

К ВОПРОСУ О ПРОБЛЕМАХ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ КАЗАХСТАНА

Королева А.А., ст. преподаватель,
КарТУ им. А. Сагинова, г. Караганда, Казахстан

Аннотация: В статье проводится анализ показателей глобального инновационного индекса Казахстана с другими странами. Результаты креативной деятельности сравниваются со странами, близкими по экономическому развитию и мировым лидером инновационного развития. Автор предлагает ввести в отечественную статистику показатель «результаты креативной деятельности» и индекс инновационного развития. Выявлены слабые стороны, проблемы и предлагаются пути решения по развитию креативной экономики в Казахстане.

Ключевые слова: глобальный инновационный индекс, креативная экономика, результаты креативной деятельности.

Анализируя вопрос социально-экономической модернизации Казахстана, необходимо отметить проблемы инновационного развития Казахстана, непосредственно связанного с креативной экономикой.

В Послании Президента народу Казахстана 2023 года «Экономический курс Справедливого Казахстана» Касым-Жомарт Токаев отметил, что в Казахстане не развит сектор креативной экономики. «Вклад креативной индустрии в ВВП не дотягивает и до 1%, а его доля в структуре занятости тоже крайне низка.» [1].

Несмотря на потенциал, существуют проблемы, которые затрудняют развитие креативной экономики в Казахстане. Креативные индустрии в Казахстане страдают от недостаточного финансирования со стороны правительства и частного сектора. Это ограничивает доступ молодых талантов

к необходимым ресурсам для развития своих идей и затрудняет рост креативных компаний.

Многие люди в Казахстане не понимают, что такое креативные индустрии, что они могут предложить и как они могут быть полезны для экономики страны. Низкий уровень осведомленности может привести к тому, что креативные индустрии будут игнорироваться при разработке экономических и социальных политик.

Несмотря на некоторые усилия правительства и частного сектора, инфраструктура для креативных индустрий все еще недостаточно развита в Казахстане. Это ограничивает возможности креативных профессионалов и компаний и препятствует их росту.

Для компаративного анализа инновационного развития Казахстана воспользуемся результатами глобального инновационного индекса (ГИИ). ГИИ охватывает 81 показатель, которые объединены в семь блоков, по 132 странам. Итоговый рейтинг рассчитывается как среднее двух субиндексов — ресурсов инноваций (институты, человеческий капитал и наука, инфраструктура, уровень развития рынка и бизнеса) и результатов инноваций (развитие технологий и экономики знаний, результаты креативной деятельности) [2].

Таблица 1

Рейтинг Казахстана в ГИИ с 2018 по 2023г.

	2018г	2020г.	2022г.	2023г
Рейтинг ГИИ	74	77	83	81
Результаты креативной деятельности	100	105	118	90

**Составлено на основе источников [3,4,5,6,7]*

В 2023 году рейтинг Казахстана по ГИИ улучшился, поднявшись с 83 до 81 места, но еще не достиг значений 2018-2020 г.г. По результатам креативной деятельности (одному из показателей ГИИ) рейтинг Казахстана повысился до 90 места.



Рисунок 1. Показатели рейтинга ГИ в 2023г.

**Составлено на основе источника [3]*

Однако из всех критериев Global Innovation Index результаты креативной деятельности еще находятся на самом низком уровне- 90 место (см. рисунок 1).

Среди стран постсоветского пространства по рейтингу ГИ лидирует Россия. Однако по результатам креативной деятельности Украина и Молдова опережают Российскую Федерацию (см. табл. 2).

Таблица 2

Рейтинг ГИ 2023 среди стран постсоветского пространства

Страна	Рейтинг ГИ	Результаты креативной деятельности
Россия	51	53
Украина	55	37
Молдова	60	42
Армения	72	61
Беларусь	80	88
Казахстан	81	90
Узбекистан	82	93
Азербайджан	89	100
Кыргызстан	106	116
Таджикистан	111	123

**Составлено на основе источника [3]*

Казахстан лидирует среди стран Центральной Азии. Также Казахстан в 2023 году вошел в тройку лидеров ведущих инновационных экономик по региону «Центральная и Южная Азия» наряду с Индией и Ираном.

Как видно из рисунка 2 Казахстану еще предстоит большая работа по достижению показателей страны -лидера ГИ 2023 года – Швейцарии. У нас высокие результаты по показателям «институты», «инфраструктура», но низкие значения показателей «развитие технологий и экономики знаний»-18,2, «результаты креативной деятельности»-16.

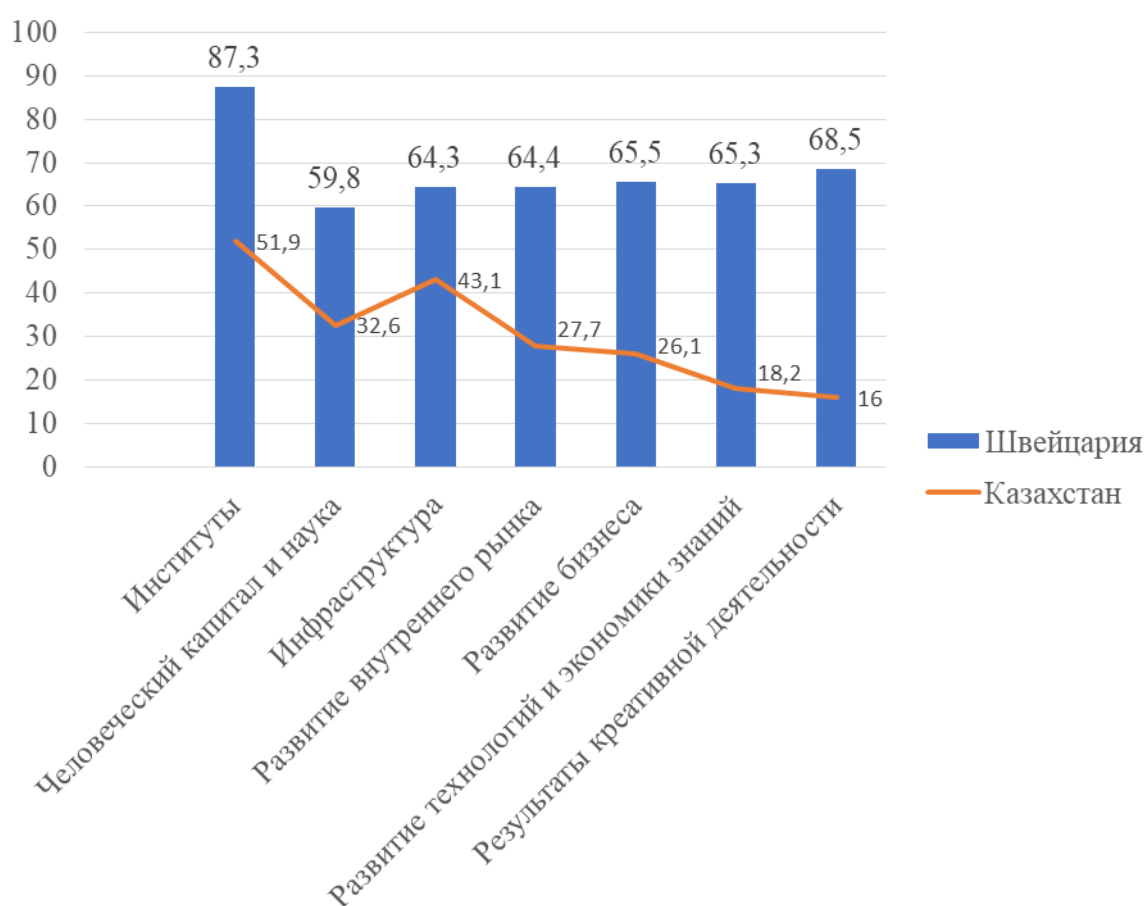


Рисунок 2. Сравнительный анализ показателей ГИ 2023 года страны - лидера и Казахстана

**Составлено на основе источника [3]*

Развитие креативных индустрий может стать ключевым фактором для инновационного, экономического и социального развития Казахстана. Предлагается обратить серьезное внимание на параметры показателя ГИ, ввести «результаты креативной деятельности», а также индекс инновационного развития в нашу статистику.

Ниже приведены несколько рекомендаций по развитию креативных индустрий в Казахстане:

- Поддержка молодых талантов.
- Развитие инфраструктуры.
- Создание кластеров.
- Продвижение креативных продуктов.

Необходима комплексная стратегия, которая включает в себя поддержку со стороны правительства, финансовых институтов, академических учреждений и предпринимательского сообщества. Создание более благоприятной среды для развития креативных кластеров может способствовать инновационному развитию и улучшению позиции Казахстана на мировом уровне.

Литература

1. Послание Главы государства Касым-Жомарта Токаева народу Казахстана «Экономический курс Справедливого Казахстана». – URL: <https://www.akorda.kz/ru/poslanie-glavy-gosudarstva-kasym-zhomarta-tokaeva-narodu-kazahstana-ekonomicheskii-kurs-spravedlivogo-kazahstana-18588>
2. Глобальный инновационный индекс 2022. - URL: <https://issek.hse.ru/news/777572032.html>
3. Global Innovation Index 2023 Innovation in the face of uncertainty. - URL: https://www.wipo.int/global_innovation_index/en/2023/
4. Global Innovation Index 2018 Kazakhstan. - URL: https://www.wipo.int/edocs/pubdocs/en/wipo_pub_gii_2018-profile62.pdf
5. Global Innovation Index 2020 Kazakhstan. - URL: https://www.wipo.int/edocs/pubdocs/en/wipo_pub_gii_2020/kz.pdf

6. Глобальный инновационный индекс-2022. - URL:
https://economy.kz/ru/Novosti_instituta/id=5262

7. Королева А.А. Сравнительный анализ инновационного уровня развития Казахстана// Друкеровский вестник. - 2022. - №1. - URL:
<https://drucker.npi-tu.ru/ru/archive/2022/vypusk-1-2022/naczionalnyie-innovaczionnyie-sistemy/cravnitelnyy-analiz-innovatsionnogo-urovnya>