

УДК 338.2

**ВЕНЧУРНОЕ ФИНАНСИРОВАНИЕ КАК ИНСТРУМЕНТ СТИМУЛИРОВАНИЯ
ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ****В.В. ШВАЙКО***(Представлено: Э.Н. ВОРОНЬКО)*

В статье рассматривается современное состояние венчурного финансирования в Беларуси, проанализирована инфраструктура поддержки данного направления. Особое внимание уделено результатам деятельности ИТ-сектора. Предложены меры, стимулирующие развитие венчурного финансирования в Республике Беларусь.

Формирование инновационной экономики является приоритетной задачей развития Республики Беларусь в современных условиях. Устойчивое и долгосрочное развитие страны зависит в большей степени не от ее ресурсного потенциала, а от инновационной активности реального сектора экономики, что можно увидеть на примере развитых стран. Финансирование инновационной деятельности, осуществляемое в том числе и посредством венчурного инвестирования, во всем мире является одним из наиболее эффективных механизмов ускорения процессов качественных трансформаций в экономике.

Экономическая роль венчурного капитала состоит в обеспечении финансовыми ресурсами инновационных компаний, повышении качества управления ими благодаря использованию опыта инвестора в управлении, в содействии получению инновационной компанией финансирования из других внешних источников. И, как следствие, обеспечивается поддержка развития инновационных отраслей, что способствует повышению международной конкурентоспособности страны, созданию дополнительных рабочих мест и развитию реального сектора экономики.

Венчурное финансирование обладает следующими признаками [1]:

- высокий уровень риска;
- вложения в акционерный капитал;
- предоставление инвестиций без залога;
- многостадийность венчурного процесса;
- достаточно продолжительные сроки вложений;
- длительный период ожидания ликвидности;
- наличие рычагов влияния на стратегию компании;
- установление партнерских отношений между организациями-донорами и венчурными инвесторами.

На сегодняшний день основным источником финансирования инноваций, в том числе рискованных проектов для белорусских предприятий, являются их собственные средства. Только лишь некоторые компании используют инвестиции венчурных фондов для осуществления инновационной деятельности.

Но важно отметить, что в настоящее время белорусский венчурный рынок имеет лишь начальную стадию своего формирования и является относительно молодым. В Республике Беларусь уже предприняты первые шаги к совершенствованию и развитию венчурной индустрии:

- основан и наделен правами государственного венчурного фонда БИФ;
- созданы бизнес-инкубаторы;
- сформировано первое формализованное сообщество бизнес-ангелов Общественное объединение «Сообщество бизнес-ангелов и венчурных инвесторов “БАВИН”»;
- введено применение грантов с целью стимулирования инновационной активности субъектов малого предпринимательства.

Венчурная индустрия в Беларуси обладает большим потенциалом ускоренного развития. Этому способствует бурный рост ИТ-индустрии, которая особо заметна среди других секторов экономики в отношении доходов, экспорта, рабочей силы и другим показателям.

Общий экспорт телекоммуникационных, компьютерных и информационных услуг Республики Беларусь по итогам 2018 года составил 1853,8 млн долл. США, увеличившись в 6 раз за последние 10 лет (рисунок 1) [2].

Такое быстрое развитие сферы информационных технологий в Республике Беларусь обусловлено созданием Парка высоких технологий (ПВТ) в Беларуси, который является ведущим инновационным ИТ-кластером в Центральной и Восточной Европе. Реализация высокотехнологичных проектов для зарубежных заказчиков позволила резидентам ПВТ приобрести знания, позволяющие создавать комплексные ИТ-решения мирового уровня.

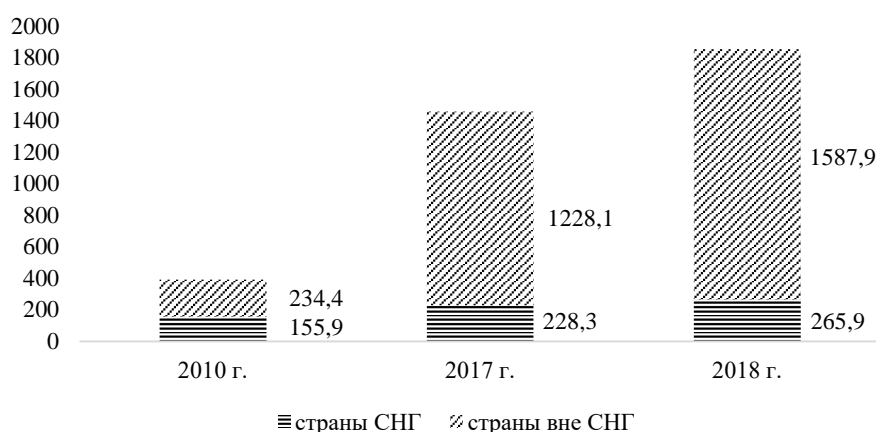


Рисунок 1. – Экспорт телекоммуникационных, компьютерных и информационных услуг Республики Беларусь, млн. долл. США

Важно обратить внимание на подготовку молодых специалистов в сфере ИТ-технологий. На данный момент в Беларуси насчитывается 14 высших учебных заведений, осуществляющих обучение приблизительно по 100 специализациям, связанным с ИТ. В 2018/2019 учебном году в Беларуси обучалось 282,8 тыс. студентов, из них 24,9% специализируются на технических дисциплинах, применимых в сфере информационных технологий.

Такой приток на рынок труда квалифицированных молодых кадров в области информационных технологий свидетельствует о заинтересованности молодежи в данной специализации и дает надежду на большие достижения в инновационной деятельности.

В Республике Беларусь действуют несколько инновационных фондов, однако ни один из них не является закрепленным на законодательном уровне с точки зрения венчурных инвесторов. К таким можно отнести: Российско-Белорусский фонд венчурных инвестиций, венчурный фонд Naхus, инвестиционная компания Bulba Ventures, EBRD VENTURE CAPITAL, инвестиционная компания Flint Capital [3].

Развитие венчурного финансирования в нашей стране может стать возможностью для роста числа стартапов. Центр деловых коммуникаций bel.biz следит за развитием белорусских стартапов. В конце 2019 года они составили список команд, которые могут получить поддержку и выдвинуть свои продукты на рынке услуг. Такими являются следующие проекты [5].

1. Веб-сервис Eightydays.me, который помогает путешественникам составить маршрут по нескольким городам и подбирает удобные для них билеты.

2. Стартап PigPug, предусматривающий помощь людям с синдромом дефицита внимания и гиперактивности. Разработчики придумали беспроводную нейрогарнитуру, которая измеряет активность мозга и передает сигнал на мобильный телефон или планшет.

3. Мобильное приложение Artyline призвано облегчить жизнь проектным и продуктовым менеджерам и UX-дизайнерам. Инструмент превращает скетчи, нарисованные на бумаге, в AR-макеты. Их можно редактировать, делиться ими с другими пользователями.

4. Стартап программа-переводчик LingvaNex - приложение для мобильных платформ, голосовых ассистентом, дополнения к браузерам, чат-боты для мессенджеров и другие продукты.

5. Проектом Lung Pass, который помогает выявлять заболевания дыхательной системы при помощи беспроводного стетоскопа и обученной нейронной сети.

Организаторы дискуссионного клуба BVenture проводили опрос участников венчурной и стартап-экосистемы. предложения, способствующие увеличению количества структурированных сделок и развитию венчурного финансирования в Беларуси [4]:

- отменить уголовную ответственность за незаконную предпринимательскую деятельность, предусмотренную статьей 233 Уголовного кодекса Республики Беларусь;
- внести коррективы в корпоративное и коммерческое право, а также в законодательство о государственном регулировании венчурной деятельности;
- предоставить налоговые льготы и преференции субъектам венчурной деятельности.

В связи с этим на данный момент идет работа над изменением некоторых законодательных актов и произошли благоприятные изменения: подписан Декрет № 7 «О развитии предпринимательства» и пакет документов по либерализации условий ведения бизнеса в Беларуси, а также Декрет № 8 «О развитии цифровой экономики», который в качестве правового эксперимента вводит инструменты английского права для компаний-резидентов ПВТ.

В качестве методов, стимулирующих развитие венчурного финансирования в Республике Беларусь, можно предложить следующие.

1. Разработка Концепции венчурного развития страны по международным стандартам, понятной и привлекаемой для инвесторов.
2. Создание бизнес-инкубаторских программ для предоставления консультационной и образовательной поддержки в сфере венчурного предпринимательства за счет бюджетных средств, в том числе и в высших учебных заведениях.
3. Развитие механизмов государственно-частного партнерства, в том числе при реализации венчурных проектов.
4. Обеспечение ликвидности венчурных инвестиций.
5. Создание благоприятной инновационной инфраструктуры.
6. Распространение мирового опыта реализации проектов венчурного инвестирования и становления венчурной индустрии.

Таким образом, развитие венчурного финансирования является возможностью для развития экономики государства и созданию крупного технологического бизнеса, которое закрепит положение нашей страны на мировом рынке услуг. Активно развивающаяся ИТ-отрасль и качественное техническое образование смогут поспособствовать инновационному развитию, развитию экосистемы стартапов внутри страны, а также развитию венчурного финансирования.

ЛИТЕРАТУРА

1. Бакиновская, О. Венчурные реалии и перспективы Беларуси: экономико-правовой аспект / О. Бакиновская, Ю. Амелечня, Е. Филипенко // Наука и инновации. – 2010. – № 10. – С. 65 – 67.
2. Внешняя торговля Республики Беларусь. – Минск: Национальный статистический комитет Республики Беларусь, 2019. – 212 с.
3. Панасовец, Ю.А. Развитие венчурной индустрии в Республике Беларусь / Электронный периодический научный журнал SCI-ARTICLE.RU, 2018. – (64). [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://sci-article.ru/stat.php?i=1543947802>. – Дата доступа: 01.06.2020.
4. Законодательные инициативы по развитию венчурного финансирования в Беларуси / Информационный портал myfin.by. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://myfin.by/stati/view/11183-zakonodatelnye-iniciativy-po-razvitiyu-venchurnogo-finansirovaniya-v-belarusi>. – Дата доступа: 01.06.2020.
5. 10 белорусских стартапов, на которые нужно обратить внимание в 2020 году / Белорусский бизнес-портал Bel.biz. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://bel.biz/ecosystem/10-belorusskih-startapov-na-kotorye-nuzhno-obratit-vnimanie-v-2020-godu/>. – Дата доступа: 01.06.2020.