



Рис. Мировой рынок краудфандинга в 2020 г.[3]

Литература

- Сальникова, К.В., Пермяков, Р.В. Аналитический обзор состояния рынка краудфандинга и краудлендинга в России / К.В. Сальникова, Р.В. Пермяков // Вестник Евразийской науки. – 2021. – № 2. – Режим доступа: <https://esj.today/PDF/23ECVN221.pdf>
- Кузнецов, В.А. Краудфандинг: актуальные вопросы регулирования / В.А. Кузнецов // Деньги и кредит. – 2017. – № 1. – С. 65–73.
- Fundly. 2020. Crowdfunding Statistics: Regional Crowdfunding Statistics [Electronic resource]. – Mode of access: <https://blog.fundly.com/crowdfunding-statistics>.
- Указ Президента Республики Беларусь «О сервисах онлайн-заимствования и лизинговой деятельности» 25.05.2021 г. № 196 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://pravo.by/document/?guid=12551&p0=P32100196&p1=1>.
- Государственная программа инновационного развития Республики Беларусь на 2016–2020 годы (Указ Президента Республики Беларусь 31.01.2017 г. № 31) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://pravo.by/document/?guid=12551&p0=p31700031>.

ИННОВАЦИИ И ИНВЕСТИЦИИ КАК ИНСТРУМЕНТЫ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ГОСУДАРСТВА

Бунас А.Г.,

Белорусский государственный технологический университет, г. Минск

Инвестиции и инновации играют ключевую роль в экономическом развитии любой страны. Именно они позволяют усилить конкурентоспособность и добиться устойчивого роста национальной экономики. Поэтому для достижения прогресса и процветания необходимо активно разрабатывать и реализовывать стратегии по привлечению инвестиций и поощрению инноваций во всех секторах экономики.

В современном быстро изменяющемся мире, где конкуренция становится все более жесткой, инвестиции и инновации необходимы для экономического развития. Исследования в области инвестиций и инноваций имеют огромное значение, так как они позволяют анализировать факторы, влияющие на успешность инвестиций и развитие инноваций. Они помогают выявить наиболее эффективные стратегии и практики в области инвестиций и инноваций, что способствует ускорению экономического роста.

Исследования также помогают определить проблемы и вызовы, с которыми сталкиваются инвесторы, разработать рекомендации и решения для их преодоления. Они способствуют разработке политики и стратегий, направленных на стимулирование инвестиций и инноваций, что в свою очередь помогает созданию рабочих мест, экономическому росту и повышению уровня жизни.

Таким образом, актуальность данной темы состоит в разработке стратегии и мер, способствующих развитию экономики и улучшению жизни людей. Исследования в этой области имеют значимость, поскольку служат основой для разработки политики и принятия решений, направленных на стимулирование инвестиций и инноваций.

Исследование связей между инвестициями и инновациями важно для понимания процесса развития и роста предприятий и экономики в целом. Инвестиции и инновации тесно взаимосвязаны и оказывают влияние друг на друга в различных аспектах. Инвестиции как катализатор инноваций играют важную роль в поощрении инноваций путем предоставления финансовых ресурсов для исследований и разработок, приобретения технологий и модернизации производства. Чем больше предприятия инвестируют в инновации, тем больше вероятность успешной реализации новых идей и развития новых продуктов и услуг. В свою очередь инновации зачастую имеют привлекательность для инвесторов: инновационные компании обычно привлекают больше инвестиций. Инвесторы и финансовые институты часто заинтересованы в инвестировании в компании, которые занимаются исследованиями и разработками, поскольку это может привести к созданию новых и улучшенных продуктов и услуг, а также к повышению прибыльности компаний в будущем. Взаимное воздействие на инновационную деятельность обсуждаемых нами понятий неоспоримо, они оказывают взаимное влияние на развитие компаний. Отсутствие достаточных инвестиций может ограничить возможности предприятия для внедрения инноваций и разработки новых продуктов или услуг. В то же время инновации могут способствовать привлечению дополнительных инвестиций для дальнейшего развития компании.

Как показывают исследования, инвестиции в инновации имеют положительный экономический эффект на предприятия, отрасли и в экономике в целом. Инновации способствуют повышению производительности, улучшению качества продуктов и услуг, созданию новых рабочих мест и росту экономики. Государственные власти могут играть важную роль в стимулировании инвестиций в инновации, предоставляя налоговые льготы и другие финансовые стимулы для исследований и разработок, а также создавая условия для деятельности инновационных предприятий. Таким образом, связь между инвестициями и инновациями является важным фактором развития экономики, который способствует созданию новых продуктов и услуг, стимулирует рост предприятий и экономического благополучия.

Инвестиции в экономике – один из основных движущих факторов экономического роста и развития страны. Они играют важную роль в формировании предложения товаров и услуг, создания новых рабочих мест, увеличении производительности труда и повышении уровня жизни населения. Данные постулаты раскрываются в эмпирическом пути многих успешных стран, которые сделали ставку на инвестиции в инновации. США – один из ведущих мировых инновационных центров, сосредоточенных в Силиконовой долине. В США созданы многие технологические гиганты, такие как Apple, Microsoft, Google и Facebook. Государственные и частные инвестиции в научные исследования и разработки, а также развитие стартапов, являются основными факторами успеха США в инновационной сфере. Южная Корея известна своими технологическими и инновационными достижениями, занимает лидирующие позиции в области полупроводников, автомобилестроения и информационных технологий. Страна активно инвестирует в исследования и разработки, а также предоставляет поддержку молодым стартапам. Германия считается одной из наиболее инновационных стран Европы. Она известна своим промышленным сектором, особенно в области автомобилестроения и машиностроения. Государственные инвестиции в научно-исследовательские центры, технопарки и университеты, а также стратегическое развитие инноваций в различных секторах экономики способствовали успеху Германии в этой области. Швеция – пример еще одной из самых инновационных стран в мире. Она славится своими технологическими стартапами и успешными компаниями в сфере информационных технологий и биотехнологий, активно поддерживает инновации через государственные гранты, налоговые льготы для научных исследо-

ваний и разработок, а также развитие экосистемы стартапов. Ведущей страной в области технологических инноваций и научных исследований является Япония, которая активно инвестирует в научно-исследовательские организации, технопарки и стартапы, а также развивает сильное партнерство между университетами, государством и частными компаниями.

Эти успешные страны демонстрируют возможности развития экономики и создания конкурентных преимуществ благодаря привлечению инвестиций в инновации и научные исследования. Необходимо продолжать развитие инновационной среды и создание благоприятных условий для инвестиций и инноваций. Это может быть совершенствование правовой базы, упрощение процедур регистрации и лицензирования, а также предоставление финансовой поддержки и налоговых льгот для инновационных проектов; разработка и реализация программ поддержки стартапов и малых и средних предприятий. Необходимо создавать инкубаторы и акселераторы, предоставлять финансовую и консультационную поддержку, а также разрабатывать механизмы государственных закупок у этих компаний. Устойчивость является одним из ключевых факторов успешного развития в современном мире. Важно учитывать экологические, социальные и экономические аспекты при разработке инвестиционных и инновационных стратегий; использование возобновляемых источников энергии, создание экологически чистых технологий и продуктов, а также внедрение социально ответственного бизнеса.

Общий вывод состоит в необходимости активного развития инвестиций и инноваций для обеспечения устойчивого экономического роста и улучшения конкурентоспособности страны. Дальнейшие исследования и реализация политики инвестиций и инноваций должны быть направлены на создание благоприятной инновационной среды, поддержку стартапов, разработку новых технологий, международное сотрудничество.

Литература

1. Официальный портал Государственного научного учреждения «Научно-исследовательский экономический институт Министерства экономики Республики Беларусь» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://niei.by/ru>.
 2. Указ Президента Республики Беларусь от 19 сентября 2022 г. № 331 «Об инновационных проектах».
 3. Совершенствование инвестиционной и инновационной деятельности [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://government.by/ru/investing_improvement.
 4. Указ Президента Республики Беларусь от 20 мая 2013 г. № 229. «О некоторых мерах по стимулированию реализации инновационных проектов».
-

ВЕНЧУРНЫЕ ИНВЕСТИЦИИ ДЛЯ РОСТА И МАСШТАБИРОВАНИЯ ИННОВАЦИОННЫХ СТАРТАПОВ

Бурая В.К.,

НИЭИ Министерства экономики Республики Беларусь, г. Минск

Стартапы в зарубежных странах, в особенности в зоне Евросоюза, наряду с крупными предприятиями, рассматриваются ключевым фактором экономического роста и создания рабочих мест, играя решающую роль в стимулировании инноваций. Они способствуют развитию инвестиционной деятельности, в стартапах и растущих компаниях наблюдается более высокий уровень инвестиций в расчете на одного работника.

В данном аспекте в Европе (впрочем, как и в иных регионах) уделяют внимание формированию стартап-экосистемам. В 2020 г. ЕС лидировал по количеству развивающихся стартап-экосистем: на его долю приходилось 37% глобальных развивающихся экосистем стартапов, за ним следовала Северная Америка (с долей 30%), Азия (19%), Латинская Америка (5%), Ближний Восток и Северо-Африканский регион (4%) [1].

Создание эффективных экосистем для роста и масштабирования инновационных стартапов остается одним из приоритетов повестки дня ЕС. Наибольшая доля быстрорастущих стартапов зарегистрирована в секторе ИКТ – 38 % всех быстрорастущих стартапов в Европе (см. рисунок).