

риальных активов в пределах 10% по зданиям и сооружениям, 20% – по машинам и оборудованию, транспортным средствам и нематериальным активам. В случае включения части первоначальной стоимости в затраты амортизация для целей налогообложения рассчитывается исходя из стоимости этих объектов за вычетом части первоначальной стоимости, включенной в затраты.

Кроме того, действующей Инструкцией предусмотрена система методов ускоренного начисления амортизации, включающей в себя прямой метод суммы чисел лет, метод уменьшаемого остатка с коэффициентом ускорения от 1 до 2,5 раза, а также систему поправочных повышающих коэффициентов. Предусмотрена возможность ускорения процесса амортизации с применением повышающего коэффициента от 1 до 3 к нормам (суммам) по объектам основных средств, используемых для осуществления научно-технической деятельности, а также при производстве высокотехнологичных товаров, оказании высокотехнологичных услуг, с целью обеспечения стимулирование их ускоренного обновления и дальнейшего развития научно-технической деятельности. Применение повышающих коэффициентов возможно по объектам основных средств, за исключением зданий, сооружений, передаточных устройств.

В случае непредвиденного изменения условий производства, реализации продукции (работ, услуг), приводящего к ухудшению финансового состояния и появлению убытков, организации и индивидуальные предприниматели, избравшие в текущем году для начисления амортизации по отдельным амортизируемым объектам линейный способ на основе срока полезного использования, установленного равным либо ниже нормативного, прямой метод суммы чисел лет либо метод уменьшаемого остатка, вправе осуществить по всем или отдельным амортизируемым объектам единовременный переход к линейному, производительному способам начисления амортизации и / или обратному методу суммы чисел лет. При этом срок полезного использования устанавливается в пределах от нормативного срока службы до верхней границы диапазона сроков полезного использования.

Резюмируя все вышеизложенное, можно констатировать, что действующий на сегодняшний день методический инструментарий начисления амортизации значительно расширяет возможности организаций в области амортизационной политики. Маневрирование сроками службы и нормами амортизации позволяет формировать эффективную финансовую политику, обеспечивающую стабилизацию экономического положения и получения наибольшего эффекта. Проведенные реформы существенно преобразовали теоретическую и практическую сущность механизма амортизации, обусловили его трансформационный характер и адаптацию к МСФО. В настоящее время система амортизации представляет собой достаточно совершенный и многофункциональный механизм ее начисления, адаптированный к условиям экономической жизни в республике.

УДК 331.556.12

## **ВЕНЧУРНЫЙ ФОНД КАК ИНСТИТУТ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ**

*Тубич А.Г., старший преподаватель,  
УО «Брестский государственный технический университет»,  
г. Брест, Республика Беларусь*

Развитие венчурной деятельности в нашей стране является катализатором развития инновационной активности. Необходимость развития венчурной деятельности в Республике Беларусь подчеркивается в различных нормативных и программных документах. Так, в Государственной Программе инновационного развития Республики Беларусь на 2011 – 2015 годы (Постановление Совета Министров Республики Беларусь 26.05.2011 № 669) были определены приоритетные направления развития малого научно-инновационного предпринимательства, в том числе создание венчурных фондов (срок 2012 год).

Безусловно, созрела необходимость создания правовых и организационных условий для развития венчурного финансирования, в том числе вторичного рынка ценных бумаг, систем оценки стоимости акций и рыночной капитализации высокотехнологичных компаний, коммерческих структур по связи науки с производством при поддержке государства.

Однако, простое перенесение зарубежного опыта, даже передового, в белорусских условиях нецелесообразно. Как свидетельствует опыт стран, добившихся высоких результатов в венчурной деятельности, для более эффективного развития необходим комплекс финансовых и нефинансовых мер. Совокупность методов государственного стимулирования венчурного инвестирования можно разделить на финансовые и нефинансовые. Финансовое стимулирование предполагает влияние государства на финансовое состояние экономических субъектов, вовлеченных в процесс венчурного инвестирования. Государство прямо или косвенно способствует улучшению показателей финансового состояния участников венчурной сделки, повышению запаса финансовой прочности, а следовательно, и созданию дополнительных резервов для покрытия возможных убытков.

В зарубежной практике к методам прямой финансовой государственной поддержки относятся: инвестирование бюджетных средств напрямую в венчурные высокотехнологичные предприятия и аккумуляция бюджетных средств в частных или государственных фондах венчурного капитала с последующим их распределением по перспективным проектам.

Методы косвенной финансовой поддержки (финансовые льготы) представляют собой финансовые и юридические механизмы, расширяющие рыночные каналы ресурсов для новых и инновационных предприятий, а так же:

- создание налоговых стимулов для инвесторов, вкладывающих средства в фонды рискованного капитала или непосредственно в развитие новых фирм (снижение подоходного налога или налога на операции с ценными бумагами);
- создание благоприятных финансовых режимов для инновационных предприятий: (например, сокращение ставок по отдельным видам налогов);
- предоставление финансовых государственных гарантий инвесторам.
- Нефинансовые методы государственной поддержки направлены на формирование благоприятной экономической среды для функционирования венчурного капитала. Они не воздействуют на финансовое состояние субъектов венчурных инвестиционных отношений, но в то же время позволяют значительно сократить объективные риски. К таким методам относятся:
- создание и развитие фондового рынка, в том числе специализированных бирж для торговли ценными бумагами новых компаний, которые не могут получить доступ на традиционные фондовые биржи из-за отсутствия финансовой истории или по другим формальным причинам (например, NASDAQ, EASDAQ);
- выработку эффективной системы защиты интеллектуальной собственности, которая часто становится единственным капиталом инновационных фирм на ранних стадиях развития;
- государственное содействие в подготовке и повышении квалификации специалистов, действующих в сфере венчурного капитала;
- разработку и принятие законодательных актов, регулирующих инвестиционные возможности институциональных инвесторов (типа пенсионных фондов или страховых компаний), которые определяют круг инвесторов, которым разрешается вкладывать средства в венчурные фонды.

К основным задачам, решению которых должен способствовать формируемый венчурный финансовый механизм, относятся:

- мобилизация свободных денежных средств, находящихся в распоряжении физических и юридических лиц;
- обеспечение распределения аккумулированных денежных ресурсов по наиболее эффективным инновационным проектам;
- привлечение в сферу венчурного финансирования значительного количества экономических субъектов (создание критической массы инвесторов и предпринимателей, желающих получить финансовую поддержку);
- предоставление инвесторам возможности получения максимального дохода;
- создание механизма прозрачного принятия инвестиционных решений (чтобы снизить возможности коррупции и злоупотреблений со стороны менеджеров фондов венчурного капитала и правительственных чиновников).

Стратегия создания венчурных фондов в Республике Беларусь должна быть направлена на коммерциализацию научных разработок научных организаций (университета, академии, института и др.) с одной стороны, и использование результатов этих разработок на крупных предприятиях с

целью создания новых продуктов, технологий и, соответственно, повышения конкурентоспособности предприятий соответственно с другой стороны.

При этом решается следующая задача. На сегодняшний день в условиях мирового кризиса при наличии определенного задела разработок и научных идей в научно-исследовательских организациях, требуется дальнейшее финансирование с целью доведения их до приемлемого потребительского уровня. С другой стороны, организации не готовы вкладывать деньги в продолжение исследований по существующим разработкам из-за отсутствия финансовых ресурсов и высокого риска инвестирования в венчурные проекты (научные разработки).

В то же время анализ мирового и российского, в том числе, опыта создания и функционирования систем государственных органов регулирования показывает, что функцию прямого стимулирования венчурной деятельностью может выполнять специализированное некоммерческое образование, управленческие функции которого непосредственно связаны лишь с венчурной инвестиционной деятельностью. Проведенное автором исследование позволяет сделать вывод о том, что наиболее эффективной формой финансовой поддержки венчурной деятельности на данном этапе социально-экономического развития Республики Беларусь может стать участие государства в формировании частных венчурных фондов через специально созданный государственный «фонд фондов».

Таким органом может стать белорусский фонд фондов – это Белорусская венчурная компания, проект создания которой внесен в Совет Министров Республики Беларусь на рассмотрение. По организационной форме Белорусская венчурная компания, по мнению автора должна быть создана в форме некоммерческой организации со 100 % государственным участием. Венчурные инвестиционные институты с участием Белорусской венчурной компании должны создаваться с целью прямого инвестирования в инновационные компании.

Использование схемы финансирования через венчурный фонд, позволит снизить риск инвестирования в проекты за счет диверсификации риска, т.е. распределения инвестиций на некоторое количество проектов, среди которых будут и удачные, и убыточные. Участвуя в финансировании рискованных проектов опосредованно, предприятия, получая некоторый доход, также смогут затем приобрести (или обменять на акции) готовые разработки у венчурных фирм, при этом дешевле, чем у западных фирм.

УДК 338 (470)

## **ИННОВАЦИОННЫЙ ПУТЬ РАЗВИТИЯ РОССИИ И РЕГИОНОВ СТРАНЫ: СТРАТЕГИИ, РЕСУРСЫ И ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ**

*Турович Л.И.,*

*Смоленский институт экономики СПб УУ и Э  
г. Смоленск, Российская Федерация*

Миссией инноваций в России является возрождение страны путем перевода инерционного и сырьевого на инновационный путь развития. «Сырьевое благополучие» сыграло свою важную роль в финансовом благополучии, но уже сейчас необходимо изыскивать новые источники финансирования возросших потребностей, так как инерционный и сырьевой сценарий – путь в пропасть.

В настоящее время инновации воспринимаются как мощный фактор и эффективный рычаг развития и саморазвития общества и его отдельных сфер деятельности в условиях мирового системного кризиса.

Эволюция инновационных институтов развития РФ в первом десятилетии XXI века не принесла ощутимых результатов.

Первой была программа создания наукоградов. Новым приоритетом стали ОЭЗ. Затем началась федеральная программа создания технопарков. В стадии реализации - идея создания «инновационных кластеров» и т.д.