

Интеграция и конкурентоспособность в экономике Кыргызской Республики

Алымбеков Искендер Кенешбекович, аспирант
Кыргызский экономический университет им. М. Рыскулбекова

Аннотация. Настоящая статья рассматривает вопросы интеграции и конкурентоспособности в экономике Кыргызской Республики. В статье раскрыты теоретические аспекты интеграционных вопросов, показатели инновационной активности, повышение конкурентоспособности Кыргызской Республики со странами членов ЕАЭС.

Ключевые слова: товарооборот, сотрудничество, национальная и экономическая безопасность, малое и среднее предпринимательство, инфляция, инвестиционный климат.

В период с начала присоединения Кыргызской Республики в ЕАЭС уровень инфляции в стране существенно снизился (среднегодовой темп роста инфляции в 2015-2019 гг. существенно ниже, чем в период с 2010-2014 гг.), качество дорожной инфраструктуры повысилось с 2,6 балла в 2015 году (131 место) до 3,1 балла в 2019 году (113 место). В части развития внутреннего рынка и торговли – уровень тарифов

снизился с 10,9% в 2015 году до 4,5% в 2019 году. В финансовом секторе страны также наблюдались положительные изменения: уровень устойчивости банков в Кыргызской Республике повысился с 3,6 балла в 2015 году до 3,9 балла в 2019 году. [1,2]

Ниже в таблице 1 приводятся данные КР в индексе глобальной конкурентоспособности за 2019 г. Данные 2020 года. [1,2]

Таблица 1. Показатели Кыргызской Республики в ИГК ВЭФ - 2019

Направление	Показатели
Макроэкономическая стабильность 74 место 75,0 баллов из 100	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Уровень инфляции: место 33 (2,4%) ▪ Динамика госдолга: 84 место (50 баллов из 100)
Инфраструктура 103 место 55,8 балла из 100	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Развитость дорожной сети: 110 место (59,6 балла из 100); ▪ Качество дорожной инфраструктуры: 113 место (3,1 балла из 7); ▪ Интенсивность железнодорожных путей: 86 место (2,2 км/1000 кв. км); ▪ Эффективность железнодорожных услуг: 77 место (2,8 балла из 7); ▪ Взаимосвязанность аэропортов: 104 место (8 251,2 баллов); ▪ Эффективность услуг воздушного транспорта: 133 место (3,0 балла из 7);
Эффективность рынка товаров и услуг 115 место 48,0 балла из 100	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Влияние налогов и субсидий на конкуренцию: 98 место (3,5 балла из 7); ▪ Уровень монополизации рынка: 99 место (3,4 балла из 7) ▪ Уровень конкуренции в сфере услуг: 131 место (4,1 балла из 7); ▪ Наличие неторговых барьеров: 108 место (4,1 балла из 7); ▪ Средняя ставка тарифов: 60 место (4,52%); ▪ Сложность тарифов: 111 место (3,6 балла из 7); ▪ Качество работы таможенных служб: 56 место (2,8 балла из 5).
Инновационная активность 129 место 26,2 балла из 100	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Разнообразие рабочей силы: 105 место (4,1 балла из 7); ▪ Развитость кластеров: 134 место (2,7 балла из 7); ▪ Международное сотрудничество: 119 место (0,01 на 1 млн чел. населения); ▪ Культура сотрудничества внутри компании: 110 место (3,3 балла из 7); ▪ Количество научных публикаций: 127 место (57,7 балла); ▪ Количество заявок на патенты: 127 место (0,01 на 1 млн чел. населения); ▪ Расходы на НИОКР: 110 место (0,1% ВВП);
Институты 93 место 49,0 балла из 100	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Безопасность: 103 место (67,5 балла из 100); ▪ Социальный капитал: 63 место (51,5 балла из 100); ▪ Эффективность сектора государственного управления: 89 место (47,2 балла из 100); ▪ Транспарентность: 111 место (29,0 балл из 100); ▪ Защита прав собственности: 68 место (54,2 баллов из 100); ▪ Качество корпоративного управления: 78 место (58,3 балла из 100); ▪ Ориентированность правительства на будущее: 129 место (37,1 балла из 100).
Развитость финансовых рынков 112 место 50,0 балла из 100	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Уровень внутреннего кредитования частного сектора: 114 место (21,7% ВВП); ▪ Уровень финансирования МСБ: 105 место (3,5 балла из 7) ▪ Доступность венчурного финансирования: 102 место (2,7 балла из 7 возможных); ▪ Уровень капитализации рынка: 114 место (3,4% ВВП); ▪ Объем страховых премий: н/д; ▪ Кредитный разрыв: 1 место34 (-0,1%);

Инновационная активность: характерной особенностью экономики Кыргызстана являются низкие значения показателей внедрения результатов интеллектуального труда в процессы производства и жизнь общества. Вследствие этого

инновационная деятельность по-прежнему имеет достаточно ограниченное влияние на конкурентоспособность государства. Сложности возникают на этапе внедрения результатов интеллектуального труда, научно-технических разра-

боток в производственные процессы, то есть на этапе трансформации интеллектуального капитала в реальные эффекты для национальной экономики. В таблице 2 показана динамика показателей инновационной активности стран-членов ЕАЭС за период с 2015-2019 год. [3]

Кыргызская Республика характеризуется хорошими показателями инфляции в стране, качества управления земельными ресурсами и гибкостью в определении заработной платы. Относительно сильными сторонами являются внедрение ИКТ и макроэкономическая стабильность. Однако для страны характерны низкие значения по многим направлениям конкурентоспособности. Наиболее слабыми сферами

Таблица 2 Показатели стран ЕАЭС в инновационной сфере.

Инновационная активность	2015	2016	2017	2018	2019
Республика Армения	107	87	70	60	62
Республика Беларусь	-	-	-	-	-
Республика Казахстан	72	59	84	87	95
Кыргызская Республика	125	123	126	125	129
Российская Федерация	68	56	49	36	32
ЕАЭС	69	57	53	41	39

Динамика экономической активности во многом определялась увеличением объемов производства золота на руднике Кумтор, что способствовало ускорению темпов роста промышленного производства. В других секторах ключевым драйвером роста выступили сфера услуг и строительная отрасль. Инфляция по итогам 2019 г. повысилась до 3,1% с 0,5%

Таблица 3. Рекомендации ЕЭК по повышению конкурентоспособности экономики Кыргызской Республики с точки зрения ГИК.

Наименование субиндекса	Кыргызская Республика
Институты	Обеспечить стимулы для исключения оппортунистического поведения и коррупционных практик со стороны работников правоохранительных органов, судей и государственных служащих в целях повышения доверия населения; Совершенствовать законодательство в части защиты прав собственности, включая право интеллектуальной собственности; Активизировать участие в международных соглашениях по охране окружающей среды (в целях обеспечения устойчивого роста в будущем).
Инфраструктура	Развивать сеть автомобильных, железнодорожных и воздушных путей сообщения.
Внедрение ИКТ	Способствовать обеспечению широкополосного доступа к сети Интернет, а также услугам мобильной связи.
Макроэкономическая среда	Обеспечить улучшение налогового администрирования и снижение теневого сектора экономики; рационализировать и повысить эффективность расходов бюджета; обеспечить удержание государственного долга на устойчивой траектории снижения
Здравоохранение	Обеспечить всеохватный доступ к базовым медицинским услугам; поощрять реализацию программ в сфере популяризации спорта и здорового образа жизни.
Образование и профессиональная подготовка	Реформировать систему общего и профессионального образования и оценки качества полученных знаний в целях повышения показателей текущей и будущей конкурентоспособности кадровых ресурсов.
Эффективность товарного рынка	Обеспечить конкурентность среды в части оказания профессиональных услуг, услуг в части продажи и ИКТ услуг; оптимизировать уровень нетарифных барьеров в торговле с учетом баланса защиты национальных производителей и обеспечения стимулов для повышения их эффективности.
Эффективность рынка труда	Активизировать программы переподготовки в целях предупреждения структурной безработицы; пресекать nepoтизм и стимулировать практику замещения должностей в соответствии с уровнем профессионализма работника; поощрять построение профессиональных взаимоотношений, построенное на принципах экономики идентичности.
Развитость финансового рынка	Обеспечить повышение доступности заемных средств для частного сектора, включая малый и средний бизнес; усилить институциональные основы развития биржевого и фондового рынка; обеспечить стимулы для выхода национальных предприятий на фондовые рынки; реализовать программы повышения устойчивости банковского сектора.
Размер рынка	Активизировать сотрудничество в рамках интеграционных объединений, а также двустороннее взаимодействие с внешнеторговыми партнерами в целях получения доступа к новым рынкам сбыта.
Динамика развития бизнеса	Обеспечить благоприятные условия для возникновения и развития инновационных предприятий

являются: инновационная активность предприятий, размер внутреннего рынка, эффективность товарного рынка, развитость финансового рынка и инфраструктуры.

Динамика экономической активности во многом определялась увеличением объемов производства золота на руднике Кумтор, что способствовало ускорению темпов роста промышленного производства. В других секторах ключевым драйвером роста выступили сфера услуг и строительная отрасль. Инфляция по итогам 2019 г. повысилась до 3,1% с 0,5% годом ранее, чему способствовал рост цен на продовольственные товары на фоне увеличения стоимости зерновых и мясной продукции.

Таблица 2 Показатели стран ЕАЭС в инновационной сфере.

годом ранее, чему способствовал рост цен на продовольственные товары на фоне увеличения стоимости зерновых и мясной продукции.

В таблице 3 даны рекомендации ЕЭК по повышению конкурентоспособности стран членов ЕАЭС. [3]

Наименование субиндекса	Кыргызская Республика
Инновационная активность	Усилить государственную финансовую поддержку НИОКР; создать условия для формирования научно - технологических кластеров; активизировать сотрудничество с зарубежными партнерами, в т.ч. в рамках участия в глобальных научных форумах; обеспечить эффективную защиту права интеллектуальной собственности.

Изучение показывает, что ключевыми проблемами формирования конкурентоспособности национальной экономики являются:

- неэффективность проводимых экономических реформ по модернизации экономики и реформированию реального сектора экономики в виду политических кризисов, революций и постоянной смены правительства. Каждое новое правительство считает своим долгом разработать свою национальную программу социально-экономического развития Кыргызской Республики, которую не успевают реализовать, как ему на смену приходит другое правительство;

- слабая законодательная и нормативно-правовая база по формированию кластеров;

- в Кыргызстане не реализуется государственная политика по формированию и созданию кластеров. Отсутствует грамотная доступная информация для производителей, руководителей компаний, фермеров о преимуществах кластеров, использования кластерных подходов в экономических инициативах. Именно отсутствие грамотной и понятной информации о кластерах, влечет за собой недопонимание управленческих кадров на всех уровнях;

- практическое отсутствие в регионах крупных и средних производителей и переработчиков, предприятий и организаций различной формы хозяйствования и специализации готовых к внедрению инноваций. Частный производственный сектор в Кыргызской Республике не готов к трансформации, преобладает коррупция и неформальность, которая тормозит внедрение инноваций и накоплению капитала. Компании не занимаются долгосрочным бизнес-планированием. В силу национального менталитета средства компании

часто используются не для развития производства, а на другие нужды;

- в регионах практически не развита инфраструктура производства, переработки, хранения и сбыта сельскохозяйственных продуктов. Практически отсутствуют экономические, технологические и производственные связи и взаимоотношения между существующими структурами;

- отмечается, существенная нехватка высококвалифицированных управленцев, профессионально управляемых компаний среднего звена, которые могут быть готовы к внедрению инноваций, техническим и организационным перестройкам. Руководители не готовы к объединению и укрупнению компаний, не обладают необходимыми профессиональными компетенциями в области внедрения инноваций;

- в научно-исследовательских институтах и в ведущих учебных заведениях страны, недостаточно уделяется внимание разработке вопросов формирования кластеров;

- в виду постоянных политических кризисов и отсутствия льгот для инвестиционной экономики Кыргызской Республики является малопривлекательной для зарубежных инвесторов.

Поэтому, при решении проблем стабилизации и экономического роста, и как следствие макроэкономической конкурентоспособности необходимо сформулировать цели, поставить задачи и разработать механизмы, учитывающие принципы взаимосвязи конкурентоспособности и кластерного подхода, принципы кластерного подхода для выделения приоритетной отрасли и факторные условия, которые необходимы для успешной конкуренции в данной отрасли.

Литература:

1. Оценка влияния интеграции на уровень конкурентоспособности государств- членов ЕАЭС. Анализ ЕАБР ЕЭК. код доступа: [eurasioncommission.org/ru/act/integr_i_makroec_poi/developDocs/Documents/Доклад_12.12%20\(r\).pdf](http://eurasioncommission.org/ru/act/integr_i_makroec_poi/developDocs/Documents/Доклад_12.12%20(r).pdf)

2. Евразийская экономическая интеграция-2020. – М.: Публикации ЕАБР, 2020, с. 63-78, доклад. - <https://eabr.org/analitics/integration-research/cii-reports>.

3. Голованова С.В., Кадочников С.М. Кластерные отношения в России и региональная политика развития кластеров/XI межд. науч. конф. по проблемам развития экономики и общества:/ под ред. Е.Г. Ясина, т.3, с. 383-391. - М.: из-во НИУ ВШЭ, 2011г.