

2. Инвестиции в экологически чистые технологии: Стимулирование развития и внедрения экологически чистых технологий поможет снизить негативное воздействие добычи ресурсов на окружающую среду.

3. Социальные программы: Разработка программ поддержки и социальной защиты населения, особенно в регионах с интенсивной добычей ресурсов, поможет смягчить негативные социальные последствия.

Литература

1. Варавин Е. В., Козлова М. В. Оценка развития зеленой экономики в регионе. На примере Республики Казахстан // Экономика региона. — 2018. — Т. 14, вып. 4. — С. 1282-1297

2. «Зеленый рост» в Казахстане: экологизация экономики. Часть 2. – 03.10.2020г., <https://economy.kz/ru/Mnenija/id=16>

3. Стремясь к Прогрессу: Путь Казахстана к Целям Устойчивого Развития. – 20.09.2023г., <https://www.undp.org/ru/kazakhstan/blog/stremyas-k-progressu-put-kazakhstana-k-celyam-ustoychivogo-razvitiya>

4. О Концепции перехода Республики Казахстан к устойчивому развитию на 2007-2024 годы. <https://adilet.zan.kz/rus/docs/U060000216>

Ерікбай А.Ж. Маратов Н. 2 курс (Карагандинский университет Букетова)
Научный руководитель – м.э.н., ст. преподаватель Мусина С.Т.

РОЛЬ ИННОВАЦИЙ В СОВРЕМЕННОЙ ЭКОНОМИКЕ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

Инновации являются ключевым движущим фактором для увеличения производительности, создания новых рынков и обеспечения устойчивого экономического роста.

Повышение конкурентоспособности: Внедрение инноваций позволяет компаниям стать более конкурентоспособными, как на внутреннем рынке, так и на мировой арене, что способствует привлечению инвестиций.

Создание рабочих мест и развитие технологического сектора: Инновации способствуют созданию новых рабочих мест и развитию технологического сектора, что способствует улучшению структуры занятости и повышению уровня квалификации населения.

Сегодня, в эпоху стремительных перемен и глобализации, роль инноваций в формировании устойчивого экономического роста для Казахстана становится критически важной. Рассмотрим текущую статистику и предложим инновационные пути развития для успешной адаптации страны к требованиям современной экономической среды.

Согласно последним данным 2022 года, доля инновационных предприятий в Казахстане составляет 11%. Это свидетельствует о том, что страна уже находится на пути к развитию инновационной экономики. Тем не менее, сравниваясь с более развитыми странами, Казахстан может увидеть значительные возможности для улучшений в этой области.

Одной из основных проблем является ограниченное финансирование инноваций. В настоящее время только 1,81% ВВП Казахстана направляется в инновационные проекты. Требуется увеличение государственных инвестиций и привлечение частного капитала для активного развития инновационной сферы. Также наблюдается недостаточная интеграция между научными и бизнес-структурами. Укрепление взаимодействия между университетами, исследовательскими центрами и предприятиями необходимо для эффективной трансляции научных разработок в инновационные продукты и услуги.

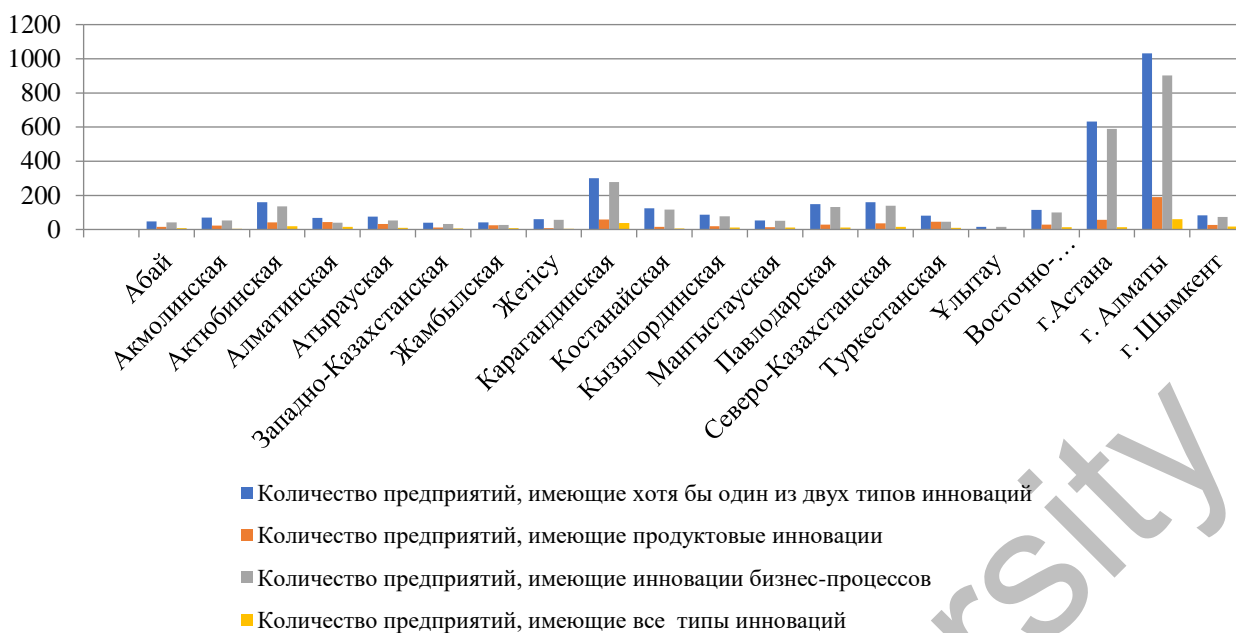


Рисунок 1. Количество предприятий по типам инноваций, единиц

Примечание – составлено автором по источнику [1]

В Республике Казахстан 3 390 предприятий, имеющих хотя бы один из двух типов инноваций. 720 предприятий, имеющие продуктовые инновации. 2 957 предприятий, имеющие инновации бизнес-процессов. 287 предприятий, имеющие все типы инноваций.

Согласно данным рисунка основное количество предприятий, имеющих все типы инновации приходится на г. Алматы г. Астана и Карагандинская обл. А остальные города отстают.

По причинам недостаток финансовых средств, недостаток финансовых средств из внешних источников финансирования, инновационные затраты слишком высоки, нехватка компетентного персонала, отсутствие информации о технологиях, отсутствие информации о рынках, сложность в поиске партнеров для инноваций, доминирование существующих предприятий на рынке, неопределенность спроса на инновационные товары или услуги, нет необходимости вследствие более ранних инноваций, нет необходимости из-за отсутствия спроса на инновации

Решением проблемы будет увеличение финансирования: Государство должно активно увеличить финансирование инноваций, устанавливая целевые программы и стимулируя бизнес и исследовательский сектор на активное взаимодействие.

Создание инновационных кластеров: Формирование кластеров, объединяющих предприятия, научные лаборатории и образовательные учреждения, создаст благоприятную среду для обмена знаний и опыта, способствуя интенсивному развитию инноваций.

Развитие системы образования: Внедрение инновационных методов обучения и создание образовательных программ, ориентированных на инновации и предпринимательство, обеспечит подготовку кадрового потенциала для инновационного развития страны.

Инновации становятся определяющим фактором в современной экономике Казахстана. С увеличением финансирования, интеграции научных и бизнес-структур, а также активной поддержкой государства, страна сможет преобразовать вызовы в возможности, обеспечивая устойчивый и инновационный экономический рост.

Таким образом, в современной экономике Казахстана инновации играют ключевую роль в обеспечении устойчивого и динамичного развития. Положительные тенденции в развитии инновационного сектора страны, такие как увеличение числа инновационных предприятий и повышение осведомленности о важности инноваций, свидетельствуют о росте интереса к новаторским решениям среди бизнес-сообщества и общества в целом.

Преимущества инноваций в экономике Казахстана, такие как стимулирование экономического роста, повышение конкурентоспособности и создание рабочих мест, подчеркивают необходимость активного содействия инновационному развитию страны.

Однако, для полного раскрытия потенциала инноваций необходимы дальнейшие усилия. Это включает в себя увеличение государственного финансирования, стимулирование частных инвестиций, создание инновационных кластеров и улучшение инфраструктуры для развития научных исследований.

Инновации должны стать неотъемлемой частью стратегии развития Казахстана, обеспечивая его конкурентоспособность на мировой арене и улучшая качество жизни его граждан. Путем улучшения инновационной среды и активной поддержки инновационных инициатив страна может достичь новых высот в своем развитии.

Литература

1. Официальный сайт Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан // <https://stat.gov.kz>
2. Рахметулина Ж.Б., Рыскулова Ж.О. Современное состояние инновационной деятельности малого и среднего бизнеса в Республике Казахстан // Актуальные проблемы экономики и менеджмента. 2021.
3. Stavbunik, Ye.A., Nurmaganbetov A.S. Innovative entrepreneurship in the Republic of Kazakhstan: the role of the state in a forming of the institutional conditions for the development of innovative activity of enterprises // Bulletin of Karaganda University. Economy Series. 2019. Vol. 95. No 3. P. 157-163

Жакыпбекова М.М., 4 курс (Карагандинский университет Букетова)
Научный руководитель – м.э.н., ст. преподаватель Перова Н.С.

РАЗВИТИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА В КАЗАХСТАНЕ

Данная статья посвящена актуальной проблеме развития технологического предпринимательства в Казахстане. Исследование анализирует текущее состояние сектора высоких технологий в стране, выявление ключевых проблем, с которыми сталкиваются технологические стартапы, и предлагаются пути их решения. В статье освещается значимость развития технологического предпринимательства для экономики Казахстана, подчеркивается его важная роль в инновационном развитии страны и стимулировании экономического роста. На основе проведенного анализа предлагаются конкретные рекомендации по совершенствованию экосистемы технологического предпринимательства в Казахстане, включая создание специализированных инкубаторов и акселераторов, улучшение образовательных программ в области технологий и предпринимательства, а также содействие государства в создании благоприятной для развития сектора инновационной среды. Исследование позволяет более глубоко понять особенности и проблемы технологического предпринимательства в Казахстане, предлагает конструктивные решения для стимулирования развития сектора и способствует обсуждению важных аспектов инновационной экономики в стране.

В условиях быстрого технологического прогресса и глобальных изменений в экономике многие страны в мире ставят перед собой задачу активного развития технологического предпринимательства как ключевого фактора инновационного роста и устойчивого развития. В контексте Казахстана, стремящегося к диверсификации экономики и модернизации своего производственного сектора, развитие сферы высоких технологий и поддержка технологических стартапов представляют особую важность [1].

Технологическое предпринимательство является движущей силой инновационного прогресса, стимулируя создание новых продуктов, услуг и технологий, способствуя росту