

В стране создана база для венчурного предпринимательства. Основными направлениями оживления венчурного финансирования может стать совершенствование системы налогообложения, которая бы учитывала, что лишь 10% вложений в венчурные проекты может создать десятикратную доходность и перекрыть остальные 90% вложений в оказавшиеся убыточными проекты. Опыт использования регуляторных песочниц также может быть распространен на период внедрения новых идей.

Список использованных источников

1. Рынок венчурного финансирования в Республике Беларусь // ВІК Ratings. – URL: <https://bikratings.by/wp-content/uploads/2021/01/rynok-venchurnogo-finansirovaniya-v-rb.pdf> // (дата обращения: 20.03.2025).

2. «Объем мировых инвестиций в стартапы сократился на 38%» // Про бизнес. – URL: <https://probusiness.io/finance/11441-obem-mirovykh-investiciy-vstartapy-sokratilsya-na38-chto-proiskhodit-naglobalnom-ibelorusskom-venchurnom-rynke.html> (дата обращения: 20.03.2025).

3. Инновационная инфраструктура // БелИСА. – URL: http://www.belisa.org.by/ru/nis/innovac_infrastr/ (дата обращения: 20.03.2025).

О. Г. Довыдова,
магистр экон. наук,
ассист. кафедры экономики
промышленных предприятий,
БГЭУ (г. Минск)
e-mail: olgadov@tut.by

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ИНВЕСТИЦИИ КАК ДРАЙВЕР РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ ЭКОНОМИКИ

Интеллектуальная собственность (ИС) играет ключевую роль в стимулировании инноваций и экономического роста. Эффективное управление и коммерциализация ИС становятся важными факторами для развития экономики, особенно в условиях глобальной конкуренции. В Республике Беларусь, несмотря на значительные усилия по развитию системы ИС, существует необходимость в развитии цифровой инфраструктуры, которая бы способствовала более эффективной коммерциализации изобретений и других объектов ИС.

В современном мире большое внимание стало уделяться развитию интеллектуальных инвестиций, которые определяются как вложения в объекты интеллектуальной собственности, а также в интеллектуальный потенциал общества. Такие инвестиции зачастую служат источником развития инновационной деятельности, которая стимулирует экономический рост.

Иными словами, интеллектуальные инвестиции – это инвестирование в деятельность человека, результатом которой будут объекты интеллектуальной собственности.

Несмотря на значимый вклад в науку и технологические разработки, Республика Беларусь сталкивается с проблемами в коммерциализации ИС и недостаточной экономической отдачей от инноваций: за последние пять лет в Республике Беларусь наблюдается значительное снижение активности в области интеллектуальной собственности (ИС).

Согласно данным Всемирной организации интеллектуальной собственности (WIPO) количество патентных заявок, поданных резидентами Беларуси, уменьшилось с 1,284 в 2019 году до 980 в 2022 году. Это снижение на 23,7 % указывает на необходимость пересмотра подходов к стимулированию инновационной деятельности в стране. В 2022 году в Республике Беларусь было подано 980 патентных заявок, что на 12,3 % меньше по сравнению с предыдущим годом. Количество заявок на товарные знаки также снизилось на 6,3 %, составив 340 заявок. Эти цифры свидетельствуют о снижении активности в области

регистрации ИС, что может быть связано с недостаточной поддержкой и стимулированием инновационной деятельности. Кроме того, количество заявок на полезные модели также уменьшилось на 6,3 %, что ставит Беларусь на 28-е место в мире по этому показателю. В области международных патентных заявок по системе РСТ (договор о патентной кооперации) наблюдается снижение на 30 %, что ставит страну на 72-е место в мире.

В последние годы объем инвестиций в научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы (НИОКР) в Беларуси составил 70 млн долл. США в 2022 году, что на 7,7 % больше по сравнению с предыдущим годом. Однако этот показатель все еще значительно ниже по сравнению с соседними странами, такими как Россия и Польша, где объем инвестиций в НИОКР составляет 700 млн и 380 млн долл. США соответственно.

Для промышленных предприятий наиболее актуальным будет рассмотрение объектов прав промышленной собственности. К ним могут относиться изобретения, полезные модели, промышленные образцы, ноу-хау, фирменные наименования, товарные знаки и др.

Оказывая недостаточное внимание к развитию интеллектуальной собственности, предприятия рискуют потерять доверие потребителей, ухудшить свою позицию на рынке или вовсе потерять свою прибыль. Сегодня внешняя среда предприятий изменяется невероятно быстро, и без развития интеллектуальной собственности предприятия не смогут успевать за быстро меняющимися условиями существования. Интеллектуальные инвестиции – это ключ к развитию предприятий, который позволяет внести инновации на рынок, тем самым улучшив положение предприятия.

В. К. Киунгу,
магистрант специальности
«Бизнес-администрирование»
В. Н. Дорошко,
канд. экон. наук, доцент,
БТЭУ (г. Гомель)
e-mail: vetal.doroshko@gmail.com

РОЛЬ ИНФРАСТРУКТУРНЫХ ИНВЕСТИЦИЙ В ОБЕСПЕЧЕНИИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ СТРАНЫ

Инфраструктура имеет решающее значение с точки зрения минимизации негативных последствий для климата и окружающей среды вследствие развития экономики. Инфраструктура напрямую влияет на качество жизни людей, производительность и конкурентоспособность компаний и экономический рост, поэтому так важно, чтобы она не только эффективно выполняла функцию фундамента экономического развития, но и была безопасной для окружающей среды и климата [1].

Во всем мире сохраняется существенный дефицит средств, направляемых на развитие инфраструктуры. По данным Всемирного банка и Global Infrastructure Hub, его объемы на период 2021–2040 годов оцениваются в \$ 13 трлн, около \$ 625 млрд приходится отдельно на Россию. За один лишь 2024-й год мировая нехватка инвестиций в инфраструктуру превысила \$ 587 млрд [1].

Несмотря на то, что уже сейчас существует множество механизмов инвестирования, широта их применения для развития инфраструктуры далека от максимально возможной. В общей сложности под управлением мировых финансирующих организаций и институциональных инвесторов находятся активы на сумму, превышающую \$ 146 трлн, однако из них на долю инфраструктуры пока что приходится не более 5% [1]. Инфраструктурный инвестиционный проект отличается от них тем, что весьма затруднителен для анализа потенциальных рисков инвестирования.