуги, а также бизнес-инкубаторы, деятельность которых направлена на реализацию венчурных проектов в определенной сфере. Сосредоточение в одной структуре разных по направленности предприятий и организаций позволяют упростить их взаимодействие, процедуры предоставления юридических, финансовых, информационных, маркетинговых услуг резидентам технопарка, занимающимся освоением результатов интеллектуальной деятельности.

При всей схожести регулирования вопросов создания и деятельности технопарков в рассматриваемых странах, унификация законодательства в этой сфере отсутствует. Такая ситуация не в полной мере отвечает

усилению и активизации глобализационных процессов на постсоветском пространстве.

В этой связи в целях единообразного правового регулирования общественных отношений, возникающих при создании, функционировании и прекращении деятельности парков информационных технологий, а также отношений в сфере государственной поддержки парков информационных технологий, особого внимания заслуживает модельный закон «О технопарках», принятый постановлением Межпарламентской ассамблеей государств-участников СНГ от 07.05.2012 № 37-16. Данный модельный закон позволит государствам-участникам СНГ использовать единообразный подход к правовому регулированию вопросов создания, деятельности и прекращения структур, ориентированных на инновационную деятельность, при дальнейшем совершенствовании национального законодательства в этой сфере.

## Библиографический список:

- 1. Решение Экономического совета СНГ «О реализации Концепции межрегионального и приграничного сотрудничества государств-участников Содружества Независимых Государств» (Принято в г. Москве 30.06.2006) // СПС «КонсультантПлюс».
- 2. Соглашение между Правительством РФ и Правительством Республики Армения о научно-техническом сотрудничестве (Москва, 11 января 1993 г.) // Бюллетень международных договоров. 1994. № 3.
- 3. Соглашение между Правительством РФ и Правительством Республики Таджикистан о научно-техническом сотрудничестве (Москва, 25 мая 1993 г.) // Бюллетень международных договоров. 2003. № 2. С. 65-68.
- 4. Соглашение между Правительством РФ и Правительством Республики Грузия о научно-техническом сотрудничестве (Тбилиси, 3 февраля 1994 г.) // Бюллетень международных договоров. 1994. № 9.
- 5. Соглашение между Правительством РФ и Правительством Республики Узбекистан о научно-техническом сотрудничестве (Ташкент, 27 июля 1995 г.) // Бюллетень международных договоров. 1996. С. 32-35.
- 6. Соглашение между Правительством РФ и Правительством Республики Азербайджан о научно-техническом сотрудничестве (Баку, 7 октября 1995 г.) // Бюллетень международных договоров. 1996. № 3.
- 7. Соглашение между Правительством РФ и Правительством Республики Беларусь о научно-техническом сотрудничестве (Москва, 27 февраля 1996 года) // Бюллетень международных договоров. 1999. № 2. С. 30-32.
- 8. Соглашение между Правительством РФ и Правительством Украины о научно-техническом сотрудничестве (Москва, 27 августа 1996 г.) // Бюллетень международных договоров. 1999. № 2. С. 33-35.
- 9. Соглашение между Правительством РФ и Правительством Республики Молдова о научно-техническом сотрудничестве (Москва, 8 октября 1996 г.) // Дипломатический вестник. 1996. № 12.
- 10. Соглашение между Правительством РФ и Правительством Республики Казахстан о научно-техническом сотрудничестве (Москва, 25 ноября 1996 г.) // Бюллетень международных договоров. 1997. № 6. С. 60-62.
- 11. Соглашение между Правительством РФ и Правительством Киргизской Республики о научно-техническом сотрудничестве (Бишкек, 10 октября 1997 г.) // Бюллетень международных договоров. 1997. № 12. С. 63-65.
- 12. Меморандум о дальнейшем развитии и расширении сотрудничества между Российской Федерацией и Республикой Узбекистан (Ташкент, 27 июля 1995 г.) // СПС «Консультант Плюс».
- 13. Закон Украины «О специальном режиме инновационной деятельности технологических парков» // Ведомости Верховной Рады (ВВР). 1999. № 40. Ст. 363.
- 14. Закон Украины от 11.07.2001 № 2623-III «О приоритетных направлениях развития науки и техники» // Відомості Верховної Ради України. 2001 . № 48. Ст. 253.
- 15. Закон Украины от 08.09.2011 № 3715-VI «О приоритетных направлениях инновационной деятельности в Украине» // Голос України від. 2011. № 183.
- 16. Закон Украины от 22.12.2006 «О научном парке «Киевская политехника» // Ведомости Верховной Рады Украины. 2007. № 10. Ст. 86.

- 17. Закон от 21 июня 2007 г. «О научно-технологических парках и инновационных инкубаторах» // Monitorul Oficial. 2007. № 107-111.
- 18. Кодекс Республики Молдова о науке и инновациях // Monitorul Oficial. 2004. № 125-129.
- 19. Закон Республики Казахстан от 9 января 2012 г. № 534-IV 3PK «О государственной поддержке индустриальноинновационной деятельности» // Казахстанская правда. 2012.
- 20. Указ Президента Республики Казахстан от 18.08.2003 № 1166 // САПП Республики Казахстан. 2003 г. № 33. Ст. 322.
- 21. Постановление Правительства Республики Казахстан от 20.09.2012 № 1226 «О создании специальной экономической зоны «Парк инновационных технологий» // Казахстнаская правда. 2012. № 375-376 (27194-27195).
- 22. Закон Республики Беларусь от 10.07. 2012 № 425-3 «О государственной инновационной политике и инновационной деятельности в Республике Беларусь» // Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь. 2012.
- 23. Указ Президента Республики Беларусь от 03.01.2007 № 1 «Об утверждении Положения о порядке создания субъектов инновационной инфраструктуры, внесении изменения и дополнений в Указ Президента Республики Беларусь от 30 сентября 2002 года № 495» // Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь. 2007 г. № 5. Ст. 1/8230.
- 24. Указ Президента Республики Беларусь от 30 августа 2012 г. № 392 «Об отдельных вопросах налогообложения резидентов Парка высоких технологий» // Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь. 2012.
- 25. Закон Республики Армения от 14.06.2006 № 3Р-63 «О государственном содействии инновационной деятельности» // База данных «СоюзПравоИнформ».
- 26. Закон Республики Таджикистан от 21.07.2010 № 629 «О Технологическом парке» // База данных «СоюзПравоИнформ».