

гом этого было появление консервированных овощей (22 млн. банок консервированной кукурузы и горошка в 2004г.), выпущенных на Кубани этой известной французской фирмой. Таким образом, в край пришло более пятидесяти миллионов евро инвестиций, а краевая казна в 2004 году пополнилась дополнительными поступлениями налогов.

Благодаря поддержке администрации города Краснодара построен и запущен в эксплуатацию новый комплекс ОАО «Филип Моррис Кубань». Эта компания вложила в реконструкцию табачной фабрики свыше двухсот миллионов долларов и заплатила в 2002г. свыше двух миллиардов рублей налогов во все уровни бюджета. К тому же она финансирует несколько крупных благотворительных программ.

Не уступают в активности и отечественные инвесторы. Так, компания «Очаково» вложила в строительство краснодарского предприятия по производству пива и безалкогольных напитков более одного миллиарда рублей. Филиал №1 московского пивобезалкогольного комбината «Очаково» в 2003г. стал лучшим пищевым предприятием Краснодара. Сегодня он выпускает более 25 наименований продукции.

Всё это свидетельствует о том, что для инвесторов созданы благоприятные условия. Понимая, что инвестиции направляются туда, где встречаются наименьшие препятствия и где их вложения являются наиболее выгодными, более надежными и безопасными, наши западные партнеры с желанием вкладывают деньги в развитие инфраструктуры Краснодарского края.

Подводя итоги, хотелось бы вспомнить восточную мудрость: «Сколько ни повторяй слово «халва», во рту слаще не станет», поэтому установка на то, что в экономике нельзя ждать у моря погоды, а надо самим активно формировать условия, благоприятные для её развития, в том числе и для притока инвестиций, - сегодня, пожалуй, единственно верная и единственно продуктивная.

Работа представлена на конференцию «Управление производством. Учет, анализ, финансы» ОАЭ

(Дубай) 11-18 марта 2005 г. Поступила в редакцию 01.04.2005 г.

ОЦЕНКА ИНВЕСТИЦИОННОГО ПОТЕНЦИАЛА РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

Нагдиев С.А., Алиев И.А., Алиев А.И.
Махачкала

Реализация инвестиционного потенциала региона рассматривается в настоящее время как одно из ключевых направлений, способных стимулировать его экономическое развитие. В этой связи оценка инвестиционного потенциала позволяет количественно определить резервы экономического развития региона, скрытые в инвестиционной сфере. Это, в свою очередь, может служить отправной точкой для формирования определенной региональной инвестиционной политики, реализация которой должна создать условия, стимулирующие инвестиционную деятельность в регионе, освоение его инвестиционного потенциала и снижение инвестиционных рисков.

Динамика инвестиций напрямую коррелируются с изменениями валового регионального продукта, произведенного на территории республики. Простой анализ зависимости темпов изменения инвестиций и ВРП региона за 1997 по 2001 год показывает, что прирост инвестиций на 1% сопровождается увеличением ВРП региона примерно на 1,5%. Падение инвестиций в экономической практике вызывает адекватное уменьшение ВРП региона. Таким образом, мультипликативные зависимости между изменениями инвестиций и произведенной на территории добавленной стоимости (в данном случае, отраженной в показателе ВРП региона), характерные для рыночной экономики, наблюдаются и в Дагестане. Это позволяет сделать вывод о том, прогнозы изменения экономического состояния региона при том или ином уровне использования инвестиционного потенциала, полученные математическим путем, могут соответствовать реальному в экономике региона.

Таблица 1. Оценка внутреннего инвестиционного потенциала Республики Дагестан

Показатели оценки	1997г.	1998 г.	1999 г.	2000 г.	2001 г.
Внутренний инвестиционный потенциал региона, млн. руб.	10260,9	8528,5	14863,7	21138,0	23041,7
Внутренний инвестиционный потенциал региона в ценах 2001 года (с учетом изменения цен на строительные-монтажные работы), млн. руб.	20317,2	17040,3	25960,0	26464,8	23041,7
Уровень использования внутреннего инвестиционного потенциала региона, %	28,67%	24,26%	11,90%	14,85%	21,65%
Возможный прирост ВРП региона за счет резервов внутреннего инвестиционного потенциала, в текущих ценах, млн. руб.	17418,3	15115,0	28023,9	37615,8	47658,3
Возможный прирост доходов консолидированного бюджета региона за счет резервов внутреннего инвестиционного потенциала, в текущих ценах, млн. руб.	1787,1	1550,8	2875,3	3859,4	4889,7

В таблице приведены результаты оценки внутреннего инвестиционного потенциала Дагестана за 1997-2001 г.г.. За этот период внутренний инвестиционный потенциал региона в текущих ценах вырос в 2,3 раза, но если рассматривать эту величину в сопоставимых ценах, то реальное увеличение составило лишь 13%. В 1999-2000 годах наблюдается значительный рост рассматриваемого показателя, но в 2001 году темпы инфляции стали обгонять темпы роста инвестиционных ресурсов. Наибольший уровень использования внутреннего инвестиционного потенциала региона (отношение инвестиций к величине инвестиционного потенциала) наблюдался в 1997 году – 28,67%, затем происходит снижение показателя до 11,9% в 1999 году. В 2000 –2001 годах данный показатель стремительно увеличивается, но уровень 1997 года еще не достигнут.

Все это свидетельствует о том, что внутренний инвестиционный потенциал Дагестана – это величина относительно стабильная, составляющая около 20-25 млрд. рублей. Разумеется, в реальной экономической практике не удастся достичь полного использования внутреннего инвестиционного потенциала региона (хотя в странах, имеющих развитый фондовый рынок, хорошую банковскую систему, систему электронных расчетов и платежей, инвестиционные ресурсы используются на уровне близком к потенциалу), поэтому при разработке региональной инвестиционной политики можно использовать какой-либо допустимый уровень примерно до 75% от инвестиционного потенциала.

Используя мультипликатор инвестиций можно оценить возможный прирост ВРП региона при условии полного использования резервов внутреннего инвестиционного потенциала и возможный прирост доходов консолидированного бюджета РД. За счет полного использования инвестиционных резервов, ВРП может увеличиться в 2,6 раза, а доходы бюджета

– 2,5 раза. Более реалистичный прогноз, предусматривающий 75% уровень использования внутреннего инвестиционного потенциала, дает прирост ВРП в 35,7% млрд. рублей и доходов бюджета – в 3,7 млрд. рублей. При этом отметим, что такие изменения в экономике должны позитивно отразиться на объемах инвестиционных ресурсов и привести к увеличению инвестиционного потенциала региона.

Однако реализация внутреннего инвестиционного потенциала республики даже на таком уровне возможна только при соблюдении условия инвестирования. При индексе инвестиционного риска равном 2,151, коэффициент, отражающий риск потери инвестиций в регионе равен 0,4649. В 2001 году объем капиталовложений был равен 1,54 млрд. рублей, среднегодовая прибыль предприятий региона, направляемая на выплату дивидендов выросла на 189 млн. рублей, рыночная стоимость активов предприятий не изменилась из-за отсутствия в регионе фондового рынка, ставка рефинансирования ЦБ РФ составляла 18%. Как показали расчеты, что существующий в регионе текущий уровень доходности инвестиций, равный 6% годовых, в 3 раза меньше минимально необходимого уровня. При таком соотношении у инвесторов нет стимулов для капиталовложений в экономику региона, так как такие инвестиции менее конкурентоспособны, чем банковский депозит.

Для создания в Дагестане условий, способствующих реализации инвестиционного потенциала региона, необходимо осуществление на государственном уровне определенной стратегии. Эта стратегия должна быть направлена на защиту интересов акционеров, вывод акций дагестанских предприятий на фондовый рынок, снижение инвестиционных рисков в регионе, уменьшение стоимости банковских заимствований, вывод оборота хозяйствующих субъектов из теневого сектора.

Регионоведение

РЕГИОНАЛЬНАЯ ТЕКТОНИКА И ГЛАВНЫЕ НЕФТЕГАЗОНОСНЫЕ БАССЕЙНЫ КИТАЯ

Чжан Цзэнбао, Сиднев А.В.

Уфимский государственный

нефтяной технической университет,

Уфа

Территория Китая расположена в восточной части Евразийской плиты. Её тектонический план обусловлен сжатием в результате столкновения Сибирского массива с севера, плиты Тихого океана с востока и Индийской плиты с юго-запада (рис.1).

Китайская платформа разделилась в докембрии на Корейско-Китайский, Таримский и Янцзынский блоки или плиты. На докембрийском фундаменте сформировались палеозойские морские отложения. Платформа испытала каледонские и герцинские дислокации. После триаса и юры активно развивалась морская регрессия (с севера). В результате, под влиянием блоковых нарушений сформировались конти-

нентальные седиментационные бассейны, в основном, мезозойского возраста.

Раздвиг между Китайско-Корейским и Янцзынским блоками происходил в течение всего палеозоя, а на западе вплоть до триаса. За это время там образовалась Циньлинская геосинклинально-складчатая зона. Между Китайской платформой и Сибирским массивом прослеживается Среднеазиатско - Монгольская геосинклинально-складчатая система, состоящая на территории Китая из Алтайской, Тянь-Шаньской и Больше-Хинганской складчатых систем. Эти системы, образовавшиеся за счет столкновения Китайской платформы и Сибирского массива и осложненные герцинскими движениями, спаяли упомянутые платформы и массив в единое тело.

Юго-западная часть Китая расположена в геосинклинально-складчатой системе Тетис, которая, начиная с палеозоя, наращивалась в южном направлении. К югу складчатые зоны сменяются все более