ПРИМЕНЕНИЕ И АДАПТАЦИЯ КИТАЙСКОГО ОПЫТА ИННОВАЦИОННОГО ПЛАНИРОВАНИЯ В БЕЛАРУСИ

М.В. Богурина

Полесский государственный университет, bogurinamaria 12@gmail.com

Аннотация. В статье представлено применение и адаптации китайского опыта инновационного планирования в Республике Беларусь, а также опыт инновационного планирования в развитии страны.

Ключевые слова: инновации, китайский опыт, инновационное развитие, инновационная политика, инновационное планирование.

Инновационная политика Китая в процессе формирования системы государственного управления играет не последнюю роль, поскольку инновации являются первой движущей силой развития и стратегической поддержкой построения общественной и социально-экономической системы страны [1, с. 333].

Инновации всегда сопровождали развитие общества, и сегодня, как никогда, они стали неотъемлемой чертой экономики. Сегодня переход к экономике, ориентированной на инновации, является основной глобальной тенденцией, которая направлена на создание стабильного экономического развития и основана на интеллектуальных ресурсах, новых технологиях, что повышает важность управления инновационными процессами. Инновационное планирование становится одним из основных инструментов инновационного развития и должно основываться на принципах избирательности целей, множественности, ограниченности ресурсов, учета специфики региона и т.д.

С момента основания Китайской Народной Республики китайская нация совершила гигантский скачок — она встала, разбогатела, стала сильной и достигла быстрого экономического развития и долгосрочной социальной стабильности. Развития Китая произошло не по путям и моделям развития, разработанным западными экономистами, а по уникальному китайскому пути, то есть путем органичного сочетания социалистической системы и рыночной экономической системы.

Отметим, что Китай за последнее десятилетие значительно увеличил инвестиции в инновации и укрепил потенциал для независимых инноваций, наряду с активным международным инновационным сотрудничеством в области исследований и разработок (НИОКР), созданием зарубежных научно-исследовательских центров.

Китай подал пример и другим странам. Благодаря двойным драйверам, двойным рынкам и двойным ресурсам система приглашает всех участников рынка, будь то государственные, частные или иностранные, сыграть свою роль. Это очень эффективный опыт, из которого другие развивающиеся страны могли бы извлечь уроки.

В настоящее время, модель развития национальной экономики Беларуси практически исчерпала свой потенциал роста и не может выступать основой развития государства. В связи с этим, полезно обратить внимание на опыт стратегического партнера Беларуси – Китая, демонстрирующего значительные успехи в сфере инновационного развития.

Инновации требуют времени и терпения, однако Китай уже находится на правильном пути в инновационном развитии. Продолжая и постоянно совершенствуя свою инновационную среду и механизм, Китай, безусловно, станет центром инноваций. Стоит сказать, что в настоящее время, китайская система претерпевает изменения, которые могут иметь глубокие последствия для глобального экономического и политического порядка. Китайское правительство настаивает на улучшении исследований и разработок, «умном производстве» и более совершенной цифровой экономике. В то же время, напряженность в отношениях между Китаем и Западом негативно ска-

зывается на международном сотрудничестве в таких отраслях, как производство полупроводников и биофармацевтических препаратов.

Для принятия ориентиров Китая в сфере инновационного планирования в Беларуси, следует учесть, что необходим экономический рост в китайском стиле. Различные элементы, такие как капитал, рабочая сила, земля и технический прогресс, внесли уникальный вклад в экономический рост в китайском стиле. Эти элементы включают в себя следующее:

- 1. Высокая норма сбережений, которая привела к высокому уровню инвестиций и быстрому росту, а также большой объем прямых иностранных инвестиций, который был вызван более высокой доходностью на капитал.
- 2. Ослабление системы регистрации домашних хозяйств. Это позволило населению продолжать прибывать в города из сельской местности, а для вторичных и третичных отраслей поглощать излишки сельскохозяйственной рабочей силы, что, в свою очередь, повысило общую производительность труда, сделав демографический дивиденд одним из основных факторов экономического роста Китая.
- 3. Использование правительством уникальной системы земельных ресурсов Китая в целях развития. Земля стала не только двигателем роста, но и ускорителем структурных изменений. Правительство способствует быстрой индустриализации, используя дешевую землю для привлечения инвестиций, и ускоряет урбанизацию за счет капитализации земли, формируя модель «развития на суше».

Для адаптации китайского опыта в Беларуси необходимо учесть и структурные преобразования в китайском стиле. Пройдя свой уникальный путь индустриализации, Китай перешел от национальной индустриализации к индустриализации сельских районов и индустриализации на базе промышленных парков. Отношения между городскими и сельскими районами претерпели трансформацию от разделения между городом и деревней к координации между городом и деревней, а затем к возрождению сельских районов и интеграции между городами и сельскими районами. Переход от традиционного сельского хозяйства к индустриализации сельского хозяйства стал промышленной основой для продвижения городско-сельских трансформация [2, с. 143].

Отметим, что в период плановой экономики Китай сформировал в основном внутреннюю, самодостаточную промышленную систему и систему спроса и предложения. Однако отсутствие рыночной власти привело к плохому обращению в национальной экономике, и экономика оказалась в состоянии постоянного дефицита. После реформ и открытости экономика Китая все больше зависела от зарубежных стран; открытость внешнему миру компенсировала ограничение недостаточного внутреннего спроса после роста экономики и изобилия сырьевых товаров. После глобального финансового кризиса 2008 года совокупный экономический рост Китая продолжил расширяться, а уровень внутреннего спроса вырос. Однако популизм в развитых западных странах был на подъеме, усилились антиглобалистские настроения, а зависимость Китая от внешней торговли продолжала снижаться. Возникла историческая необходимость построить новую модель развития, в которой «внутренний цикл играет ведущую роль, в то время как международный и внутренний циклы стимулируют друг друга» [3].

Таким образом, для того чтобы применить китайский опыт в сфере инновационного планирования в Беларуси, в первую очередь правительству необходимо разработать и оптимизировать меры финансовой поддержки предпринимательства и инноваций.

Эти меры должны включать в себя создание инвестиционных фондов и предоставление различных налоговых льгот и субсидий. Меры поддержки также должны включать в себя предоставление государственных гарантий по кредитам, а также сниженные процентные ставки и субсидии.

В задачи правительства входит разработка институциональных механизмов для продвижения массового предпринимательства и инноваций. Меры поддержки должны быть нацелены на создание лучших условий, развитие сервисной инфраструктуры и поощрение обмена знаниями. Целесообразно развивать сеть демонстрационных центров для оказания услуг малым и средним предприятиям, способствующих коммерческому применению и внедрению новых технологий, а также продвигать мероприятия по реформированию образования и научнотехнологической сферы. Следует отметить, что для успешного внедрения китайского опыта в сфере инновационного планирования, необходимо проведение реформы образовательной системы, которая должна включать в

себя внедрение инновационных механизмов обучения и углубления образовательных программ по инновациям и предпринимательству [4, с. 88].

Китай постоянно изучает инновационную модель, которая соответствует его потребностям. Китайское правительство продолжает внедрять новые инновационные стратегии и совершенствовать их, продвигая реформы и поощряя усилия по изучению различных инновационных моделей.

Важное значение имеет также реализация политики и мер по поощрению, стимулированию и поддержке формирования частного сектора. Создание благоприятных условий для предпринимателей, продвижение инноваций в частных компаниях, существенным образом простимулируют промышленную модификацию и модернизацию Беларуси посредством самостоятельных инноваций. Следует отметить, что в настоящее время негативная геополитическая обстановка и санкции, введенные западными странами на привлечение технологий и инвестиций, препятствуют развитию инноваций в Беларуси. Вследствие чего, Беларуси важно развивать активное сотрудничеством в научно-технической сфере со стратегическим партнером – КНР, а также использовать его опыт инновационного планирования в развитии страны. Целесообразно в дальнейшем разработать оптимальные механизмы такого планирования и выявить долгосрочные приоритеты инновационного развития.

Список используемых источников

- 1. Фань Доунань. Инновационная политика Китая: этапы формирования / Фань Доунань // Креативная экономика. 2022. Т. 16. № 1. С. 331–344.
- 2. Пилютик, А. А. Формы и направления научно-технического сотрудничества Беларуси с Китаем / А. А. Пилютик, Л. Г. Тригубович // Торгово-экономическое сотрудничество Беларуси и Китая в условиях усиления протекционизма в мировой экономике / Береснев Д. В. [и др.] Минск: Беларуская навука, 2020. 262 с.
- 3.О развитии двусторонних отношений Республики Беларусь с Китайской Народной Республикой [Электронный ресурс]: Директива Президента Республики Беларусь № 5 Режим доступа: https://pravo.by/document/?guid=12551&p0=P01500005&p1=1. Дата доступа: 03.12.2023.http.
- 4. Факторы, препятствующие развитию инновационного предпринимательства в Беларуси / Т. В. Садовская // Инновационное предпринимательство Беларуси в условиях углубления экономических связей с Китаем / Т. В. Садовская [и др.]. Минск: Беларусская навука, 2019. –Гл.2. С. 80–95