

Институт Аграрной Экономики

На правах рукописи

ЛЕВАН ГАГВИШВИЛИ

**РЕЗЕРВЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО
ПРОИЗВОДСТВА (НА ПРИМЕРЕ ИМЕРЕТИ)**

Специальность 08.00.13 – Экономика сельскохозяйственного производства

А В Т О Р Е Ф Е Р А Т

диссертации, представленной на соискание учёной степени
кандидата экономических наук

Тбилиси

2006

Диссертационная работа выполнена в Грузинском Государственном Сельскохозяйственном
Университете

Научный руководитель : **Николоз Чинчараули**
доктор экономических наук, профессор

Шалери Бения
профессор, действительный член международных
академий информатизации и аграрного образования

Официальные оппоненты : **1. Зураб Елизбарашвили**
доктор экономических наук, профессор

2. Муртаз Мечурчлишвили
кандидат экономических наук

Защита диссертации состоится 16 ноября 2006 г. часов на заседании
диссертационного совета по экономике (Ес 08.13 № 4) института аграрной экономики.

Адрес : 0162 Тбилиси, пр. И. Чавчавадзе 37.

С диссертацией можно ознакомиться в научной библиотеке института аграрной
экономики.

Автореферат разослан октября 2006 года.

Ученый секретарь диссертационного
Совета, доктор экономических наук,
профессор

Д. Махарадзе

Общая характеристика работы

Актуальность темы. В Грузии проведенная аграрная реформа вызвала резкий спад сельскохозяйственного производства. Одна из ведущих отраслей экономики страны была разрушена и она не могла обеспечить продуктами даже своё население. Продуктовый рынок стал импортным, некачественным, а иногда и вредным для здоровья, вместе с этим стал открыт и привлекательным для дешёвой продукции. Поэтому структура качества продуктов питания населения требует неотложную корректировку, потому что ее уровень критический, как по энергетическому составу, так по крайне упавшей покупательной возможности. Поэтому, сегодня и в ближайшем будущем из-за экономических проблем самые главные и срочно разрешимые - это вопросы по социальной защите и обеспечению населения продуктами.

Требуется системный подход для обеспечения балансированного развития каждой из сфер сельского хозяйства, а также для обеспечения продуктами в нужном количестве и по выгодным ценам. Их реализация может осуществляться на основе учёной разработки и выполнении механизмов управления. В этом комплексе особое место занимает проблема устойчивого развития сельскохозяйственного производства, исследование которой приобретает государственное значение.

Основным мероприятием выявления резервов экономически устойчивого развития сельскохозяйственного производства и их задействие для получения эффекта в отрасли считается разработка антикризисных мероприятий и формирования механизмов их реализации в условиях рыночных отношений. В этом отношении до конца научно не разработан и практически не опробирован ряд вопросов, которые обеспечивают стабильное развитие отрасли.

Эти обстоятельства обусловили выбор темы данной диссертационной работы и её актуальность.

Состояние изученности проблемы. Проблема экономически устойчивого развития сельскохозяйственного производства в региональном плане требует научного исследования и практического воплощения. В последнее время были опубликованы интересные труды грузинских аграрик-экономистов по ряду вопросам этой проблемы, в которой разработаны как теоретические, так и практические аспекты. Однако предметом исследования не стали, и соответственно на научном уровне не требуют разработки вопросы регулирования, направлений, закономерности, принципов и методического подхода устойчивого развития сельскохозяйственного производства в регионах.

Исследование проведенное нами является одним из первых попыток относительно выявления резервов устойчивого развития сельскохозяйственного производства и разработка мероприятий по их реализации на практике на примере Имеретинского региона.

Цель и задачи исследования. Цель исследования составляли выявление тех скрытых резервов экономически устойчивого развития сельскохозяйственного производства Имеретии и научное обоснование, задействие которых обязательно способствует безуклонному подъёму эффективности отрасли.

Исходя из цели исследования, в диссертационной работе были решены следующие задачи:

- суть экономической устойчивости сельскохозяйственного производства, развитие и дополнение теоретических уставов;
- выявление и обоснование базовых, внешних и внутренних факторов определяющих устойчивое развитие сельскохозяйственного производства;
- определение мотиваций и тенденций в процессе разработки антикризисной программы сельскохозяйственного производства исходя из закона структурных изменений производства и потреблении-поставки продуктового рынка, в условиях упрочения рыночных отношений;

- выявление резервов производственного ресурсного потенциала сельского хозяйства, разработка мероприятий для их высокоэффективного применения путём оптимизации ресурсобеспечения;
- разработка практических предложений для достижения устойчивого развития сельскохозяйственного производства.

Объект и предмет исследования. Объектом исследования является сельскохозяйственное производство Имеретии и связанные с ним процессы. Предметом исследования является выявление и научное обоснование резервов экономически устойчивого развития сельскохозяйственного производства Имерети, с учётом ресурсного потенциала, инновационных проектов и целевых программ.

Теоретической и методологической основой исследования являются работы учёных классической экономической школы, в которых отражён опыт зарубежных стран, соображения современных и иностранных учёных на счёт аграрной реформы и экономически устойчивого развития сельскохозяйственного производства. Законы и нормативные акты по вопросам планирования и развития сельскохозяйственного производства принятые грузинскими властями. Закон о стабильном развитии страны. Индикативные планы экономического и социального развития Грузии. Концепции и целевые программы разработанные Грузинской Научной Сельскохозяйственной Академией.

Информативную базу исследования в основном представляли материалы Министерства экономического развития Грузии, Государственного департамента статистики Грузии, Государственного департамента управления земельными ресурсами, Грузинского Агропромышленного Комплекса и Управления научно-исследовательского Института, и также Института Проектирования Землеустройства.

Для решения отдельных задач были использованы разные экономические методы: абстрактно-логические, обоснование актуальности темы, определение целей и задач исследования в процессе разработки теоретических и методических вопросов по экономической устойчивости сельскохозяйственного производства; анализа, сравнения факторов и уровней производства в процессе рассмотрения организационных форм производств и изучения динамики; статистической группировки при исследовании уровня экономической устойчивости сельскохозяйственного производства по административным районам; балансного при обосновании перспектив развития сельскохозяйственного производства и выявления резервов.

Научная новизна исследования. Диссертационная работа представляет исследование вопросов по выявлению и задействованию резервов экономически устойчивого развития сельскохозяйственного производства в условиях рыночных отношений. В труде разработаны, уточнены и развиты следующие теоретически-методологические и практические вопросы, которые выносим на защиту:

- углубление концептуальных подходов экономического развития сельскохозяйственного производства на основе законов системной теории и организации производства;
- методически новый подход к оценке базовых, внешних и внутренних факторов динамического развития сельскохозяйственного производства в соответствии с структурными изменениями, центральной, краевой поддержки и внутренних хозяйственных преобразований;
- разработка принципов и критериев составления антикризисного, стабильного развития краевой программы в условиях слития разных форм вопросов и реально существующих организационно-правовых форм;
- обоснование взаимоопределённости инновационных проектов и внутренних резервов и необходимости их оптимального сопоставления для процесса устойчивого развития сельскохозяйственного производства;

- высокоэффективное использование ресурсного потенциала и разработка теоретически-практических предложений его осуществления в программе экономически устойчивого развития сельскохозяйственного производства.

Практическое значение результата исследования. В диссертационной работе у данных выводов и предложений есть как теоретическое, так и практическое значение. Они являются рекомендациями по материально-техническому, трудовому и финансовому обеспечению экономически устойчивого развития сельскохозяйственного производства. Постольку, работа может быть использована в определении перспектив сельскохозяйственного производства региона и в разработке достижения стабилизации антикризисных и инновационных программах-проектах.

Публикация и апробация труда. Основное содержание диссертации опубликовано в научных публикациях автора. Диссертационная работа была рассмотрена и одобрена совместным заседанием профилированных кафедр (экономики, организации и управления) экономическо-гуманитарного факультета Грузинского Государственного Сельскохозяйственного Университета (протокол №2 от 2 февраля 2006 года).

Объём и структура диссертации. Диссертационный труд содержит 134 страницы, напечатанных на компьютере, состоит из введения, трех глав, выводов и предложений. В конце прилагается список использованной литературы из 121 наименований.

II. Краткое содержание труда

В введении – обоснована актуальность исследования проблемы, состояние изученности, определена цель, задачи, объект, предмет и метод исследования. Сформулирована научная новизна, и также теоретическое и практическое значение выводов и предложений.

В первой главе – „Научно-методологические основы экономической устойчивости сельскохозяйственного производства” рассмотрена общая теоретическая концепция, её структура, факторы и критериумы оценки.

На основе анализа научной литературы экономическая устойчивость рассматривается, как совокупность систем сложного организационно-производственного характера, которые обеспечивают равновесие развития отрасли и защищает её от изменения условий производства, неблагоприятных климатических условий, стихийных явлений, нарушений технологий, заболевания-разрушения растений и животных и от другого отрицательного воздействия вызванного резкими колебаниями. Постольку, экономически устойчивое состояние сельскохозяйственного производства не только мера равновесия производства, но и показатель оценки использования ресурсов и обеспечения продуктами населения. Следовательно, экономическая устойчивость это способность хозяйственности системы, способствуя пропорциональному, динамичному развитию производства и ослабляющая или нейтрализующая отрицательно действующию на неё мощность явлений и факторов.

В экономической литературе термин „устойчивый” характеризуется несколькими синонимами, где в основном считается „стабильность”, впрочем повышение устойчивости означает неклонный рост, что в стабильность не уместается. После упрочения рыночных отношений и упрочается термин „конкурентноспособность”.

Из многих вариантов определения устойчивости больше всех современнее устав русского учёного О.Колинько, где он указывает, что „устойчивость сельскохозяйственного производства призванна защищать использование обновленных ресурсов от таких темпов, которые возвышают темпы их восстановления, саморегуляции, а загрязнение среды в том объёме, который нужен ассимиляции экосистемы”. Впрочем, здесь надо указать и то, что устойчивое развитие не только преодоление неблагоприятных явлений сельскохозяйственным производством, но и в большей степени способность их применения с

высоким эффектом в производстве. Следовательно, устойчивое развитие является процесс производства лучше всего подобранный к существующим климатическим условиям.

Во время рыночных отношений устойчивое развитие для некоторых культур может означать даже снижение производства, если нет потребности на её продукцию. Устойчивым может быть и такой вариант, когда отрицательные колебания отдельных лет не оказывают влияния на рыночное потребление-поставление, так как компенсация осуществляется страховыми резервами. Постольку, балансирование может быть строго фиксировано.

Устойчивость по своей сути можно рассматривать также, как термин имеющий смысл равновесия и балансирования. Первое связано с устойчивостью, а второе с постоянным воздействием.

Под понятием устойчивости (стабильности) мы подразумеваем экономическую (финансовую) устойчивость производственно – организационных систем. Считаем, что неправильное представление именно сложных производственных систем сельского хозяйства стало основной причиной поверхностного подхода к ним на отдельных этапах развития экономики, когда реорганизация (укрупнение или реформа) производств проходила без оснований и отрицательно отражалась на всей хозяйственной деятельности. В условиях поверхностного знания и непредусмотрения экономических законов и закономерностей вмешательство сверху в управление производства сельского хозяйства обесценивало самоуправление, что было не только неэффективно, но и во вред. Эффективное функционирование организационно-производственных структур и их подразделений возможно только в условиях развитого самоуправления, во время которого предусматривается изменение природно-экономического состояния, моменты балансирования состоящих элементов структуры, характеризования их пропорций и качественного состояния (планы производства и ресурсы обеспечения, соотношения производственного потенциала с перемещением производства, база твёрдого питания с поголовьем животноводства, основных возможностей с трудом).

Основой социально-экономической устойчивости организационно-производственных систем являются объективные экономические законы. Без осознания исходных, существенных уставов, на которых базируется наука, принятие всех решений будет неоправданно, также как и достижения. Это полностью касается понятия экономической устойчивости, так как она выходит, как определённый критерий, мера характеристики явления и даже таких, которые в последствии формируются в ранге закона. На протяжении веков в составе разных научных исследований, которые делали анализ в сфере производства по направлению выявления закономерностей развития общества и построения социальных систем, организация представляла возможность количественного и качественного выражения целенаправленной деятельности человека, изучала прочные союзы процессов и систем.

Не прочное равновесие и постоянное балансирование является выявлением динамичности в системе, что выявляется взаимодействием взаимосвязанных элементов. Динамичность системы сельскохозяйственного производства выявляется сильнее, так как они более переживают изменения ситуаций в результате воздействия среды.

Организационно-производственные структуры сельского хозяйства могут эффективно функционировать только в условиях самоуправления, на основе учёта природно-экономических колебаний, балансирования структурных элементов, балансирования структурных элементов при учёте их пропорций и качества.

В сложных производственных системах, когда постоянно происходит восстановление их составляющих элементов, устойчивость имеет определённо относительный характер, поскольку, она здесь выходит как цель достижения успеха. Постольку, в этом случае дело имеется больше с динамичным равновесием. Сохранение динамичного равновесия в условиях крайнего положения, когда колебание превышает её границу, требуется

прогрессивное вмешательство, что подразумевает замену постаревшего элемента на новый. Впрочем, каждый замененный элемент может быть адекватным предшесующему по всем параметрам. Постольку, обязателен перенастрой системы для её эффективного функционирования.

Объём продукции и рост доходности являются определяющими экономической устойчивости сельскохозяйственного производства. В условиях социалистической системы существовало три пути для решения этой проблемы:

- 1) рост объёма производства продукции (за счёт интенсивных и экстенсивных факторов) в условиях неизменных затрат производства;
- 2) в достижении условий стабильного положения производства, когда количество затрат уменьшалось;
- 3) выросла объём производства продукции, а затраты снижались.

При этом, ни кокого влияния не оказывали цены, они вообще не принимались во внимание и были неизменны в течении пяти лет. В случае исключения происходило их плавное повышение или снижение. Регулирование отношений между государством и производствами происходило по изменению плана, который как правило отличался ростом, что мешало на основе роста прибыли расширению воспроизводства. Это привело к логическому результату и аграрная сфера страны оказалась в кризисном положении.

В условиях кризисной ситуации производства базовые ресурсные факторы не могут обеспечить даже простое воспроизводство. Особенно это относится к сельскому хозяйству Грузии, поскольку материально-техническая база производителей настолько слабая, что они не в состоянии выполнить агротехнологические процессы в оптимальные сроки. Такое состояние прежде всего обусловлено поспешно и неправильно осуществлённой аграрной реформой, после чего последовал распад крупных, концентрированных производств, господствование мелких крестьянского, натурально-потребительского характера и расхищение-разграбление множество движимого-недвижимого имущества.

При рассмотрении устойчивости, как экономической категории, самыми главными вопросами считаем: внутренний общий продукт сельского хозяйства; обеспечение сырьём промышленность питания; материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы; уровень благосостояния народа и развитие агросервисной сферы. Внизу приводим ряд показателей характеризующих устойчивость по их видам (таблица 1), что ясно доказывает, что резервы полностью не использованы. Это вызвано тем, что на 100 га сельскохозяйственной угодии очень низкий объём цельной продукции. Это в тех условиях, когда регион обеспечен трудовыми ресурсами и природными элементами производственного потенциала.

В диссертационной работе мы детально изучили другие элементы устойчивого развития, особенно материально-техническую базу, которая характеризуется резким ухудшением и требует неотложного налаживания. Вместе с выявлением использованием трудовых ресурсов, личных способностей, достоинств, таланта и возможностей каждого рабочего также основное значение присваивается и обеспечению максимального удовлетворения их потребностей. Особенное внимание требует правильный подбор и активное использование фактора морально-материального стимулирования. Тем более, что материальная стимуляция является центральным соединительным звеном всей системы производства.

Упрочнение рыночных отношений полностью изменило отношение к труду и вместо государственного обязавания упрочился принцип свободного выбора, что всем дает возможность получить работу там, где это наиболее перспективно. Только в таких условиях достигается высокая производительность труда, что является основным условием работодателя и экономической устойчивости. Политика работодателя и стабилизации экономики представляет систему мероприятий направленных на полное

Таблица 1.

Динамика показателей социально-экономического положения сельского хозяйства
Имеретинского региона.

№			2001	2002	2003	2004
1	Полная продукция сельского хозяйства	млн.лари	332,9	318,7	348,3	314,0
		%	100,0	95,7	104,6	94,3
2	среди них на 100 га сельскохозяйственного угодия	дес.лари	1570,3	1503,3	1642,9	1484,1
		%	100,0	95,7	104,6	94,3
3	население села	дес.чел.	382,9	375,9	367,5	365,0
		%	100,0	98,2	96,0	95,3
4	среди них моложе трудоспособных	дес.чел.	86,0	82,7	81,9	-
		%	100,0	96,2	95,2	-
5	трудоспособные	дес.чел.	227,5	221,8	219,9	-
		%	100,0	97,5	96,7	-
6	старше трудоспособных	дес.чел.	72,3	71,4	71,0	-
		%	100,0	98,8	98,2	-
7	средняя мера землепользования	га	0,62	0,62	0,62	0,62
		%	100,0	100,0	100,0	100,0
8	частный владелец земли	дес.чел.	176,8	176,8	176,8	176,8
		%	100,0	100,0	100,0	100,0
	засеяная площадь в сумме	дес.га	73,1	71,6	71,9	72,1
		%	100,0	97,9	98,4	98,6
	поголовье скота (всех видов)	дес.голов	270,5	278,3	287,3	269,5
		%	100,0	102,9	106,2	99,6

1. Таблица рассчитана на основе данных департамента статистики министерства экономического развития Грузии и государственного департамента по управлению земельными ресурсами.

использование трудового потенциала вместе с государственными структурами и инвестициями создаёт условия справедливого распределения полученной продукции и повышение благосостояния населения.

Также известно, что отношение к труду является определяющим условием выявления-использования человеческих возможностей, что в конце отражается в высокопроизводительной и высокоэффективной деятельности. Консолидацию всего этого осуществляет мотивация труда, показатель оценки удовлетворения внутренних потребностей человека в труде и соответственных поступков. Мотивация труда является знаком выявления внутреннего состояния человека, у которой есть и внешняя форма, ее отношение к труду с точки зрения социальной активности. Поскольку, мотивация труда является совокупностью возбуждения желания внутренних (потребность, идеалы и др.) и внешних (стимулы повышения активности рабочего) факторов. Здесь главное все таки потребность, в которой подразумевается питание, одежда, жилищные условия, духовные, культурные, интеллектуальные и другие ценности.

Мотивы являются осознанным отношением человека к своим действиям, поступкам. Мотивы все же материальные и в них отражается желание добывания жизненных возможностей. Что касается духовной стороны в сельскохозяйственном производстве, то она относительно на низком уровне и в основном выражает только настроение-расположение. Постольку, все производители сами создают основы мотивации труда, что должно быть адаптировано с конкретными природно-экономическими условиями производства.

В разрешении проблемы устойчивого развития сельскохозяйственного производства значительна роль управляющего, его способность правления хозяйственно-финансовой

деятельностью и правильный выбор рабочего места для каждого рабочего, с получением высокой отдачи в деле. Современный этап слишком быстрым темпом изменяет весь процесс производства, потребность населения на высококачественные и разнообразные продукты. Рынок является очень сложной и быстро изменяющейся сферой, которая заставляет следовать ее темпу всех продуктопроизводителей. Постольку, руководитель всех форм хозяйственностей определенно должен уметь осознать объективные экономические законы и закономерности, в том числе по-новому осмысливать элементарные теоритически-практические вопросы по управлению исходя из существующей реальности. Процесс правления характеризуется широким диапазоном и в условиях сегодняшнего моря информации требует полного расследования с учетом физиологически-психологических индивидуальностей-возможностей людей. Постольку, принципы правления производства основываются на общем законе развития и опыте человеческого общества, соответственно изменяются и совершенствуются их формы, методы и техника. Совершенствование систем управления происходит в процессе производства и этого не избежать. При этом, оптимизация краевого сельского хозяйства параллельно с ограничением вмешательства со стороны государства требует активизацию-расширение инициатив и независимости продуктопроизводителей, что достаточно трудно достижимо из-за консервативной природы крестьянина.

Несмотря на то, что в мире накоплен богатый опыт в проведении-развитии процесса управления, нельзя его трафаретно перенести к нам. Для этого нужно предусмотреть природу грузинского крестьянина и исторически сформировавшие способности-привычки и разработать собственную концепцию. Тем более, что в сегодняшнем сельском хозяйстве большая часть образовавшихся проблем является последствием существующих социальных и политических систем и состоит в прямой связи с процессом управления. Поэтому, у каждого хозяйственника должны быть способности управления целенаправленной деятельностью, оптимальными отношениями со средой и целеустановочного распределения сотрудников.

Исследование показало, что динамика объема полной продукции (таблица 1) нестабильная и характеризуется в основном снижением, а рыночные поштучные цены – резким повышением. Несмотря на это, с расчётом на 100 га угодие и на одного человека населения объём продукции снижается и очень низкий уровень (на 25% меньше) по сравнению с средним республиканским показателем. Это определенно обуславливает избыток населения и низкий уровень по обеспечению земель.

Исследование показывает, что сельское хозяйство Имерети не вырабатывает столько продукции, сколько нужно населению. Производство отстает от физиологически нужных обязательных норм в зерне на 48,3%, в овощах на 33%, в мясе на 47,5% и так далее. На жителей села в 31 ларах месячного дохода 58,1% приходится на реализацию сельскохозяйственной продукции.

Доказано, что исходя из вышесказанного, устойчивое развитие сельскохозяйственного производства составляет совокупность организационно-экономических, технологических, правовых, социальных и других мероприятий, которые направлены на обеспечение достижения лучших результатов в сельском хозяйстве. В этих мероприятиях подразумевается организация правильного управления деятельности, материальная стимуляция, рациональное использование трудовых ресурсов, восстановление производства, обработка почвы, уход за посевом, способы содержания скота, производство продукции и право распоряжения, социальные гарантии, улучшение жилищных условий, обеспечение учения и повышения квалификации.

К основным, прямо влияющим факторам экономической устойчивости отрасли относятся материально-технические ресурсы, технологии, управление, материальное

стимулирование. Не прямо влияющими являются рыночные отношения, кооперация и интеграция, возрождение деревенской социальной инфраструктуры.

На современном этапе больше всего значительными считаем упрочение материально-технической базы сельского хозяйства, укрупнение мелких крестьянских хозяйств в целях создания классических фермерских хозяйств на основе кооперирования и повышение уровня культуры земледельства.

Во второй главе - „Основные тенденции развития сельского хозяйства Имерети” оглашены вопросы структурных изменений сельскохозяйственного производства, целевых программ по развитию отрасли и финансовой или другой поддержки со стороны государства. Исследованием доказывається, что во землевладении Имеретинского региона, который по масштабу страны выделяется малоземелием, сельскохозяйственные угодия уменьшаются на 1,9 десятков гектара в целости в период после проведения реформы. Среди них катастрофическое уменьшение многолетних посадок 6,1 дес. га (11,1%), поскольку виноградарство является традиционно приоритетной отраслей. Тем более, что виноградники занимают только 13,9% сельскохозяйственных угодий. Несмотря на рост пахотных земель на 0,9 % (по сравнению с 1988 годом) посевы уменьшаются на 1,4%, что в основном является результатом пренебрежения системы посевнотравяного севооборота.

Из-за вышеуказанного, полностью изменена структура посева и несмотря на снижение урожайности, за счет роста площадей объем производства прибавился на 68,9% зерновой кукурузы, в 2,3 раза картофеля, в 14,3 раза продуктов садоводства. Что касается многолетних культур, то их производство из-за расстраивания этих условий крайне уменьшается. В частности, в исследуемом периоде производство винограда снизилось на 46,7%, а фруктов – на 48,2%.

В полной продукции сельского производства Имеретии животноводство занимает 60-63% и его позиции еще больше упрочились в периоде после проведения реформы. По сравнению с общей ситуацией страны здесь отмечается рост поголовья, особенно с 1996 года. Несмотря на снижение продуктивности, в результате отмеченного, в 1988-2004 годах повышается производство мяса на 85,6%, молоко на 41,1%, шерсти на 30%, меда на 23,6%. Это вызвано и тем, что животноводство менее зависит от природных условий.

Натурально-потребительский характер крестьянских хозяйств обусловил рост удельной доли продукции зернисто-бобовых культур (на 4,9 пункта), картофеля (на 0,8 пункта), продуктов садоводства (на 0,6 пункта) и молока (на 5,6 пункта). Значительно оставили позиции овощи (на 3,2 пункта), виноматериалы (на 6,8 пункта) и фрукты (на 0,6 пункта). Считаем обязательным проведение нужных мероприятий по росту площадей этих культур и производству продукции.

Низкий уровень урожайности сельскохозяйственных культур определяет тенденции производства основных растительных продуктов. А здесь продукты достаточно изменчивы. Одна очень важная и положительная тенденция в том, что по сравнению с 1988 годом чувствительно вырастает производство зернисто-бобовых культур, несмотря на снижение их урожайности в этот период. Это в основном вызвано ростом посевных площадей, так как на приватизированных землях крестьянские хозяйства на основной части пахотного поля стали сажать кукурузу, которая исполняет главную роль в обеспечении продуктами. Однако, нельзя не отметить и те отрицательные моменты, которые следуют этому факту. Первое, что полностью перестала работать система севооборота, которая предусматривала попеременный посев однолетних и многолетних трав, что является обязательным условием для улучшения плодотворности почвы и также для обеспечения животноводства твердым питанием. Второе, что и самое главное, Имерети характеризуется горным рельефом, где определенная часть пахотных полей расположена на склонах и не рекомендуется посев тех

культур, которые надо обрабатывать мотыгой, так как это способствует быстрому развитию эрозийных процессов.

Одним из значительных условий по решению этих задач с достижением успеха составляет осуществление государственных целевых программ, которые должны финансироваться центральным бюджетом. В Грузии были разработаны несколько целевых программ, в которых были сформулированы направления развития сельского хозяйства, производства продуктов и др. Особенно надо выделить программу „Зерно”, как основу повышения развития всей отрасли и благополучия населения.

Помощь и гранты валютного фонда, всемирного банка и эврокомиссии не хватает на осуществление государственных целевых программ и на деятельность внедрения научных достижений. Они должны быть подобраны к интересам страны и поэтому определены механизмы распределения-использования.

Система государственной поддержки и целевых программ регулирования служит предусмотрению природно-экономических условий и особенностей, стимуляции развития приоритетных отраслей, совершенствованию новых форм хозяйственности и максимальному снижению непроизводственных затрат. Специфические условия края отображаются в его положении, в природных ресурсах, в структуре и уровне сельскохозяйственного производства, в развитии социальной сферы, в демографической ситуации, в историческом прошлом, в его самобытности и так далее. Все это должно быть предусмотрено во время определения перспектив сельскохозяйственного производства Имерети. Тем более, что рельеф и почвенно-климатические условия региона достаточно сложны и многообразны.

Предусмотрение региональных особенностей и дифференциация поддержки деревенских производителей является опытным и широко применяемым методом в мире (в Германии, в США, в странах Скандинавии и так далее). Например, из государственного бюджета США выделяются большие суммы в качестве субсидий в целях поддержки сельского хозяйства. Также государством введен специальный экономический показатель эквивалентный субсидиям продуктопроизводителей для оценки поддержки регулирования деятельности фермеров. Этот показатель отображает общую стоимость тех денежных трансферов, которые даются фермерам из капитала пользователей и плательщиков в результате проведения аграрной политики. Субсидии направлены на решения вопросов таких, как:

- регулирование цен маркетинговой деятельностью разного уровня;
- поддержка роста дохода фермеров в виде прямых и не прямых денежных трансферов между производителями и государством;
- для приобретения нужных материалов и оборотных средств продуктопроизводителей (минеральное удобрение, разные виды химикатов, питание животноводства, оросительная вода);
- льготные кредиты и страховка;
- проведение мероприятий по защите и улучшению плодородности земли;
- научно-исследовательская деятельность по росту эффективности производства и внедрение их результатов;
- развитие продуктовой базы;
- хранение-транспортирование продуктов питания;
- общая экономическая поддержка, которая не осуществляется прямо в аграрной сфере, но способствует ее развитию.

Проблема устойчивого развития сельскохозяйственного производства должна рассматриваться соответствующими органами страны как целенаправленное действие усовершенствования управления в этой сфере. С ростом объема продукции акцент должен делаться на государственную скупку продукции, с предусмотрением всемирного опыта, на новелирование резкого роста цен, на развитие рыночной инфраструктуры и так далее. Эта

система должна представлять комплекс взаимосвязанных механизмов, который обеспечит оптимальное слияние интересов производителей, потребителей и государства.

Многими исследователями доказаны и изучены те причины, которые сделали Грузию, одну из стран держащую передовые позиции, привязанной к импорту. Это тогда, когда страна сама выносила значительную часть за свои пределы. Из рук был упущен шанс расширения рынка и присущие ему функция и назначение поставки продукции южных дорогих культур. Именно это явилось неисправимой ошибкой, поскольку с потерей иностранного рынка мы из-за ориентации на импорт стали проводниками интересов других стран. Вместе с другими негативными моментами это катастрофически ущемляет экспортные возможности страны и Имерети даже в приоритетных отраслях. Для Имеретинского региона основные – овощеводство, виноградарство, плодоводство. Важнейшим условием в стабильном развитии сельскохозяйственного производства является реабилитация перерабатывающей промышленности, которая выпустит высококачественную, по всемирным стандартам упакованную-оформленную продукцию из сырья местного производства. А также здесь надо указать, что это очень сложная сфера и в процессе упрочения рыночных отношений приватизация ее производств вызвала измену профиля основной деятельности или прекращение функционирования. В лучшем случае на месте крупных производств образовались малообъемные частные фирмы и это создало условия перенасыщенности нашего рынка импортными продуктами. Постольку, сегодня усилия нужны не только на реабилитацию указанных производств, но и на строительство новых, которые будут оснащены прогрессивными технологиями, смогут рационально использовать поставленное сырье из сельского хозяйства, усовершенствование и оформление ассортимента продукции соответственно требованиям всемирного рынка.

Несмотря на то, что Имеретинская краевая администрация рассмотрела много вопросов и приняла решения с приложением соответствующих программ, их исполнение не получается из-за несуществования финансовых ресурсов. По масштабам страны разработана комплексная программа по защите почвы, но не получается устранить даже опасность оползней и наводнений, которые здесь приносят большой ущерб.

Считаем, что для достижения финансовой поддержки целевых программ между государством и продуктопроизводителями должно быть внедрено правило оформления контрактов, которые четко должны определить права и обязательства и юридически оформить вопросы по выполнению ответственности. В частности:

- обеспечение обязательными финансовыми и материально-техническими ресурсами участвующих в программе продуктопроизводителей, что должно осуществляться из государственного бюджета;

- гарантия закупки произведенной продукции в программе по заранее определенной цене, что должно быть больше гарантированной цены.

Обязанности продуктопроизводителей:

- обеспечение использования финансовых и материально-технических ресурсов по строго целевому назначению;

- достижение роста урожайности сельскохозяйственных культур и продуктивности животноводства по соответствию с бизнес-планом;

- выплата займов и кредитных ставок в сроки предусмотренными договором;

- продажа продукции договором предусмотренного объема и цене;

- выделение определенных сумм (из доходов) для обновления техники в виде амортизационных отчислений;

- систематическая передача совершенной и правдивой информации о движении финансовых и других ресурсов.

При этом, считаем, что потенциал Имерети дает возможность, чтобы в программу возрождения собственного сельского хозяйства заложить из общего объема 15-20% из

краевого бюджета, что должно быть выполнено по нами предложенной схеме сметы и определено на основе соответственных нормативов по конкретной целевой программе и приоритетной отрасли (культуре).

В диссертационном труде мы даем схему обязательств конкретных сторон и смету финансирования сельскохозяйственного производства, по осуществлению которой будет достигнута эффективность целевых программ.

В третьей главе - „Основные направления экономически устойчивого развития сельскохозяйственного производства” рассмотрены такие вопросы, как высокоэффективное использования ресурсного потенциала, осуществление инновационных проектов и выявление-задействование внутренних резервов.

После выхода из единного политического пространства советского союза последовало упрочение новых организационно-правовых форм, из которых лидирующее положение держат крестьянские хозяйства. В их владении 50,7% сельскохозяйственных угодий, пахотных 85,7%, многолетних посадок 81,6%, имеют крупный рогатый скот 99,7%, овец, коз и свиней больше чем 99% и производят 95% зерна, 97% овощей-картофиля, 99% фруктов и винограда, больше чем 99% мяса, молока и яиц, 100% меда.

Формирование-развитие ресурсного потенциала в сельском хозяйстве отличается и происходит на фоне внутреннего и внешнего протостояния, что осложняет разработку и выполнение мероприятий по его оценке и высокоэффективному использованию.

В диссертационном труде мы глубоко рассмотрели почвенный покров Имеретинского региона (эксплуатация, физическо-химические свойства), что дает нам возможность сделать вывод, что они создают хорошие условия для производства традиционных отраслей и культур.

В определении перспектив развития сельскохозяйственного производства для установлении роли ресурсного потенциала обязательна его оценка, которую мы выполнили индексным методом, принятым во всем мире. А это означает, что на основе оценки отдельных элементов устанавливается сумма полной стоимости. По нашим расчетам стоимость ресурсного потенциала сельского хозяйства Имерети составляет 484,1 млн.лари, так на одного человека населения приходится 1289 лари, когда производство полной продукции составляет 835,3 лари. Постольку, выходит, что уровень использования ресурсного потенциала не превышает 54,2%, это указывает на то, что резервы существуют и их задействованием возможен рост производства продукции.

В труде детально рассмотрены в мире апробированные варианты разработки инвестиционных предложений и отношений с инвестором.

В этой же главе, оглашена проблема резервов устойчивого развития сельскохозяйственного производства Имерети. Обоснованно, что они существуют и это доказывает рубеж 90-ых годов прошлого века, а также результаты достигнутые большим количеством фермеров.

Благоприятные почвенно-климатические условия Имерети, которые дают возможность производить продукцию высокого качества с высокими вкусовыми свойствами, должны стать основой обоснования инвестиционных проектов и на них должно быть рассчитано осуществление инновационных проектов по устойчивому развитию сельского хозяйства.

Для вывода хозяйственного производства из кризисной ситуации должны быть выявлены те ошибки, которые были допущены в периоде до начала кризиса, а также те недостатки организационных процессов и вызывающие их причины. Соответственно, должны быть разработаны конкретные мероприятия нужные для реабилитации. Это является одним из важных методов для принятия оптимального решения по искоренению недостатков и дает возможность для выявления существующих резервов по отдельным элементам. С одной стороны, этот способ достаточно прост и способствует определению задач первого

рада. Со второй стороны, трудно выполнимая, поскольку невозможно восстановить раньше эффективно функционирующие элементы в результате кардинального изменения средств производства и производственных отношений. Поэтому, обязательно нужна корректировка всей системы в соответствии с рынком, исходя из объективного экономического закона потребления-поставки.

В систему мероприятий сформулированных в труде входят вопросы по удобрению почвы, выбору производственных культур, развитию приоритетных отраслей, обеспечение животноводства базой твердого питания, его породного улучшения, изменения технических и технологических условий и в результате заметного роста производства продукции.

Для достижения устойчивого развития сельскохозяйственного производства обязательным считаем применение опробованного метода финансирования работ отдельных компаний. По нашим расчетам финансирование работ по сбору урожая кукурузы дает эффект на 1 тонну зерна 82,8 лари. Применение предложенного нами метода возможно в процессе выполнения других культур и работ.

В диссертационном труде мы предлагаем подход расчитывания получения дохода с инвестиций, выполнение которого дает возможность прогнозирования получения дохода с капиталовложения и сроков в условиях соответственных технологиям.

В труде выделены роль и место интенсификации земледелия и социальной структуры, как главных элементов в развитии производства.

ВЫВОДЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ

1. В последнее время в Грузии развитые социально-экономические явления ощутимо ухудшили общее состояние сельских хозяйств страны и Имеретинского региона и вызвали догосрочный, глубокий кризис. Из многих причин одной из основных является отказ государства от правления отраслью, ее регулирования и поддержки.

2. Десятилетняя практика перехода на рыночные отношения подтверждает, что необходимо проведение государственной аграрной политики по упрочению материально-технической базы сельского хозяйства, организации сервиса по ее обслуживанию, экономической стимуляции отечественных товаропроизводителей, расширению продуктового рынка и для достижения его успешного функционирования. Это в свою очередь требуется разработка-задействие совершенной платежной и финансово-кредитной системы, повышение роли некоторых регионов для решения проблемы обеспечения населения страны продуктами. Все это определяет разработка соответствующих целевых программ и осуществление инновационных проектов, в которых будет достигнуто высокоэффективное использование существующего ресурсного потенциала и устойчивое развитие сельскохозяйственного производства.

3. Устойчивое развитие сельскохозяйственного производства подразумевает его способность сохранить сформированное состояние функционирования в процессе динамичного изменения внешних и внутренних факторов. Устойчивость не может быть строго определена и соответственна заданиям, поскольку практически процесс сельскохозяйственного производства осуществляется в условиях менее прочного равновесия. Поэтому, обязательно его постоянное балансирование на основе регулирования составляющих элементов.

При этом, в условиях рыночной экономики, устойчивое развитие может подразумевать сокращение производства ряда отраслей и культур, если на рынке резко упало

востребование на эти продукты; или производство может расти, но мы не сможем достигнуть устойчивого развития из-за большого разрыва в темпах потребления-поставки.

4. Теоретически устойчивое развитие сельскохозяйственного производства подразумевает производство продуктов в том количестве, которое обеспечит безопасность населения страны снабжением многообразным, соответственным структурному ассортименту питанием.

5. Производственные отношения такой феномен, которые требуют постоянный поиск нового, стремление к более эффективным формам, чтобы было достигнуто расширенное воспроизводство. В условиях рыночных отношений главным условием достижения расширенного воспроизводства является рост прибыли, что, по нашему мнению, вместе с ресурсным потенциалом определяют следующие факторы: а) внешние государственные дотации, поддержка ценами, платежно-кредитные льготы, осуществление государственных целевых программ, предусмотрение интересов продуктопроизводителей рыночными структурами; б) внутреннее преобразование-подбор структуры производства по требованию рынка, повышение качества продуктов, снижение затрат и маркетинговая деятельность.

Исследования показали, что в сельском хозяйстве Имерети не действует ни один из внешних и несколько видов из внутренних факторов, а без них невозможно получить производство конкурентноспособной продукции и прибыли нужного объема. Поэтому, нужно достичь резкого развития основных видов внешних факторов и из внутренних маркетинговой деятельности.

6. При изучении устойчивости сельскохозяйственного производства как экономической категории, особенное значение имеет ее оценка и выбор основных критерий для этой цели. Мы считаем, что такими показателями оценки устойчивости сельскохозяйственного производства являются объем полной продукции, совокупность материально-технических, финансовых и трудовых ресурсов, гарантии социального и жилищного уровней населения. Анализ существующих данных показал, что в 2001-2004 годах объем производства полной продукции сельского хозяйства Имеретинского региона носил нестабильный характер (более того в 2004 году по сравнению с 2001 годом убавление составило 20,9 млн.лари). Слишком низкий объем из расчета на 100 га сельскохозяйственного угодия (1481,1 лари) и на одного жителя села (860 лари). Вместе с другими факторами это определяет еще и то, что здесь большая плотность населения (на 100 га угодия 172 человека), что в 2,5 раза больше среднего показателя страны. Соответственна недостаточность землепользования (0,62 га) и посева на одного жителя (0,20 га), которые значительно отстают от государственных показателей. Вместо этого, высокая нагрузка угодий крупнорогатым скотом – на 100 га 127 голов, т.е. в 2,1 раз больше соответственного значения страны.

Тревожное состояние со стороны обеспечения материально-технической базой. Один трактор обслуживает 100га пахотных площадей, а один комбайн 1200га засевов зерна. При этом, техника устаревшая, амортизированная и в рабочем состоянии находится только ее 62-63%.

7. Анализ в сельском хозяйстве произведенной продукции показывает, что ее объем не достаточен даже для обеспечения питанием собственного населения, а разговор о занесении своей доли в запасы страны или экспорта неуместны. По отношению к физиологически обязательным нормам питания удельная доля продуктопроизводства образует следующую картину: хлеб и хлебопродукты 41,7%, картофель 71,9%, овощи 67%, мясо и мясные продукты 42,5%, молоко и молочные продукты 53%, яйца 76,2%. К тому, что население не может пополнить физиологическую норму собственным производством, добавляется и то,

что население вынуждено продавать ее часть для минимального налаживания жизненно необходимых бытовых условий. В 31 ларах среднего месячного денежного дохода сельского населения 58,1% суммы полученной от реализации продукции.

8. Анализ устойчивости сельскохозяйственного производства Имерети показал, что экономическая структура отрасли существенно изменилась в результате проведенных реформ и других событий, которая повлекла за собой передачу земли в частные владения и по-новому регулирование отношений. по состоянию 2003 года населению во владения были переданы 109,6 дес.га (50,7%) сельскохозяйственных угодий. Из них 74 дес.га (85,7%) пахотных, 23,9 дес.га (81,6%) многолетних посадки, 1,1 дес.га (68,8%) на покос и 7,7 дес.га (8%) для пастбища. Последствием этого процесса стали отрицательные результаты, что выражается в снижении посевных площадей на 1000 гектаров и в отменении системы посевнотравянного севооборота. Последнее является одним из основных условий создания базы твердого питания животноводства вместе с сохранением-восстановлением продуктивности почвы.

Из-за недостаточности средств крестьянских хозяйств и мелкоконтурности не осуществляется нормированный завоз удобрения, что вызывает снижение урожайности сельскохозяйственных культур. В указанном периоде снизился урожай кукурузы на 7ц, овощей на 7,1ц, винограда на 6ц и так далее.

Основной отраслью считается животноводство, которое дает 66,8% всей продукции. В периоде после проведения реформы, от общей картины страны, поголовье всех видов животноводства выросло и несмотря на снижение продуктивности производство продукции соответственно растет.

9. Значительно изменилась отраслевая структура из-за потребности продуктового рынка и натурально-потребительского характера крестьянских хозяйств. За счет снижения доли овощей, винограда, фруктов и чая выросла удельная доля зернисто-бобовых культур (на 4,9%), молока (на 5,6%), меда (на 0,2%). Мы считаем, что эта тенденция отрицательно влияет на устойчивое развитие сельскохозяйственного производства края, поскольку именно у продукции сниженных культур имеется большое значение из-за экспортного характера. Поэтому, считаем нужным принятие решающих мер и на основе их признания приоритетными культурами вызвать скорыми темпами рост производства продукции.

10. Разработка-задействование государственных целевых программ является в мире признанным мероприятием по устойчивому развитию сельскохозяйственного производства, которые должны быть рассчитаны на конкретные природно-экономические условия, стимуляцию приоритетных отраслей и комплексные мероприятия снижения затрат производства. Академия сельскохозяйственных наук Грузии разработала ряд целевых программ, но не одна из них не была осуществлена из-за отсутствия финансирования. Особенно надо выделить программу „Зерно”, как основу оздоровления экономики страны, повышения развития всей отрасли и благополучия населения. В программе опираясь на конкретные данные рассчитаны все нюансы ее исполнения и объем нужных ресурсов. Осуществление этой программы разделено на три этапа и кончилось бы в конце 2005 года, когда на 450 дес.га посева зерна предусмотрено производство 1485 дес.тон продукции.

11. Для выполнения целевых программ по стране и регионах необходимо развитие интеграционных процессов в такой форме и содержании, чтобы были достигнуты способствующие условия для создания инвестиционной среды для привлечения отечественного и иностранного капитала. Для этого обязательно нужна активная поддержка со стороны государства. В первую очередь здесь подразумевается упрочение

апробированной контрактной формы между государством и продуктопроизводителями, что обеспечит с помощью юридически оформленных договоров выделение прав и обязательств и распределение ответственности. В обязанностях государства главное финансовое и материально-техническое обеспечение из бюджета, гарантированная скупка продукции по согласованным ценам. Со стороны продуктопроизводителей главные обязанности это расходование полученных ресурсов по строго целевому назначению, их возврат вместе с процентной ставкой в предусмотренных сроках и продажа государству продукции в том количестве, которое указано в договоре по гарантийным ценам.

Смета договорного финансирования должна осуществляться по нами разработанной и предложенной схеме и должна быть обеспечена доставка полной информации о ней в финансово-кредитные организации.

12. Заменяющую функцию целевых программ не выполняют и не смогут выполнить помощь и гранты валютного фонда, всемирного банка и эврокомиссии, использование которых характеризуется односторонним подходом. Поэтому они не могут обеспечить использование существующего потенциала с большой выгодой и принести серьезную пользу для роста производства продуктов. Для этого нужно в корне изменить и совершенствовать определение их направлений, подхода, мотиваций и приоритетов, а также решение утверждения теоритически-практических аспектов с учетом существующей реальности.

13. В Грузии практически сформировалось четыре организационные формы производства: мелкое крестьянское хозяйство на собственных землях, арендаторы на государственных землях, вторичная аренда образованная крупными капиталовложениями и расчлененная обработка площадей взятых бывшими высокопоставленными чиновниками. В Имерети лидирующее положение занимает мелкое крестьянское хозяйство, в имуществе которого 99,7% крупнорогатого скота, 99,9% свиней и овец. Они производят 96% полного зерна, 27% овощей, 98% картофеля, 99% винограда, мяса и молока, 98% яиц, 100% меда. На добровольной основе нужно осуществить государственное содействие для кооперирования крестьянских хозяйств, чтобы достигнуть формирование фермерских хозяйств классического размера.

14. Основным условием устойчивого развития сельскохозяйственного производства представляет объем ресурсного потенциала, структура, оптимальное сопоставление отдельных элементов и высокоэффективное использование. По анализу данных существующих почвенных, геоботанических и других видов исследований выявляется, что Имерети достаточно богата ресурсным потенциалом сельского хозяйства. Почвенный покров в основном имеет хорошую структуру, богат питательными элементами, что создает соответственные условия для роста и развития традиционных культур.

Из сельского населения Имерети 19,3% (71 тысяч людей) трудоспособные, которые имеют исторически сформировавшиеся высокие традиции и способности для производства здесь упрощенных отраслей и культур с высоким эффектом.

Третьим основным составляющим элементом ресурсного потенциала является материально-техническая база, которая характеризуется крайне низким уровнем, что отабражено в амортизированных и технически неисправных 800 тракторах, 50 комбайнах и 700 грузовых автомобилях. Нужно решить проблему технического обслуживания и ее сопоставление с другими элементами ресурсного потенциала.

15. На текущем этапе самой проблематичной, нерешенной стороной составляет финансовое обеспечение, для решения которой одним из способов является привлечение инвестиций. При этом, с созданием инвестиционной среды нужно хорошо обдумать ее условия,

подобрать правильно предложения, чтобы защитить права землевладельца. Больше всего выгодным считаем в условиях независимости производителя инвестору возвращать по договору предусмотренную сумму вместе с процентной ставкой, при этом продуктопроизводитель независим в решении вопросов производства-реализации. На основе критической оценки в мире апробированных способов предлагаем внедрение сезонного инвестирования агротехнических мероприятий, эффект которых по нашим расчетам составил доход в сумме 82,8 лари на 1 га посева. При этом, должны осуществляться инвестирования только для технического обеспечения. А также у нас схематически предоставлен способ определения получения дохода с вложенных инвестиций в этой ситуации.

В процессе выполнения инновационных проектов актуально решение вопросов по комплексированию правящих органов и учет риска инвестора, поскольку в мире еще практически не существуют гарантии безопасности, доходности и ликвидации инвестиций.

16. Для определения уровня использования ресурсного потенциала сельскохозяйственного производства обязательна его оценка, что мы произвели в мире упрощенным индексным методом. По расчетам мы получили, что ресурсный потенциал Имерети составляет 484,1 млн.лари, так на одного человека населения приходится 1289 лари, это тогда, когда производство продукции на одного жителя не превышает 835,3 лари, или составляет 54,2% ресурсного потенциала. Указанное доказывает, что в этой сфере резервы больше и их постепенным выявлением-использованием возможно достижение устойчивого развития сельскохозяйственного производства. Только нужно оптимальное сопоставление составных элементов ресурсного потенциала, что требует быстрый рост части денежных и материальных ресурсов.

17. Исходя из результатов исследования. для достижения экономически устойчивого развития сельскохозяйственного производства Имерети можем дать рекомендацию следующим мероприятиям:

- разработать долгосрочную программу развития сельского хозяйства Имеретии с учетом особенностей природно-экономических условий и интересов использования ресурсного потенциала с максимальной отдачей;
- в периоде до 2010 года привлечение вложения субсидий не менее на 2,5-3 млн.лари. Из этого из бюджета страны выделить 800-900 тысяч лари. Из местного (краевого) бюджета 270-300 тысяч, отечественные и иностранные инвестиции 600-700 тысяч и собственные средства производителей 1-1,1 млн.лари;
- каждый год выделять 150-170 тысяч лари на безпроцентное субсидирование фермеров.
- разработать выгодные процентные ставки субсидирования для присвоения фермерам определенных льгот;
- внедрить систему авансирования для выполнения сезонных работ фермеров в условиях льготных процентных ставках;
- достигнуть проведения протекционистической политики по поддержке отечественных продуктопроизводителей;
- внедрить практику по покупке при сборе урожая кукурузы, овощей, фруктов и винограда у фермеров прямо с полей и постепенное искоренение лишних промежуточных звеньев;
- в основном курс взят на производство экологически чистых и имеющих высокие вкусовые качества продуктов, для того, чтобы мы смогли противостоять с передовыми технологиями запада;
- в основном инвестиции должны быть направлены на реконструкцию и перевооружение отрасли, что даст возможность снижения инвестиционного цикла и объема

капиталовложения. В место импорта продукции основным должен стать ввоз товара производственно-технического назначения, машин-устройств, технологий и комплектующих частей, формирование его рынка и содействие для успешного функционирования;

- переработать государственные целевые программы соответственно современным требованиям и доработать условия и механизмы их реализации.

Основные уставы диссертационного труда опубликованы автором в следующих трудах:

1. „Основные факторы экономической устойчивости сельскохозяйственного производства” - Журнал „Экономика”, 2005, №2, стр.119-122, по списку №2 СУЭ
2. „Основные направления по устойчивому развитию сельскохозяйственного производства и некоторые вопросы по совершенствованию экономического механизма” - Журнал „Экономика”, 2006, №4. стр.130-135, по списку №2 СУЭ
3. „Теоритические вопросы экономической устойчивости сельскохозяйственного производства” - Сборник научных трудов ГГСХУ, „Проблемы аграрной науки”, XXXIV том, Тбилиси, 2006, стр. 245-247, по списку №9 СУЭ
4. „ Вопросы инновационных проектов устойчивого развития сельского хозяйства и оптимизации внутренних резервов” - Сборник научных трудов ГГСХУ, „Проблемы аграрной науки”, XXXIV том, Тбилиси, 2006, стр.248-249, по списку №9 СУЭ