

ИННОВАЦИОННОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО В СОЮЗНОМ ГОСУДАРСТВЕ КАК ИНСТРУМЕНТ ПРОТИВОСТОЯНИЯ КРИЗИСНЫМ ЯВЛЕНИЯМ

А. И. Киселевич

*Белорусский государственный университет,
пр. Независимости, 4, 220030, г. Минск, Беларусь, kisialevich@bsu.by*

Статья посвящена анализу условий для развития инновационного предпринимательства в Союзном государстве как инструмента эффективного противостояния современным кризисным явлениям. Рассмотрена Стратегия научно-технологического развития Союзного государства на период до 2035 года как основополагающий документ в части формирования нормативной правовой базы для развития такого типа предпринимательства в Союзном государстве. Обоснованы ключевые элементы эффективного развития инновационного предпринимательства в Республике Беларусь и Российской Федерации, в том числе кадры и человеческий потенциал, источники финансирования и механизмы взаимодействия субъектов научной и инновационной деятельности. В заключение приведены направления совершенствования существующих условий для развития инновационного предпринимательства в Союзном государстве.

Ключевые слова: инновационное предпринимательство; инновационное развитие; стартап-проект; Союзное государство; Республика Беларусь.

INNOVATIVE ENTREPRENEURSHIP IN THE UNION STATE AS A TOOL FOR COUNTERING CRISIS PHENOMENA

A. I. Kiselevich

*Belarusian State University,
4 Niezaliezhnasci Avenue, Minsk 220030, Belarus, kisialevich@bsu.by*

The article is devoted to the analysis of conditions for the development of innovative entrepreneurship in the Union State as a tool for effectively countering modern crisis phenomena. The Strategy for Scientific and Technological Development of the Union State for the period up to 2035 is considered as a fundamental document in terms of the formation of a regulatory framework for the development of this type of entrepreneurship in the Union State. The key elements of the effective development of innovative entrepreneurship in the Republic of Belarus and the Russian Federation are substantiated, including personnel and human potential, sources of financing and mechanisms for interaction between subjects of scientific and innovative activities. In conclusion, directions for improving the existing conditions for the development of innovative entrepreneurship in the Union State are given.

Keywords: innovative entrepreneurship; innovative development; start-up project; Union State; Republic of Belarus.

В условиях стремительных изменений глобальной экономики инновационное предпринимательство выступает двигателем устойчивого развития Союзного государства. Современные технологии, научные

разработки и креативные идеи становятся основными катализаторами трансформации традиционных отраслей и создания новых рынков.

В Республике Беларусь и Российской Федерации вопросам развития инновационного предпринимательства уделяется большое значение: создана необходимая нормативная правовая база, реализуются соответствующие инициативы и проекты, проводятся мероприятия по стимулированию инновационной активности молодежи и т. д.

Постановлением Высшего Государственного Совета Союзного государства 29 января 2024 г. утверждена Стратегия научно-технологического развития Союзного государства на период до 2035 года. Стратегия определяет наиболее значимые для устойчивого научно-технологического развития Союзного государства большие вызовы. Среди таких вызовов отмечены:

а) «обеспечение стабильного экономического роста в условиях неблагоприятной геополитической ситуации;

б) обеспечение продовольственной безопасности и формирования системы полного цикла воспроизводства продовольственной продукции в условиях ограничений доступа к мировым рынкам семян и племенной продукции (материалу), а также к высокотехнологической агропромышленной технике;

в) обеспечение энергетической безопасности и формирование сбалансированной диверсифицированной энергосистемы полного жизненного цикла на базе новых, в том числе природоподобных энерготехнологий, включая ядерную энергетику;

г) обеспечение биобезопасности, в том числе предупреждения, выявления и противодействия существующим, возникающим и потенциально возможным инфекциям;

д) обеспечение информационной безопасности, в первую очередь в целях защиты государств — участников Договора о создании Союзного государства от внутренних и внешних угроз» [1].

Вопросам инновационного предпринимательства в Стратегии также уделяется внимание.

Статья 8 Стратегии гласит, что «необходима консолидация усилий органов Союзного государства, федеральных органов государственной власти Российской Федерации и республиканских органов государственного управления Республики Беларусь, научно-образовательного и предпринимательского сообществ, институтов гражданского общества по созданию благоприятных условий для применения достижений науки и технологий в интересах социально-экономического развития Союзного государства» [1]. Создание таких условий благоприятно скажется на развитии инновационного предпринимательства в части правового обеспечения такой деятельности, а также финансирования высокорисковых проектов и привлечения венчурного финансирования. Важной составляющей успешного инновационного предпринимательства является доступ к финансированию. На сегодняшний день существует множество инстру-

ментов, включая венчурное финансирование, краудфандинг и государственные гранты, которые могут поддержать стартапы на разных стадиях их развития. Эти финансовые механизмы способствуют реализации смелых идей и помогают молодым компаниям выходить на новые рынки.

Пункт 22 Стратегии посвящен кадрам и человеческому потенциалу как «важнейшему условию эффективной научно, научно-технической и инновационной деятельности» [1]. Для выявления талантливой молодежи и стимулирования их инновационной и предпринимательской активности как источника новых научных и инновационных идей необходимо «долгосрочное планирование и регулярная актуализация приоритетных научных, научно-технических проектов и (или) программ, позволяющих формировать конкурентоспособные коллективы, объединяющие исследователей, разработчиков и предпринимателей» [1]. Таким образом, отмечена необходимость сотрудничества по линии «исследователь-разработчик-предприниматель». При «выпадении» одного из звеньев успешность инновационных проектов значительно снижается. Можно провести аналогию с моделью «тройной спирали» — «государство — бизнес — наука». Взаимодействие участников инновационного процесса по такой модели способствует повышению результативности и эффективности инновационной деятельности и, как результат — коммерциализации инноваций, что является конечной целью проводимых исследований. Одним из ключевых аспектов успешного инновационного бизнеса является сотрудничество между государственными структурами, научными учреждениями и частным сектором. Эти взаимодействия способствуют не только обмену знаниями и ресурсами, но и формированию благоприятной экосистемы для стартапов. Налоги, субсидии, инкубаторы — инструменты, которые могут существенно облегчить путь молодых предпринимателей.

Пунктом 25 Стратегии определено, что существует необходимость «развития инструментов возвратного, посевного и венчурного финансирования для создания и (или) модернизации производств, основанных на использовании технологий государств — участников Договора о создании Союзного государства, а также создания субъектами предпринимательской деятельности, кредитно-финансовыми структурами и физическими лицами условий для осуществления инвестиций в сферу исследований и разработок» [1]. Реализация такой меры направлена на повышение инвестиционной привлекательности научной, научно-технической и инновационной сферы, эффективности управления в области науки, технологий и инноваций.

Вышеприведенные статьи и сама Стратегия, в целом, подчеркивают, что совместные проекты в сфере научных исследований и разработок, а также учет потребностей конечного потребителя, позволяют генерировать высокоэффективные решения. Таким образом, инновационное предпринимательство в Союзном государстве становится неотъемлемой частью стратегического развития и конкурентоспособности на мировой арене.

Кроме того, значительную роль играет образовательная составляющая. Инновационные бизнес-модели требуют от предпринимателей не только технических навыков, но и глубокого понимания бизнес-процессов, управления проектами и маркетинга. Поэтому бизнес-образование и программы повышения квалификации становятся ключевыми элементами формирования успешных предпринимательских кадров. Также стоит отметить важность создания сетевых сообществ, где предприниматели могут делиться опытом, находить партнеров и получать консультации. Такие платформы поддерживают обмен знаниями и способствуют развитию культуры сотрудничества. В результате, экосистема инновационного предпринимательства становится более динамичной и устойчивой.

Таким образом, интеграция всех этих элементов — финансирования, образования и сетевого взаимодействия — создает условия для устойчивого роста и развития инновационного предпринимательства в Союзном государстве, что, в свою очередь, способствует его экономическому прогрессу и повышению конкурентоспособности на мировой арене.

Не менее важна и роль инновационной инфраструктуры, включая технопарки, инкубаторы и акселераторы. Эти платформы обеспечивают стартапам доступ к необходимым ресурсам, менторству и возможностям тестирования своих продуктов в безопасной среде. Совместная работа в такой экосистеме позволяет не только повысить качество разработки, но и сократить время выхода на рынок.

Таким образом, создание синергии между финансированием, образованием, сетевыми взаимодействиями и инновационной инфраструктурой создает прочную основу для развития устойчивого бизнеса в условиях современного рынка.

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

1. О Стратегии научно-технологического развития Союзного государства на период до 2035 года: постановление Высшего Гос. Совета Союзного Государства от 29 янв. 2024 № 2 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. — Минск, 2024.

*Статья подготовлена при финансовой поддержке
Белорусского республиканского фонда фундаментальных исследований в рамках
НИР «Трансформация военно-политических, энергетических
и социально-гуманитарных аспектов системы европейской безопасности:*

*значение для Союзного государства»
(номер гос. регистрации 20240046 от 12.01.2024)*