

На правах рукописи

УЯНАЕВ Таймураз Канаматович

**СТРАТЕГИЯ УСТОЙЧИВОГО ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ
РЕГИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ
ПРОДОВОЛЬСТВЕННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ
(На материалах Кабардино-Балкарской республики)**

08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами - АПК и сельское хозяйство

АВТОРЕФЕРАТ
на соискание ученой степени
кандидата экономических наук

Нальчик – 2006

Диссертация выполнена на кафедре «Экономическая теория»
ФГОУ ВПО «Кабардино-Балкарская государственная
сельскохозяйственная академия»

Научный руководитель: кандидат экономических наук, доцент
Модебадзе Нодари Парменович

Официальные оппоненты: - доктор экономических наук, профессор
Ахохов Марат Хажмусович

- кандидат экономических наук, доцент
Узденов Юсуф Бахатович

Ведущая организация: Ставропольский государственный
аграрный университет

Защита состоится «27» декабря 2006 г. в 10 часов на за-
седании диссертационного Совета К 220. 033.02 при ФГОУ ВПО «Кабар-
дино-Балкарская государственная сельскохозяйственная академия» по
адресу: 360004, КБР, г. Нальчик, ул. Тарчкова 1-а, корпус 1, ауд. 308.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке ФГОУ ВПО
«КБГСХА».

Автореферат разослан 27 ноября 2006 г.

Ученый секретарь
диссертационного совета,
доктор экономических наук, профессор



В.О. Канчукоев

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОТЫ

Актуальность темы исследования. Концепция устойчивости принимается в мировом масштабе представителями разных общественных групп, экономических и социальных систем, реализуется в странах с разными экономическими потенциалами, в том числе в России.

Устойчивое развитие – процесс, закладывающий необходимую основу для роста эффективности производства и решения социальных проблем. Это процесс критериально ориентированный на человека и развития личности.

Общие принципы концепции применимы для всех сфер человеческой деятельности, что открывает реальную возможность для разработки концепции устойчивого развития агропромышленного комплекса, системы продовольственной безопасности, системы продовольственного обеспечения.

Состояние отраслей продовольственного комплекса, системы продовольственного обеспечения, их эффективное и устойчивое функционирование определяет продовольственную независимость и экономическую безопасность, так как страна производящая недостаточно продуктов питания попадает в конъюнктурную зависимость от других государств. Внимание к устойчивому развитию продовольственного комплекса, системы продовольственного обеспечения – обязательное условие для всех стран, которые официально рассматривают аграрную политику в качестве приоритетной, стратегической.

Устойчивое развитие системы продовольственного обеспечения региона следует связывать с достижением такого уровня воспроизводственных процессов, который обеспечил бы не только временную стабилизацию отдельных звеньев данной системы, но и устойчивый рост производства конкурентоспособных видов продовольствия. Устойчивое развитие системы продовольственного обеспечения не ограничивается только стабилизацией производства, охватывая финансовую, финансово-кредитную, инвестиционную, управленческую, социальную и другие сферы.

В связи с предстоящим вступлением России во Всемирную торговую организацию стали еще более актуальными вопросы устойчивости развития системы продовольственного обеспечения, гарантии защищенности отечественных производителей. В свете выше изложенного актуализируется необходимость обеспечения условий насыщения рынка конкурентоспособной пищевой продукцией глубокой переработки, обеспечения продовольственной безопасности страны. На первый план выдвигается проблема повышения уровня самообеспеченности регионов ос-

новными продуктами питания, что в свою очередь послужит действенным фактором их устойчивого социально-экономического развития.

Система продовольственного обеспечения Кабардино-Балкарии характеризуется низкой эффективностью функционирования отдельных ее звеньев, низким уровнем обеспечения населения основными продуктами питания собственного производства. Сальдированный финансовый результат деятельности по сельскому хозяйству составил в 2004 г. – 193,8 млн. руб., а по пищевой промышленности – 155,9 млн. руб. По потреблению мяса и мясопродуктов на душу населения Кабардино-Балкария среди регионов РФ занимает 75-е место, яиц – 48-е место, растительного масла – 67-е место, картофеля – 69-е место и т. д.

Таким образом, очевидно, что в существующих экономических реалиях возрастает необходимость разработки механизма устойчивого функционирования системы продовольственного обеспечения и повышения на этой основе эффективности ее деятельности.

Степень разработанности темы. Важное место в исследовании проблемы продовольственного обеспечения занимают труды отечественных авторов Абалкина А.И., Алтухова А.И., Афанасенко И.Д., Буздолова И.Н., Гордесва А.В., Голубева Н.Н., Зволинского В.П., Кумахова Б.А., Колесняк А.А., Назаренко В.И., Радугина Н.Б., Серкова А.Ф., Ушачева И.Г., Хромова Ю.С. и др.

Региональный аспект продовольственного обеспечения и его устойчивого функционирования нашел отражение в трудах Алботова Р.А., Борисенко А.Н., Балиева Н.В., Вахрушева Д.С., Дикарева В.Н., Дзарасова А.Р., Золотарева К.В., Кравченко А.А., Прущак О.В., Шевцова В.В., Чебанова Э.В., Эльдиева М.В. и др.

Однако работы указанных авторов в большей мере ориентированы на изучение отдельных сторон рассматриваемой проблемы, методов оценки устойчивости функционирования продовольственного комплекса и отдельных отраслей аграрно-промышленного комплекса. Недостаточно внимания уделяется комплексному и системному подходу к оценке системы продовольственного обеспечения, разработке действенного механизма обеспечения ее устойчивого функционирования.

Недостаточная разработанность этих и других методически значимых и хозяйственно важных вопросов послужили непосредственным основанием для выбора темы диссертационного исследования, постановки его целей и формулировки задач предпринятого анализа.

Соответствие диссертации п. 8. Положения о порядке присуждения ученых степеней и соответствующему пункту паспортов специальностей ВАК Минобрнауки РФ. Работа соответствует п. 8. Поло-

жения о порядке присуждения ученых степеней и п.15.42 «Стратегическое управление АПК, предприятиями и отраслями сельского хозяйства».

Цель диссертационного исследования состоит в разработке и обосновании теоретических, методологических и практических рекомендаций по формированию организационно-экономического механизма обеспечения устойчивого функционирования системы продовольственного обеспечения региона.

В соответствии с поставленной целью были определены следующие задачи:

- изучить механизм устойчивого функционирования социально-экономических систем;

- исследовать продовольственное обеспечение с позиций системного подхода, как важную составляющую продовольственной безопасности;

- провести систематизацию факторов устойчивого функционирования системы продовольственного обеспечения региона;

- исследовать проблемы и оценить перспективы продовольственного обеспечения населения России;

- изучить состояние и тенденции развития системы продовольственного обеспечения Кабардино-Балкарской республики;

- разработать стратегию устойчивого функционирования региональной системы продовольственного обеспечения и организационно-экономический механизм ее эффективной реализации.

Объект исследования. В качестве объекта исследования избрана система продовольственного обеспечения Кабардино-Балкарской республики, отдельные ее подсистемы и элементы.

Предметом исследования выступает организационно-экономический механизм обеспечения устойчивого функционирования системы продовольственного обеспечения региона.

Теоретической и методологической основой исследования послужили фундаментальные концепции, представленные в трудах отечественных и зарубежных ученых в области устойчивого функционирования социально-экономических систем, аграрных реформ, экономической и продовольственной безопасности, продовольственного обеспечения населения, законодательные акты РФ и КБР, постановления Правительства РФ и КБР по исследуемой тематике.

В соответствии с поставленной целью и задачами исследования применялись методы сравнительного анализа, диалектический, абстрактно-логический, экономико-статистический, расчетно-конструктивный.

В качестве источников информации использовались материалы федеральной службы государственной статистики, территориального органа

федеральной службы государственной статистики по КБР, Министерства сельского хозяйства и продовольствия, годовых отчетов предприятий АПК региона.

Научная новизна представлена следующими положениями:

- обосновано положение, согласно которому устойчивость социально-экономической системы проявляется в способности стабильно выполнять (осуществлять, воспроизводить) свою целевую функцию;
- определена целевая функция системы продовольственного обеспечения как стабильное удовлетворение платежеспособного спроса населения на продовольственные товары и покрытие потребностей в продовольственных резервах и поставках по межрегиональному обмену;
- осуществлена систематизация факторов устойчивого функционирования региональной системы продовольственного обеспечения;
- уточнены и обоснованы состав и структура системы продовольственного обеспечения региона;
- проведен анализ и дана оценка устойчивости функционирования системы продовольственного обеспечения Кабардино-Балкарии, осуществлена рейтинговая оценка республики по уровню и структуре потребления продовольствия на душу населения;
- разработана стратегия устойчивого функционирования системы продовольственного обеспечения Кабардино-Балкарской республики и организационно-экономический механизм ее реализации.

Практическая значимость диссертационного исследования состоит в обосновании и разработке конкретных механизмов обеспечения устойчивого функционирования региональной системы продовольственного обеспечения, реализация которых будет способствовать эффективному бесперебойному снабжению населения республики продовольственными товарами, решению вопросов обеспечения продовольственной безопасности.

Результаты исследования представляют практический интерес для руководителей и специалистов органов управления АПК, консультантов, аналитиков, специализирующихся на проблемах продовольственного обеспечения и продовольственной безопасности. Положения исследования также целесообразно использовать в учебном процессе, как при обучении студентов экономических специальностей, так и в ходе повышения квалификации управленческих кадров.

Апробация результатов исследования. Основные положения и результаты исследования изложены в статьях, опубликованных в центральных и местных изданиях, а также обсуждены и одобрены на межвузовских научно-практических конференциях в Ставропольском государ-

ственном аграрном университете (2004 г.) и Кабардино-Балкарской государственной сельскохозяйственной академии (2006 г.).

По теме исследования опубликовано 6 работ из них 2 в центральных журналах перечня ВАК общим объемом 1,7 п.л.

Объем и структура работы обусловлены целями и задачами, поставленными в исследовании. Работа изложена на 190 страницах машинописного текста, содержит 28 таблиц, 5 рисунков. Диссертация состоит из введения, трех глав, заключения, списка использованной литературы и приложений.

В первой главе «Методологические основы функционирования экономических систем» исследуется механизм устойчивого функционирования экономических систем, продовольственное обеспечение рассматривается с позиций системного подхода и как важнейшая составляющая продовольственной безопасности. В этой части работы осуществлена систематизация факторов устойчивого функционирования системы продовольственного обеспечения.

Вторая глава «Состояние и тенденции развития продовольственного обеспечения населения России и Кабардино-Балкарской республики» посвящена анализу достигнутого уровня продовольственного обеспечения населения, оценке факторов, влияющих на устойчивое функционирование системы продовольственного обеспечения на федеральном и региональном уровнях.

В третьей главе «Организационно-экономический механизм устойчивого функционирования региональной системы продовольственного обеспечения», разработана стратегия устойчивого функционирования Кабардино-Балкарнии, а также организационно-экономический механизм ее реализации.

В заключении обобщены основные результаты исследования, сформулированы выводы и предложения.

ОСНОВНОЕ СОДЕРЖАНИЕ РАБОТЫ

Важнейшей задачей любой экономической системы является обеспечение устойчивого, сбалансированного развития.

Любая система (физическая, биологическая, механическая, социально-экономическая) предназначена для выполнения четко определенной целевой функции. Очевидно, что одной из важнейших характеристик устойчивости системы будет ее способность стабильно выполнять (осуществлять, воспроизводить) эту целевую функцию. Однако, такая способность во многом будет зависеть от состояния самой системы, в частности от стабильности взаимосвязей (взаимодействий) составляющих ее

элементов, равновесия (баланса) элементов, действующих внутренних и внешних сил. Выполнение целевой функции может осуществляться системой с различным уровнем результативности, который определяется количественными и качественными параметрами функционирования системы. Взаимосвязь устойчивости функционирования системы с ее составляющими схематически может быть выражена следующим образом (рис. 1).

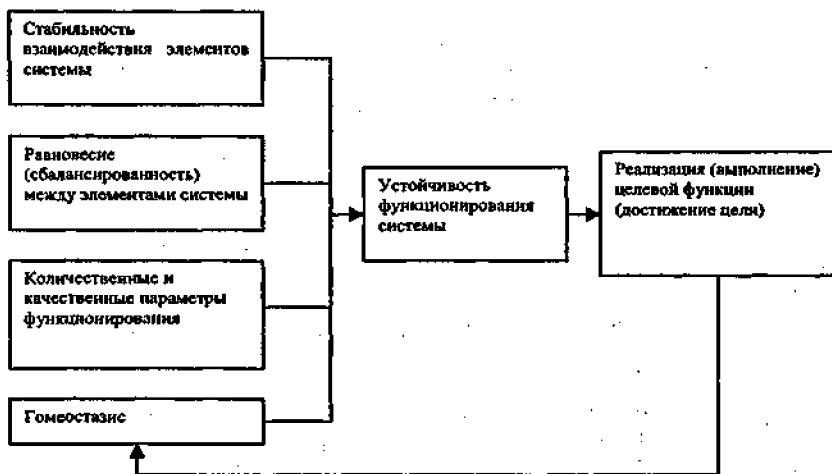


Рис. 1. Общая схема устойчивого функционирования системы

Устойчивое функционирование социально-экономических систем (в том числе и системы продовольственного обеспечения региона) уязвляется нами со способностью осуществлять (выполнять) целевую функцию в долгосрочной перспективе. Устойчивость социально-экономической системы – это ее способность выполнять (реализовывать) свою целевую функцию в необходимых количественных и качественных параметрах функционирования в условиях возмущающего воздействия внутренних и внешних факторов.

В качестве целевой функции функционирования системы продовольственного обеспечения нами определено удовлетворение платежеспособного спроса населения в продовольствии и потребности в продовольственных резервах, а также поставок по межрегиональному обмену. Систему продовольственного обеспечения региона мы рассматриваем как

совокупность тесно взаимодействующих друг с другом и окружающей средой научных, производственных, сбытовых и управленческих структур, а также механизмов по принятию решений с целью стабильного удовлетворения платежеспособного спроса населения на продовольствие (по объему и соответствующей номенклатуре, потребностей по созданию продовольственных резервов, а также потребностей в поставках по межрегиональному обмену (рис. 2).

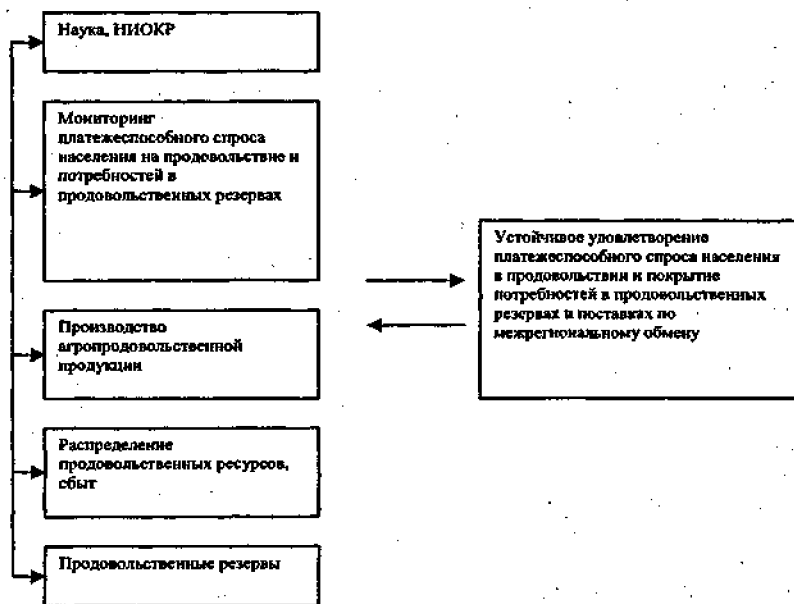


Рис. 2. Система продовольственного обеспечения и ее целевая функция

Устойчивое функционирование открытых систем, к числу которых относится и система продовольственного обеспечения, определяется множеством внешних и внутренних факторов. В качестве внешних рассматриваются макро-экономические факторы, а в качестве внутренних – факторы устойчивого развития отдельных отраслей рассматриваемой системы – сельского хозяйства, перерабатывающей промышленности и др.

Конъюнктура мирового рынка является важным внешним фактором устойчивого функционирования системы продовольственного обеспечения особенно для таких стран как Россия, не обеспечивающих внутренние потребности в продовольствии за счет собственного производства.

Прогнозы экспертов ФАО свидетельствуют о том, что в ближайшие 20-25 лет мировое производство основных продуктов питания (мяса, молока и молокопродуктов, картофеля, растительного и животного масла, зерновых) будет удовлетворять растущий спрос на эти продукты. Что касается рыбы и рыбопродуктов, то специалисты предсказывают неспособность рыбной отрасли удовлетворить спрос на данную продукцию, а достижение баланса между спросом и предложением возможно в лучшем случае при росте цен на 4-16%, а в худшем – на 26-27%. Данное обстоятельство вызвано быстрым ростом населения мира и истощение рыбных ресурсов и уже в настоящее время свыше 1 млрд. человек испытывает недостаток в рыбных продуктах – важном источнике белка животного происхождения.

Платежеспособный спрос населения оказывает существенное влияние на устойчивое функционирование системы продовольственного обеспечения, служит мощным стимулятором роста производства агропродовольственной продукции. Низкий платежеспособный спрос основной массы населения как по России в целом, так и Кабардино-Балкарской республике говорит о том, что значительная ее часть не может позволить себе питаться на уровне минимальной потребности, а средние рациональные нормы питания доступны лишь для 10-20% населения.

В настоящее время удельный вес затрат домашних хозяйств на питание в общих расходах составляет в среднем по России около 40%, а в группах населения с наименьшими доходами удельный вес расходов на приобретение продовольствия значительно выше.

Низкий уровень потребления продовольствия в России и КБР обусловлен высокими розничными ценами, являющимися, во-первых, следствием отсутствия государственного регулирования этого сегмента рынка и получения сверхприбылей в сфере прохождения продукции от товаропроизводителей до конечного потребления продовольственных товаров; во-вторых следствием спада производства сельскохозяйственной продукции, связанного с его убыточностью (или низкой рентабельностью).

В Кабардино-Балкарской республике по сравнению с дореформенным периодом произошло резкое падение покупательной способности населения в среднем в 1,5-2 раза, что предопределило и соответствующее снижение спроса на наиболее энергетически ценные продукты питания –

мясо, молоко, масло животное, рыбу. В 1990 г., который считается пиком покупательной способности рубля, на среднемесячный доход житель России мог приобрести 68 кг говядины, 717 л молока, 1955 яиц, 205 кг рыбы мороженной, 500 кг картофеля, 632 кг капусты, 69 кг цитрусовых, 551 кг пшеничного хлеба, 61 кг масла животного. В 2004 году среднемесячный доход жителя Кабардино-Балкарии позволял купить 25 кг говядины, 46 кг масла сливочного, 95 кг – масла растительного, 321 л молока, 337 кг хлеба пшеничного, 318 кг картофеля, 609 кг капусты, 40 кг рыбы мороженной и т.д. При этом необходимо учитывать, что покупательная способность населения в 2004 году наиболее высокая за последние десять лет. О снижении, по сравнению с дореформенным, уровня жизни населения свидетельствует и растущая доля в потребительских расходах на продукты питания. Более половины всех доходов население республики тратило на покупку продуктов питания (50,2% - в 2004 г.). Следует отметить, что доля расходов на продовольствие в структуре потребительских расходов населения является одним из ключевых индикаторов, отражающих уровень жизни. В странах с развитой экономикой на питание расходуется не более 1/3 семейного бюджета.

На покупательную способность населения помимо денежных доходов большое влияние оказывает динамика цен. За анализируемый период особенно быстро росли цены на мясо и птицу – в 3 раза, колбасные изделия – в 3 раза, масло животное – в 2,5 раза, сыр – в 2,4 раза, яйцо – в 2,4 раза. Учитывая постоянный рост тарифов на коммунально-бытовые услуги и промышленные товары первой необходимости, можно сделать вывод, что у населения Кабардино-Балкарии отсутствовала возможность улучшения своего рациона питания как по объему, так и по структуре.

Жители, не имеющие необходимого платежеспособного спроса, неизбежно переходят к натуральному хозяйству. Натурализация потребления продовольствия очень высокая. Население покупает лишь 10% потребляемого картофеля. Натуральность производства и потребления овощей около 75%, молока – около 50%.

Фактический уровень потребления продуктов питания определяется на основе выборочного обследования бюджетов домохозяйств. Результаты таких обследований позволяют изучить изменения структуры потребления продовольствия, а также объем и динамику доходов и расходов людей. Структура потребления продуктов питания в домашних хозяйствах Кабардино-Балкарской республики характеризуется относительной стабильностью (табл. 1).

Начиная с 1998 года отмечается увеличение потребления хлеба и хлебопродуктов. В рационе питания населения Кабардино-Балкарии пик потребления хлеба и хлебопродуктов приходится на 1999 – 145 кг или

22% от общего количества потребляемых продуктов. В последующие два года (2000-2001 гг.) наблюдается снижение, однако, затем (2002-2004 гг.) снова рост потребления указанных продуктов. Удельный вес хлеба и хлебопродуктов в общем объеме потребления стабильно держится на уровне 20-21%.

Таблица 1

Структура потребления продуктов питания в домашних хозяйствах КБР, %*

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Хлебные продукты	17,4	17,9	22,0	20,3	20,0	21,4	19,6	20,0
Картофель	13,0	15,0	13,5	10,5	12,4	10,5	10,0	10,0
Овощи и бахчевые	11,2	12,5	11,7	12,3	12,1	10,3	11,2	11,6
Фрукты, ягоды	4,1	3,5	3,0	3,0	3,8	3,7	4,1	3,8
Мясо и мясопродукты	6,5	5,7	5,1	5,8	5,9	6,2	7,0	6,7
Молоко и молокопродукты	41,5	38,5	37,8	37,8	39,9	42,2	41,7	41,7
Рыба и рыбные продукты	0,9	1,1	0,8	0,9	0,8	0,6	0,7	0,8
Сахар и кондитерские изделия	3,8	4,0	4,4	7,6	3,5	3,7	4,0	3,9
Масло растительное другие жиры	1,5	1,8	1,7	1,7	1,6	1,4	1,5	1,4

* Таблица составлена по данным Комстата КБР

Положительной тенденцией в потреблении продуктов питания можно считать увеличение потребления мяса и мясопродуктов на 8 кг по сравнению с 2002 годом. Однако в структуре рациона питания мясо и мясопродукты занимают лишь 6,7% (2004 г.).

Традиционно большой удельный вес в рационе питания населения Кабардино-Балкарии занимает молоко и молокопродукты. За рассматриваемый период потребление данных видов продуктов возросло на 19 кг. Однако в структуре рациона питания их удельный вес стабилен – 40-42%.

В целом как по объему, так и по структуре рацион питания населения остается стабильным.

С учетом того, что по подавляющему числу позиций потребление значительно отстает от рациональных норм потребления, стабильность рациона питания может быть оценена отрицательно. Если брать уровень потребления 2004 года, то потребление картофеля составило 67% от рациональной нормы; овощей и бахчевых – 57 %; мяса и мясопродуктов –

57%; молока и молокопродуктов – 76%, яиц – 66%; рыбы – 30%; сахара и кондитерских изделий – 74%; масла растительного и других жиров – 71%.

В структуре рациона питания населения Кабардино-Балкарии около 40% приходится хлеб и хлебобулочные изделия, картофель и сахар. Это рацион бедного населения, который не способствует решению задачи обеспечения здоровой жизни людей.

В дореформенный период в год на одного члена домохозяйств рабочих и служащих приходилось 80 кг овощей и бахчевых; 40 кг фруктов и ягод, 63 кг мяса и мясопродуктов; 359 кг молока и молочных продуктов, 18 кг рыбы и рыбопродуктов, что свидетельствует о значительном ухудшении после реформенного уровня и рациона питания населения.

Среди регионов России по уровню потребления продуктов питания на душу населения Кабардино-Балкария находится в последней десятке. Так, по потреблению мяса и мясопродуктов КБР занимает 75-е место, яиц – 48-е место, растительного масла – 67-е место, картофеля – 69-е и т. д. Традиционно высокий уровень потребления молока и молокопродуктов – 24-е место.

Помимо структуры рациона питания, для обеспечения полноценной жизнедеятельности людей имеет его калорийность. Согласно концепции сбалансированного питания, суточный пищевой рацион взрослого человека, физически активного и практически здорового, должен содержать в среднем 80 г белков, 80-90 г жиров, 400-450 г углеводов, 0,1 витаминов, 20 г минеральных веществ и микроэлементов, 25 г пищевых волокон и других веществ – нутриентов. В последние годы утверждается необходимость некоторого снижения углеводов и жиров в питании различных групп населения за счет увеличения полноценных белков с целью предотвращения ожирения, сердечно-сосудистых и иных заболеваний. Существует и опасность для здоровья людей и развития общества, связанная с сокращением и ухудшением структуры рациона питания. Это проявляется в снижении потребления наиболее ценных продуктов питания (мяса и мясопродуктов, молока и молокопродуктов, рыбы и рыбных продуктов, растительного масла, сахара, фруктов, ягод, овощей). Энергетическая ценность продуктов питания должна составлять 2868 ккал. По Кабардино-Балкарии величина энергетической ценности продуктов питания отражена в таблице 2.

Приведенные данные свидетельствуют о положительной динамике энергетической ценности суточного рациона питания. За рассматриваемый период энергетическая ценность возросла на 11,2%, потребление белков – на 11,5%. Однако энергетическая ценность суточного рациона питания жителей Кабардино-Балкарии все еще отстает от рекомендуемо-

**Энергетическая ценность суточного рациона питания
(г, в сутки)***

	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Белки	62,1	67,8	66,8	61,9	61,3	65,6	67,6	71,7
Жиры	76,9	83,7	74,9	75,0	72,1	73,9	78,4	81,0
Углеводы	351,5	389,2	409,8	425,3	352,4	379,9	381,9	406,8
Энергетическая ценность, ккал.	2356	2591	2589	2633	2316	2456	2513	2652

* Таблица составлена по данным Комстата КБР

го уровня: по калорийности – более чем на 7%, по потреблению белков – на 11%. Необходимо отметить, что мы приводим усредненные данные, которые, безусловно, скрывают существенные различия в уровне потребления продовольствия. Так, семьи с наиболее низким совокупным доходом потребляют в год в расчете на душу населения всего 13 кг мяса (27% от среднего показателя), 80 яиц (44%); 7 л молока (24%), и 4 кг фруктов (15%). При этом энергетическая ценность суточного рациона составляет 1100 ккал, то есть 42% от усредненного показателя.

При исследовании уровня среднедушевого потребления продовольствия в отдельно взятом регионе определенный интерес представляет рейтинговая оценка данного региона по этому показателю относительно других. Результаты такой оценки позволяют также уточнить специфику производства и потребления продуктов питания, производимых АПК в каждом конкретном регионе, выявить приоритетные отрасли сельскохозяйственного производства, обосновать направления повышения их конкурентоспособности.

По результатам рейтинговой оценки среди рассматриваемых регионов в Южном федеральном округе структуру потребления продуктов питания жителей Краснодарского и Ставропольского краев следует признать наиболее рациональной. Кабардино-Балкарская республика по степени рациональности структуры питания находится на 9-м месте из рассматриваемых 13-х регионов Южного федерального округа.

Важную роль в системе продовольственного обеспечения играет сельское хозяйство и пищевая промышленность.

Таблица 3

**Матрица рейтинговой оценки региона (Кабардино-Балкарии)
по уровню и структуре потребления продовольствия
на душу населения***

№	Регионы Южного федерального округа	Мясо и мясопродукты	Молоко и молокопродукты	Сахар	Хлеб и хлебобулочные продукты	Сумма	Рейтинговая оценка
1	Республика Адыгея	0,5	0,63	2,0	1,02	4,15	4
2	Республика Дагестан	0,35	0,44	1,4	1,18	3,37	12
3	Республика Ингушетия	0,36	0,51	1,5	1,16	3,53	10
4	Кабардино-Балкарская республика	0,49	0,81	1,5	1	3,8	9
5	Республика Калмыкия	1	0,78	1	1,15	3,93	6
6	Карачаево-Черкесская республика	0,56	1	1,1	1,25	3,91	7
7	Республика Северная Осетия-Алания	0,60	0,68	1,8	1	4,08	5
8	Чеченская республика	-	-	-	-	-	-
9	Краснодарский край	0,68	0,65	1,85	1,21	4,39	1
10	Ставропольский край	0,60	0,60	1,85	1	4,37	2
11	Астраханская область	0,72	0,63	1,63	1,29	4,27	3
12	Волгоградская область	0,70	0,64	1	1,17	3,51	11
13	Ростовская область	0,59	0,70	1,4	1,14	3,83	8

* Авторские расчеты

В развитии сельского хозяйства сохраняется ряд крупных системных проблем. Происходит усиление неэквивалентности в товарообмене сельского хозяйства с другими отраслями. Идет непрерывный опережающий рост цен на энергоносители и другие материально-технические ресурсы, потребляемые сельскохозяйственными товаропроизводителями среднемесячная заработная плата работников сельского хозяйства составляет немногим более 40% общероссийского уровня, за чертой бедности находится свыше 50% сельского населения. Уровень занятости сельского населения в трудоспособном возрасте составляет 68%. Снижается уровень технической оснащенности сельского хозяйства. Доля инвестиций в основной капитал составляет всего 4% общего объема инвестиций в экономику, это в 4,5 раза меньше чем в 1997 году и недостаточно для устой-

чивого развития отрасли. Низким остается уровень применения минеральных удобрений и химических средств защиты.

Производство сельскохозяйственной продукции в АПК Кабардино-Балкарской республики характеризуется большой нестабильностью. Так, например в 2005 году произошло сокращение производства всех основных видов растениеводческой продукции (табл. 4).

Таблица 4

Валовой сбор основных видов растениеводческой продукции в АПК КБР (тыс. т.) *

	2004	2002	2003	2004	2005	2005 к 2004, %
Зерновые и зернобобовые культуры в хозяйствах всех категорий	611,37	648,49	494,33	641,24	419,1	65,3
Подсолнечник	10,37	14,06	24,04	25,13	21,9	87,1
Картофель	155,92	170,16	179,53	190,32	186,4	98,0
Овощи	244,59	234,45	344,96	301,97	288,6	95,5
Ягоды и ягоды	1005,7	1060,2	1187,3	1218,5	1050,3	86,2

* Таблица составлена по данным Комстата КБР

Динамика сбора зерновых за рассматриваемый период говорит о нестабильности производства – урожайные годы чередуются с неурожайными. Данное обстоятельство свидетельствует о большой зависимости зерновой отрасли от погодных условий, что предопределяет крайнюю неустойчивость производства зерна в республике. Прогнозом на 2006 год предусмотрено дальнейшее снижение производства зерна до 380 тыс. тонн. Все это отрицательно сказывается на продовольственном обеспечении населения КБР, на развитие таких отраслей как животноводство и птицеводство. Снижающиеся сборы зерновых порождают необходимость дополнительного завоза из-за пределов республики продовольственного и фуражного зерна.

Начиная с 1999 года удалось стабилизировать положение на рынке картофеля, практически исключить необходимость внешних поставок.

На рынке овощей при росте производственного потребления значительная доля выращенной продукции вывозится за пределы республики. Вывоз овощей и продовольственных бахчевых культур вырос за последние пять лет почти в 8 раз.

Несколько стабилизировалось за последние семь лет положение в животноводческой отрасли. Однако, несмотря на отмеченную стабилизацию наблюдается снижение производства мяса и мясопродуктов (табл. 5).

Анализ наличия ресурсов и использования мяса и мясопродуктов, молока и молокопродуктов свидетельствует, что собственное производство не покрывает потребности личного и производственного потребления.

Таблица 5

Производство основных видов животноводческой продукции*

	2001	2002	2003	2004	2004 к 2003, в %
Мясо и субпродукты 1-ой категории, тыс. т	1,84	2,01	2,44	1,52	63,3
Молоко, тыс. т	263,4	275,0	281,4	285,2	101,4
Яйцо, млн. шт.	135,0	141,1	147,6	155,1	105,1

* Таблица составлена по данным Комстата КБР

При этом необходимо отметить, что отсутствует производственное потребление мяса, что свидетельствует о простаивании производственных мощностей мясокомбинатов и большом объеме завоза продукции переработки мяса.

Несколько лучше в этом плане обстоят дела с переработкой молока. Сложилась устойчивая тенденция роста его производственного потребления. Однако в 2004 году оно составляло лишь 23% от всего объема производства молока. Приведенные данные также свидетельствуют о далеко не полном использовании производственных мощностей переработки молока и значительном объеме завоза из-за пределов республики молокопродуктов.

Не покрывает потребности и производство яиц. В 2004 году за счет собственного производства удовлетворялось лишь 81% потребностей личного потребления.

Выше приведенные умозаключения по вопросу использования производственных мощностей находят свое подтверждение в официальных статистических данных. Высокую степень загрузки имеют только производственные мощности предприятий по выпуску плодоовощных консервов – 94,1% в 2004 году. По другим позициям картина далеко не радужная. Так, коэффициент использования производственных мощностей по мясной подотрасли составляет всего 5,3%, остальные производства загружены менее чем на 1/3.

Данное обстоятельство предопределяет не только снижение эффективности использования основных фондов и эффективности производства в целом, но и неполную рабочую неделю работников и соответствующий уровень оплаты труда. Это свидетельствует также о низкой конкурентоспособности агропродовольственных товаров местного производства и наличии резервов по наращиванию производства (при условии создания необходимых условий рационального, конкурентного производства).

Низкий уровень использования производственных мощностей отражает неудовлетворительную динамику производства основных видов продукции пищевой промышленности. Так, производство мяса (включая субпродукты 1-ой категории в 2005 г. по сравнению с 1995 сократилось на 67%, колбасных изделий – на 35%; масло растительное – на 37%, хлеба и хлебобулочных изделий – на 32%). Прогнозные данные Министерства экономики и торговли Кабардино-Балкарской республики на 2006 год предусматривает дальнейшее снижение производства мяса и колбасных изделий соответственно на 42,1 и на 14,9 тонны. Такая же тенденция по сырам жирным, хлебу и хлебобулочным изделиям, минеральной воде, водке, коньяку, что свидетельствует о дальнейшей сдаче позиций местными предприятиями пищевой промышленности в конкурентной борьбе с предприятиями агропродовольственного комплекса соседних регионов, прежде всего Краснодарского и Ставропольского края. Это тенденция дальнейшего сокращения рабочих мест, а, следовательно, и доходов населения КБР.

Таким образом, система продовольственного обеспечения Кабардино-Балкарской республики не обеспечивает покрытия потребностей платежеспособного спроса населения республики в части собственного производства, что восполняется значительными объемами завоза готовой продовольственной продукции из соседних регионов и говорит о неустойчивости функционирования указанной системы.

В целях повышения стабильности и улучшения снабжения населения Кабардино-Балкарии продовольственными товарами в нужном объеме и номенклатуре необходима разработка стратегии устойчивого функционирования системы продовольственного обеспечения, а также организационно-экономического механизма ее эффективной реализации.

Одним из основных этапов разработки стратегии является формулировка цели функционирования системы. Исходя из проведенного в диссертации анализа, цель устойчивого функционирования региональной системы продовольственного обеспечения охватывает следующие направления:

- улучшение, а в последующем гарантированное удовлетворение потребностей всех групп населения Кабардино-Балкарии в высококачественном продовольствии преимущественно собственного производства;
- разработка экономического механизма и мер организационного характера, обеспечивающих стабильность продовольственного обеспечения населения региона.

Более конкретно цель разрабатываемой стратегии сформулирована следующим образом:

- к 2015 году достичь удовлетворения платежеспособного спроса населения Кабардино-Балкарии на основные виды продовольственных продуктов (мясо и мясопродукты, молоко и молокопродукты, яйцо, хлеб и хлебопродукты) за счет собственного производства и обеспечить межрегиональные поставки (вывоз) плодоовощных консервов, семян кукурузы, фруктов (прежде всего яблок), фруктовых соков.

Постановка такой цели вытекает из общей системной характеристики продовольственного обеспечения, наличия резерва производственных мощностей в пищевой промышленности республики и сырьевой базы агропродовольственного производства.

Наряду с поставленной целью выделены основные задачи, которые должны быть решены в ходе реализации стратегии:

- повышение уровня потребления белковосодержащих продуктов питания, рационализации структуры питания, рост удельного веса наиболее ценных продуктов;
- разработка механизма экономических отношений между поставщиками и основными потребителями сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, основанных на взаимном интересе и ответственности. Конкретные условия этих отношений должны найти отражение в долговременных договорах;
- образование интегрированных объединений по производству, переработке, реализации сельскохозяйственной продукции и продовольствия, обеспечивающих снижение совокупных издержек при доведении продукции от производителя до потребителя;
- расширение ассортимента и повышение качества производимого в республике и ввозимого продовольствия;
- формирование механизма управления продовольственным рынком на основе создания интервенционных фондов, гибкой налоговой и кредитной политики;
- упорядочение статистической отчетности о ввозимых и вывозимых агропродовольственных товарах;
- регулирование республиканскими органами управления республики рынка агропродовольственной продукции.

Формирование и реализация стратегий устойчивого функционирования предполагает выделение отдельных стратегических зон хозяйствования, т.е. проведение стратегической сегментации.

Количество выделяемых СЗХ зависит от многих факторов, в том числе от поставленных целей исследования, степени детализации анализа. Чтобы обеспечить рациональность стратегических решений, следует сформировать сравнительно небольшую совокупность СЗХ – не более десяти.

Для Кабардино-Балкарской республики при разработке стратегии устойчивого функционирования системы продовольственного обеспечения в качестве первой по значимости стратегической зоны хозяйствования (СЗХ-1) выделяем производство и реализацию зерна; СЗХ-2 – производство мяса баранины; СЗХ-3 – продукции птицеводства; СЗХ-4 – молоко и молокопродукты; СЗХ-5 – наука и научное обеспечение; СЗХ-6 – производство овощей и плодовоовощных консервов; СЗХ-7 – производство фруктов и фруктовых соков; СЗХ-8 – рыночная инфраструктура.

Выводы и предложения

Среди регионов России по уровню потребления продуктов питания на душу населения Кабардино-Балкария находится в последней десятке.

По результатам рейтинговой оценки КБР среди регионов Южного Федерального округа по структуре потребления продуктов питания (степени рациональности структуры питания) занимает 9-е место из 13 регионов ЮФО. По результатам анализа функционирования системы продовольственного обеспечения сделаны следующие выводы:

- население Кабардино-Балкарской республики обладает низким платежеспособным спросом, обусловленным низким уровнем доходов (по сравнению со среднероссийским), высоким уровнем безработицы, особенно в сельской местности;

- хронический дефицит республиканского бюджета не позволяет реализовывать в полном масштабе важные социальные программы; программы, предусмотренные национальными проектами;

- низкая инвестиционная привлекательность региона (неудовлетворенный инвестиционный климат) в силу территориальной близости к «горячим точкам» (Дагестан, Чечня, Ингушетия), криминальной обстановки в самой республике; слабой деловой активности населения, отсутствия привлекательных бизнес - идей и бизнес - продуктов;

- слабая конкурентная среда, отсутствие мало-мальски серьезных барьеров на входах в отрасли региональной экономики;

- слабые конкурентные позиции предприятий агропродовольственного комплекса республики в силу отсталой производственно-технологической базы, ограниченности ассортимента выпускаемой продукции и низкого его качества;

- убыточность и финансовая несостоятельность большинства предприятий агропродовольственного комплекса;

- значительное недоиспользование имеющихся производственных мощностей;

- неудовлетворительное протекание интеграционных процессов, крайне незначительное присутствие в производстве и переработке агропродовольственной продукции интеграционных объединений;

- неудовлетворительное состояние рыночной инфраструктуры;

- низкая эффективность науки (в том числе аграрной), ее слабая связь с производством;

- отсутствие действенного механизма регулирования продовольственного обеспечения.

Потенциально сильными сторонами агропродовольственного комплекса республики можно считать высокие потенциальные возможности аграрной науки КБР, наличие резервов производственных мощностей перерабатывающих предприятий и предприятий пищевой промышленности, наличие мощной базы производства агропродовольственной продукции, вековые традиции населения по ведению сельского хозяйства и т.д.

Достижение целей и решение задач разработанной стратегии устойчивого функционирования системы продовольственного обеспечения позволит в значительной степени повысить стабильность и уровень обеспечения населения Кабардино-Балкарской республики в продовольственных товарах преимущественно за счет собственного производства, занять достойное место в межрегиональном разделении труда.

Реализации стратегии устойчивого функционирования системы продовольственного обеспечения Кабардино-Балкарии призван способствовать организационно-экономический механизм, включающий: совершенствование аграрных отношений; преодоление (снижение) уровня диспаритета цен; развитие механизма взаимодействия предпринимательских структур разного масштаба; государственную поддержку агропродовольственного комплекса; таможенно-тарифное регулирование; развитие сельских территорий; развитие рыночной инфраструктуры; коммуникации между производителями и потребителями агропродовольственной продукции.

По теме диссертации автором опубликованы следующие работы:

1. Систематизация факторов, влияющих на эффективность инвестиционного процесса в регионе // Сборник научн. тр. по материалам всероссийской научно-практ. конф., посвящ. 75-летию СтГАУ (г. Ставрополь, 15-17 декабря 2004 г.), 0,3 п.л.

2. К вопросу об особенностях инвестиционного процесса в КБР. Viva Vox. Вопросы социально-экономических правовых и культурологических исследований. – Нальчик. 2004. 0,2 п.л.

3. Диспаритет цен и устойчивое функционирование системы продовольственного обеспечения // Экономика и финансы. 2006, №18. 0,3 п.л.

4. Основы устойчивого функционирования социально-экономических систем // Экономика и финансы. 2006, №20. 0,3 п.л.

5. Хозяйственный расчет как экономическая категория // Российское предпринимательство. 2006, №9. 0,3 п.л.

6. Продовольственное обеспечение – самостоятельная категория и система // Предпринимательство в России. 2006, №12. 0,3 п.л.

Сдано в набор 22.11.06. Подписано в печать 23.11.06.
Гарнитура Таймс. Печать трафаретная. Формат 60x84¹/₁₆.
Бумага писчая. Усл. п.л. 1. Тираж 100. Заказ №973.

Типография ФГОУ ВПО «Кабардино-Балкарская
государственная сельскохозяйственная академия»

Лицензия ПД № 00816 от 18.10.2000 г.

г. Нальчик, ул. Тарчокова, 1а

