

Абдыров Т.Ш.

АНАЛИЗ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ РЕГИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ В КЫРГЫЗСТАНЕ

УДК: 330: 338.07: 338.1 (575.2)

Анализ потенциала конкурентоспособности региональной экономики, позволил классифицировать области по уровню создания ВРП, так, 36 % приходится на г. Бишкек, 16 на Чуйскую область, 12 на Джалал-Абадскую, 11 на Иссык-Кульскую, 10 на Ошскую, 5 на Таласскую, 4 на Нарынскую, 3 на Баткенскую и 3 % на г. Ош.

Согласно методики, заключающейся в соотношении производительности труда и концентрации рабочей силы, автором данной статьи проведены расчеты по большинству отраслей народного хозяйства, которые дают определенное представление о том, какие отрасли промышленности являются наиболее важными для определенного региона (см. табл. 1).

При изучении деятельности предприятий, производящих промышленную продукцию в Баткенской области, было установлено следующее.

Таблица 1

Показатели производства промышленной продукции по Баткенской области за 2008 год

Показатели	Объем произв-ва, млн. сом	Численность работников,	Индекс производства	Индекс занятости	Примечание
Добыча угля	184,7	1301	15	21	Сектор привлекательный для формирования кластера
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	312,2	1760	3,6	7,3	Сектор привлекательный для формирования кластера
Химическое производство	148,9	750	30	30	Сектор при влекательный для формирования кластера

Составлено по данным Национального статистического комитета КР за 2008 год

Промышленность Баткенской области представлена предприятиями пищевой и перерабатывающей, легкой промышленности, машиностроения и металлообработки. Предприятия обрабатывающей промышленности по производству ртути, сурьмы и золота представлены АО "Кадамжайский сурьмяной комбинат", ГАО "Хайдарканский ртутный комбинат".

Анализируя производство промышленной продукции (см. табл. 1) в Баткенской области, на основании статистических данных, автором сделаны следующие выводы. Наиболее перспективными для развития и создания на их базе кластеров, как показали расчеты, являются следующие отрасли:

1. добыча угля;
2. производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака;
3. химическое производство;

При изучении показателей промышленности Джалал-Абадской области очевидно, насколько огромен ее потенциал. Так, производство различной продукции представлено такими заводами-гигантами с неполным уровнем загрузки мощностей, как АООТ "Майлуу-Сууйский электроламповый завод", АО "Кыргызнефтегаз", Макмальский золоторудный комбинат, АО "Нур", нефтеперерабатывающий завод СП "Кыргыз Петролеум Компани", Ташкумырский ГАО "Кристалл", АО "Келечек", АО "Мата", и многие другие. В основном неполная загрузка производственных мощностей связана с отсутствием налаженных каналов сбыта и неразвитой инфраструктурой области. Кроме того, в области функционируют предприятия угольной, легкой, пищевой и перерабатывающей промышленности, использующие в основном сырье местного производства. Более 90 % продукции предприятий по производству хлопковолокна и ферментации табака экспортируются в 17 стран ближнего и дальнего зарубежья.

В данной статье в таблицах будут приведены примеры только тех отраслей, которые привлекательны для формирования кластеров.

Показатели производства промышленной продукции по Джалал-Абадской области за 2008 год

Показатели	Объем произв-ва, млн. сом	Численность работников, человек	Индекс производства	Индекс занятости	Примечание
Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых	1074,3	2293	11	17	Сектор привлекательный для формирования кластера
Производство пищевых продуктов, включая напитки и табака	963,0	2395	1,4	3	Сектор привлекательный для формирования кластера
Текстильное и швейное производство	396,8	1355	13	0,4	Сектор наиболее привлекательный для формирования кластера
Производство нефтепродуктов	717,8	191	13,3	5	Сектор привлекательный для формирования кластера
Производство строительных материалов	385,0	1517	1	4	Сектор привлекательный для формирования кластера
Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования	1150,3	4113	12	21	Сектор привлекательный для формирования кластера
Производство и распределение электроэнергии	3783,1	4666	5	6	Сектор привлекательный для формирования кластера

Составлено по данным Национального чешского комитета КР за 2008 год

В процессе проведенного анализа производства промышленной продукции было установлено, что наиболее благоприятными отраслями (см. таблицу 2) для развития и создания на их базе кластеров, являются следующие:

1. добыча топливно-энергетических полезных ископаемых;
2. производство пищевых продуктов, включая напитки и табак;
3. текстильное и швейное производство;
4. производство нефтепродуктов;
5. производство строительных материалов;
6. производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования;
7. производство и распределение электроэнергии.

Изучение экономики Иссык-Кульской области показало, что наиболее важными отраслями там являются сельское хозяйство, горнодобывающая отрасль и туризм.

Доля сельскохозяйственного сектора в ВРП области в 2008 году составила около 25 %. Область в основном специализируется на производстве зерновых, картофеля, овощей, плодов и ягод, которые экспортируются в другие регионы республики и за пределы страны. Производство валовой продукции сельского хозяйства на душу населения за последние годы составило 17-18 тыс. сомов. Из всего объема производимой сельскохозяйственной продукции в области перерабатывается лишь его небольшая часть: зерновых - 20%, овощей 5-6%, фруктов и плодов - 10-12%, мяса - 0,5-1%, молока - 20-25%.

Горнодобывающая промышленность области представлена одним из крупнейших в республике предприятий по освоению месторождения золота Кумтор в Джеты-Огузском районе, которое входит в десятку крупнейших месторождений в мире.

Далее следует отметить, что область расположена в поясе умеренных широт по соседству с пустынями. На климат существенное влияние оказывает горный рельеф и озеро Иссык-Куль. Озеро расположено на высоте 1608 метров над уровнем моря, является крупнейшим водоёмом в горах Тянь-Шаня и относится к глубочайшим озерам мира. Это обстоятельство является главной составляющей для развития туристической индустрии, которая является самой перспективной для кластеризации после горнодобывающей отрасли.

Туризм на Иссык-Куле способен максимально реализовать свои конкурентные преимущества при концентрации рыночных усилий на определенных направлениях и целевых рынках. Наиболее конкурентоспособными и привлекательными видами являются:

- курортно-рекреационный туризм;
- горно-приключенческий туризм;
- туризм на Великом Шелковом пути;
- деловой туризм.

Эти виды организации досуга кыргызстанцев и гостей республики являются наиболее перспективными, так как дают высокую экономическую отдачу от вложенных средств за короткий промежуток времени.

В последние годы идет заметное увеличение въезда в Кыргызстан граждан стран дальнего зарубежья. Если эта тенденция сохранится, то можно ожидать увеличения потока посетителей из стран дальнего зарубежья к 2010. до 200 тыс. человек (в 2007 г. - 90 тыс., в 2008 г. -140 тыс.)

Число туристов из стран СНГ и Кыргызстана, посещающих Иссык-Куль, составляет около 700 тысяч в год. Число туристов по данной категории растет из года в год в среднем не менее чем на 5% и является на сегодня самым большим как по объему прибытий, так по объему доходов.

Таким образом, вышеприведенные данные свидетельствуют о растущей роли международного туризма в экономике Иссык-Кульской области в настоящее время, а также о перспективах развития туризма в ближайшем будущем.

Таблица 3

Показатели производства промышленной продукции по Иссык-Кульской области за 2008 год

Показатели	Объем произв-ва, млн. сом	Численность работников, человек	Индекс производства	Индекс занятости	Примечание
Производство драгоценных металлов (золото)	17516,7	2375	4,5	29	Сектор привлекательный для формирования кластера

Составлено по данным Национального статистического комитета КР за 2008 год

По итогам проведенного анализа (см. табл. 3) было установлено, что наиболее перспективным, помимо туристической отрасли (туристическая отрасль в данном регионе безусловно занимает позиции лидера), является производство золота. Однако следует отметить, что не нужно ограничиваться только экспортом сырья в дальнее и ближнее зарубежье, а необходимо создавать условия для развития производства различных готовых изделий из золота.

Проведенный анализ в следующей области - Нарынской - показал, что промышленность там представлена предприятиями энергетики, угольной, пищевой, мукомольной промышленности, промышленных строительных материалов и основана преимущественно на переработке местного сырья. Наиболее значимыми предприятиями области являются:

1. предприятие электрических сетей -Ат- Башинская ГЭС - выработка электроэнергии, расположено в Нарынском районе;
2. АО "Арашан" - выпуск безалкогольных напитков, кондитерских изделий, минеральной воды "Арашан", г. Нарын;
3. Рудник "Солтон-Сары" - геологоразведочные работы и разработка золотого месторождения "Солтон-Сары", Нарынский район;
4. АО "Улук-Нан" - выпуск хлебобулочных и макаронных изделий, г. Нарын;
5. ОсОО "Нарын-Эт" - переработка и выпуск муки и мяса, г. Нарын;
6. ОсОО "Эверест-Алко" - производство алкогольной продукции и молочных продуктов, г. Нарын;
7. АО "Ак-Улак" - добыча бурого угля, разведанный запас 1456 млн. т, из них 319 млн. т открытой обработки, Джумгалский район;
8. СП "SA" - первичная обработка шерсти 4000 т ежегодно, Кочкорский район;
9. АО "Ак-Кулан" - производство строительного и медицинского гипса, Нарынский район;
10. ОсОО "Аида" - переработка кожсырья, шерсти и пуха, г. Нарын; и т. д.

Таблица 4

Показатели производства промышленной продукции по Нарынской области за 2008 год

Показатели	Объем производства, млн. сом	Численность работников, человек	Индекс производства	Индекс занятости	Примечание
Добыча угля	117,8	258	18	8	Сектор привлекательный для формирования кластера
Производство пищевых продуктов, включая напитки и табак	83,0	863	1,7	6,8	Сектор привлекательный для формирования кластера
Производство кожи, обуви	23,4	125	30	44,4	Сектор привлекательный для формирования кластера
Производство строительных материалов	37,2	77	1,2	1	Сектор наиболее привлекательный для формирования кластера

Составлено по данным Национального статистического комитета КР за 2008 год

По итогам анализа производства промышленной продукции (см. табл. 4) в Нарынской области, на основании статистических данных автор делает следующие выводы. Наиболее перспективными для развития и создания на их базе кластеров, как показали расчеты, являются следующие отрасли:

1. добыча угля;
2. производство пищевых продуктов, включая напитки;
3. производство кожи, обуви;
4. производство строительных материалов.

В ходе изучения экономики Ошской области было установлено, что в последние годы темпы прироста промышленной продукции были незначительными. Современный уровень развития промышленности, в особенности перерабатывающей, в большинстве случаев не отвечает потребностям области ни с точки зрения стоимости, добавляемой к производимому сельскохозяйственному сырью, ни с точки зрения обеспечения необходимого количества рабочих мест.

Одним из перспективных направлений развития промышленности в Ошской области является добыча угля. Подтвержденные запасы этих месторождений превышают 31 млн.тонн, - прогнозные запасы приближаются к 1 млрд.тонн.

Таблица 5

Показатели производства промышленной продукции по Ошской области за 2008 год

Показатели	Объем произв-ва, млн. сом	Численность работников, человек	Индекс производства	Индекс занятости	Примечание
Добыча угля	92,8	154	15	4,3	Сектор привлекательный для формирования кластера
Производство пищевых продуктов, включая напитки и табак	338,1	2438	6,1	12,7	Сектор привлекательный для формирования кластера
Текстильное и швейное производство	150,5	1020	6,3	1	Сектор наиболее привлекательный для формирования кластера

Составлено по данным Национального статистического комитета КР за 2008 год

Таблица 6

Показатели производства промышленной продукции по Таласской области за 2008 год

Показатели	Объем произв-ва, млн. сом	Численность работников, человек	Индекс производства	Индекс занятости	Примечание
Производство пищевых продуктов, включая напитки и табак	214,4	512	6,6	8,7	Сектор привлекательный для формирования кластера

В процессе проведенного анализа производства промышленной продукции было установлено, что наиболее благоприятными отраслями (см. табл. 5) для развития и создания на их базе кластеров, являются следующие:

1. добыча угля;
2. производство пищевых продуктов, включая напитки и табака;
3. текстильное и швейное производство.

Таласская область является одной из малых областей Кыргызстана.

Промышленность в области по сравнению с общереспубликанским уровнем развита слабо. Свыше 90% продукции промышленности области дают пищевая, мукомольная и кормовая отрасли: мясо, сыр, сливочное масло, мука; производится небольшое количество обуви. Сравнительно крупными предприятиями являются: АО «Талас- Дан-Азык», Кара-Бууринский сырзавод «Арашан», «Талассут», Таласский мясокомбинат «Азык».

Составлено по данным Национального статистического комитета КР за 2008 год

Анализируя производство промышленной продукции (см. табл. б) в Таласской области, на основании статистических данных можно сделать следующие выводы. Наиболее перспективным для развития и создания на его базе кластеров, как показали расчеты, является производство пищевых продуктов, где большую роль играет молочная подотрасль.

Одним из лидеров в Кыргызстане по уровню создания ВРП является Чуйская область. Проведенный анализ показал, что промышленный потенциал области представляют крупные высокоспециализированные предприятия преимущественно индустриального сектора, легкой и пищевой промышленности, строительной базы, ориентированных на поставку товаров для внутреннего рынка и на экспорт, функционирующие в рамках тесной производственной кооперации с предприятиями, в первую очередь, Центральной Азии и СНГ. Это один из тех регионов, где объем промышленного производства превышает сельскохозяйственный. По развитию промышленности

Чуйская область среди регионов республики занимает первое место, а по производству продукции на душу населения показатели региона - выше среднереспубликанского уровня. Это самый развитый промышленный регион с высокой концентрацией производства и высокой производительностью труда. Предприятия области - наиболее крупные в стране.

В области находится Кыргызский горнорудный комбинат, работающий на экспорт кыргызского золота, АО "Бакай", Кантский цементно-шиферный завод, Токмоцкий завод листового стекла, Кеминский кабельный завод, Кеминский ЭТЗ, АО "Кошой", Каиндинский сахарный завод и др.

Таблица 7

Показатели производства промышленной продукции по Чуйской области за 2008 год

Показатели	Объем произв-ва, млн. сом	Численность работников, человек	Индекс производства	Индекс занятости	Примечание
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табак	4075,8	8563	1,7	4,5	Сектор привлекательный для формирования кластера
Текстильное и швейное производство	1254,6	23161	1,3	2,5	Сектор привлекательный для формирования кластера
Обработка древесины и производство изделий из дерева	83,3	1347	3,7	7,5	Сектор привлекательный для формирования кластера
Производство строительных материалов	6662,7	5801	4	6	Сектор привлекательный для формирования кластера

Составлено по данным Национального статистического комитета КР за 2008 год

В процессе проведенного анализа производства промышленной продукции было установлено, что наиболее благоприятными отраслями (см. табл. 7) для развития и создания на их базе кластеров, являются следующие:

1. производство пищевых продуктов и табака;
2. текстильное и швейное производство;
3. производство изделий из дерева;
4. производство строительных материалов.

Анализ развития промышленной отрасли в областях республики будет неполным без рассмотрения производственного потенциала крупнейших городов - Бишкек и Ош.

Бишкек сегодня - столица, душа и сердце Кыргызской Республики, ее политический, экономический, научный и культурный центр, главный транспортный узел. Сейчас наш город весь в порыве к новой жизни. Он стремительно преобразовывается в условиях свободного предпринимательства. Площадь его территории составляет 160 кв. км., население - около 1 млн. человек. Бишкек - место расположения высших органов государственной власти республики, посольств иностранных государств. В Бишкеке расположена большая часть всей промышленности Кыргызстана. Наиболее интенсивно развивающимися отраслями промышленности являются машиностроение, производство текстиля, стройматериалов и пищевая промышленность. Международный аэропорт "Манас", расположенный в 30 км от города, имеет перспективу стать крупным транзитным портом для воздушного сообщения между Западной Европой, Центральной и Юго-Восточной Азией, Ближним и Дальним Востоком, Океанией, Северной Африкой.

Таблица 8

Показатели производства промышленной продукции по городу Бишкек за 2008 год

Показатели	Объем произв-ва, млн. сом	Численность работников, человек	Индекс производства	Индекс занятости	Примечание
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табак	6343,7	4723	4,3	1	Сектор наиболее привлекательный для формирования кластера
Текстильное и швейное производство	3897,0	85696	6	4	Сектор привлекательный для формирования кластера
Производство резиновых и пластмассовых изделий	1114,2	1046	5	1	Сектор наиболее привлекательный для формирования кластера
Целлюлознобумажное производство	1180,1	2949	7,3	5	Сектор привлекательный для формирования кластера
Производство машин и оборудования	767,3	2267	6,7	2,9	Сектор привлекательный для формирования кластера
Производство электрооборудования	309,0	1043	1,1	0,9	Сектор наиболее привлекательный для формирования кластера

Составлено по данным Национального статистического комитета КР за 2008 год

Вслед за г. Бишкек был проведен анализ промышленных предприятий г. Ош. Промышленность южной столицы представлена 32 основными промышленными предприятиями, из них в производстве и распределении электроэнергии, воды и газа действуют 6 предприятий, в швейной и текстильной промышленности - 3, пищевой и перерабатывающей промышленности - 7, промышленности строительных материалов - 8, других отраслях промышленности - 8 предприятий.

Таблица 9

Показатели производства промышленной продукции по городу Ош за 2008 год

Показатели	Объем произв-ва, млн. сом	Численность работников, человек	Индекс произв-водства	Индекс занятости	Примечание
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табак	401,3	699	3,1	2	Сектор привлекательный для формирования кластера
Текстильное и швейное производство	58,9	2846	1	1,6	Сектор привлекательный для формирования кластера
Целлюлозно-бумажное производство	13,5	161	1,2	3,3	Сектор привлекательный для формирования кластера
Производство строительных материалов	175,8	835	2	5	Сектор привлекательный для формирования кластера

Составлено по данным Национального статистического комитета КР за 2008 год

В процессе проведенного анализа производства промышленной продукции было установлено, что наиболее благоприятными отраслями (см. табл. 9) для развития и создания на их базе кластеров, являются следующие:

1. производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака;
2. текстильное и швейное производство;
3. целлюлозно-бумажное производство;

Анализируя производство промышленной продукции (см. табл. 8) в городе Бишкек, на основании статистических данных можно сделать следующие выводы. Наиболее перспективным для развития и создания на их базе кластеров, как показали расчеты, являются:

1. производство пищевых продуктов, включая напитки и табак (особенно производство молочной продукции);
2. текстильное и швейное производство;
3. производство резиновых и пластмассовых изделий;
4. целлюлозно-бумажное производство;
4. производство строительных материалов
5. производство машин и оборудования;
6. производство электрооборудования.

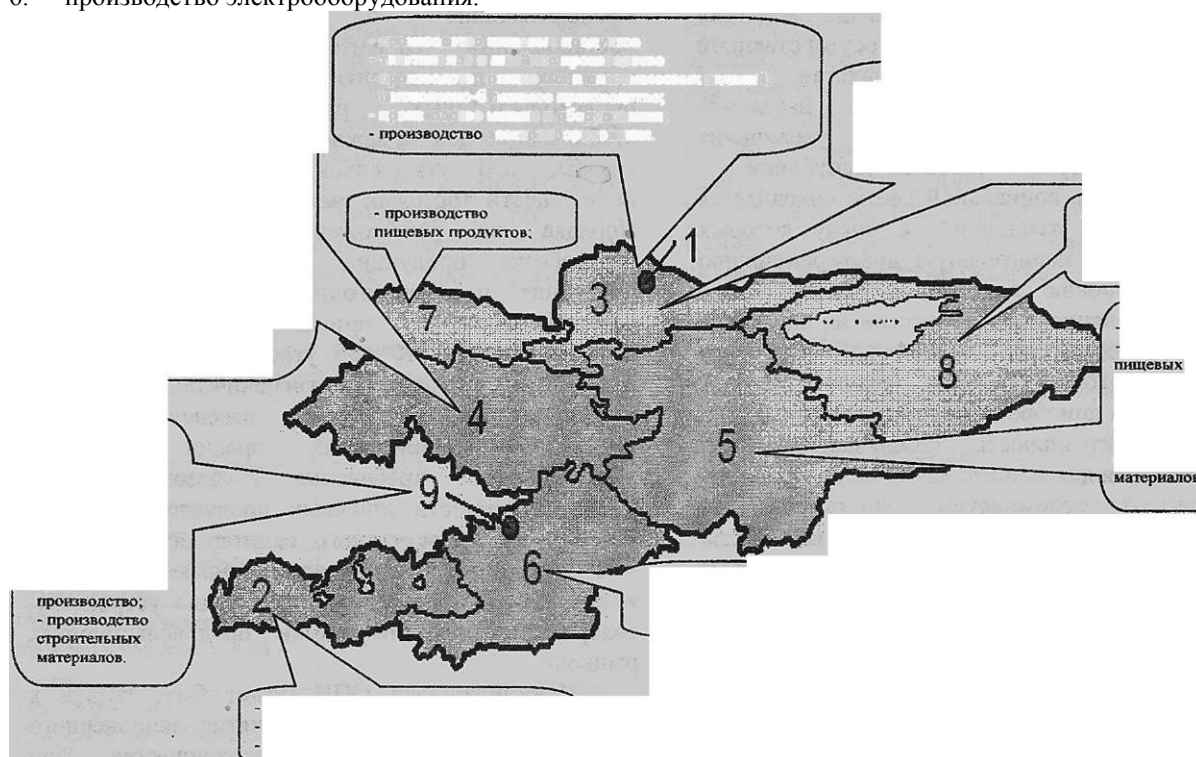


Рисунок 1. Географическая карта расположения базовых отраслей реального сектора для формирования кластеров.

Подводя итоги вышесказанному, стоит отметить, что в регионах к базовым отраслям (см. рисунок 1), которые наиболее предпочтительны для дальнейшего развития, так как имеют положительную динамику, следует в большинстве случаев отнести отрасли из числа перерабатывающих: производство пищевых продуктов, включая напитки и табак, текстильное и швейное производство, производство нефтепродуктов, строительных материалов, резиновых и пластмассовых изделий, целлюлозно-бумажное, химическое производство. В меньшинстве случаев - отрасли горнодобывающей промышленности, а также производства и распределения электроэнергии, газа и воды. Эти тенденции должны быть учтены при разработке политики экономического развития, поскольку они отвечают требованиям стимулирования инновационно- инвестиционной деятельности и повышения конкурентоспособности.

Рецензент: к.э.н., доцент Токсобаев Б.Т.
