

**МЕЖВЕДОМСТВЕННЫЙ ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ
Д 08.02.194**

На правах рукописи
УДК 338.07:630(575.25)

ОРМОНОВ НУРБЕК АККОЗОВИЧ

**«ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ
ПРОИЗВОДСТВА ХЛОПКА-СЫРЦА В УСЛОВИЯХ
ПЕРЕХОДНОГО ПЕРИОДА К РЫНОЧНЫМ
ОТНОШЕНИЯМ»**

(на примере Жалал-Абадской области)

Специальность 08.00.05 -

Экономика и управление народным хозяйством (экономика организаций и управление предприятиями, отраслями, комплексами)

АВТОРЕФЕРАТ
диссертации на соискание ученой степени
кандидата экономических наук

Бишкек – 2002

Работа выполнена в Жалал-Абадском
коммерческом институте

Научный руководитель:

К. Абдыаликов, доктор
экономических наук, профессор

Официальные оппоненты:

М.И. Исаилов, доктор
экономических наук, профессор
А.Д.Дуйшенбиев, кандидат
экономических наук, доцент

Ведущая организация:

**Ошский государственный
университет**

Защита состоится «26 » декабря 2002 г. в 14⁰⁰ часов
на заседании Межведомственного диссертационного совета
Д.08.02.194 по защите докторских (кандидатских) диссертаций
В здании Бишкекского Государственного Института экономики и
коммерции по адресу: 720033, г. Бишкек, ул. Тоголок Молдо, 58.
Ауд. _____

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке НАН КР

Автореферат разослан «21 » ноября 2002 г.

Ученый секретарь
Межведомственного
Диссертационного совета,
д-р экон. наук, профессор

T.K. Камчыбеков

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОТЫ

Актуальность. Формирование рыночных отношений в сельскохозяйственном производстве происходит в условиях неустойчивой, охваченной кризисом экономике: падает урожайность культур, сокращаются темпы и объемы производства сельскохозяйственной продукции, уменьшается производственный потенциал, неуклонно ухудшается финансовое состояние агроформирований, снижается жизненный уровень населения.

Аграрная реформа усугубляется сложной социально-экономической ситуацией: неустойчивость производства, утрата хозяйственных связей и государственного контроля над ценами и оплатой труда, удорожание финансово-кредитных ресурсов, отсутствие твердой полноценной законодательной базы и др.

Именно эти негативные факторы послужили основными причинами спада производства, сокращения посевых площадей и снижения урожайности такой важной для экономики Жалал-Абадской области сельскохозяйственной культуры, как хлопок-сырец. В то же время сезонность, характерная для хлопководства, низкая цена продукции ставят ее производство в неравное положение по сравнению с другими сельскохозяйственными культурами.

Это и определило направленность аграрной реформы в области на совершенствование форм собственности, механизма хозяйствования, расширение товарно-денежных отношений в районах возделывания хлопка-сырца с целью улучшения использования производственного потенциала земли, средств производства и т.д.

Востребованность такой сельскохозяйственной культуры, как хлопок в крупнейшей зоне орошаемого земледелия республики - Жалал-Абадской области как экспортного сырья для развития не только легкой и пищевой, но также тяжелой, автомобильной, авиационной, электротехнической, химической и других отраслей промышленности, выдвигает необходимость значительного наращивания темпов производства хлопка-сырца не только за счет расширения площадей под посевами этой культуры и повышения ее урожайности, но и более активного введения современных безотходных технологий его переработки, хранения и транспортировки путем углубления экономических реформ во всех структурах АПК.

С этих позиций исследование проблем развития хлопководства в области, повышения его эффективности в условиях функционирования агроформирований, совершенствования агроэкономической системы имеют огромное научно-практическое и внутрихозяйственное значение.

Состояние изученности проблемы. В мире накоплен определенный опыт создания агроформирований рыночного типа и повышения эффективности производства в новых условиях. Этим проблемам посвящены исследования и публикации ученых мирового уровня, таких, как Г.Кунц, О'Доннел, Р.Кемпелл, А.Б.Бачурин, Е.Д.Сысолягин, В.П.Матусевич, Д.Н.Бобрышев, В.Милосердов, Г.И.Ушачев, Ф.К.Каюмов, С.Н.Усманов, Р.Х.Хусаинов, К.А.Чарiev и др.

Однако эти исследования носят, в основном, теоретико-методологический характер и не учитывают ни специфических особенностей отдельных регионов, основываясь на совершенно другом стартовом уровне развития рыночных

отношений, ни основных принципов поэтапного перехода к ним.

В республике проблеме повышения эффективности производства и реформирования АПК в переходный период посвящены труды академика НАН КР Т.К.Койчуева, чл.-корреспондентов НАН КР М.Б.Балбакова, Дж.С.Лайлиева, А.Орузбаева; профессоров А.О.Орузбаевой, А.М.Мамбетова, Ш.М.Мусакожеева, А.Р.Рахматова, Ж.А.Мусаевой, М.И.Исраилова и др.

Целью диссертационного исследования является разработка научных основ повышения эффективности хлопководства в Жалал-Абадской области в условиях рыночных отношений.

Для достижения указанной цели поставлены следующие **задачи**:

- ❖ научно обосновать эффективность хлопководства в условиях перехода к рыночным отношениям;
- ❖ исследовать состояние отрасли хлопководства и ее экономическую эффективность в условиях переходного периода;
- ❖ определить эффективность функционирования различных форм хозяйствования в условиях переходного периода;
- ❖ наметить конкретные пути дальнейшего повышения эффективности хлопководческой отрасли.

Объектом исследования выбраны вновь созданные крестьянские (фермерские) хозяйства и другие агроформирования различных форм собственности и хозяйствования, занятые производством, переработкой и реализацией хлопка-сырца в Жалал-Абадской области.

Теоретической, методологической основой исследования послужили категории, законы, принципы, изложенные в научных трудах отечественных и зарубежных ученых-экономистов; указы Президента, постановления Правительства Кыргызской Республики, отчетные данные хлопкосяющих хозяйств, а также материалы районных и областных администраций по вопросам сельского хозяйства, справочная и нормативная литература, материалы научно-исследовательских учреждений, данные статистических, сельскохозяйственных органов, акционерных обществ, агрофирм, производственных кооперативов, крестьянских (фермерских) хозяйств, других производственных подразделений области.

При написании диссертации использованы общепринятые абстрактно-логический, экономико-статистический, балансовый, а также расчетно-конструктивный методы исследования.

Научная новизна диссертационного исследования заключается в следующем:

- ❖ определены научные подходы к обоснованию экономической категории эффективности сельскохозяйственного производства;
- ❖ научно обоснована методика определения эффективности (прибыльности и рентабельности) хлопководческих хозяйств;
- ❖ выявлены факторы, сдерживающие становление и развитие крестьянских (фермерских) хозяйств, других агроформирований в хлопководстве в условиях рыночных отношений;
- ❖ обоснованы пути совершенствования методов управления хозяйствами

различных форм собственности в хлопкосяющих районах;

- ❖ разработаны предложения по улучшению экономических взаимоотношений производителей хлопка-сырца с перерабатывающими и обслуживающими предприятиями и организациями на основе кооперации;
- ❖ предложены рекомендации по созданию инфраструктуры рынка в хлопкосяющих регионах области.

Практическая значимость и ценность результатов исследования.

Разработанные и обоснованные методологические подходы, теоретические положения, методическая база, а также практические результаты исследования могут быть использованы в деятельности административно-хозяйственных органов при решении вопросов, связанных с развитием аграрного сектора, в частности производства хлопка-сырца. Их применение позволит значительно увеличить объемы производства хлопка-сырца и повысить его экономическую эффективность в регионе. Практические рекомендации могут быть использованы областными и районными администрациями, при составлении индикативных планов развития хлопководства в области, а также крестьянскими хозяйствами для их успешного вхождения в рынок.

Апробация результатов исследования. Диссертация обсуждалась на расширенном заседании кафедр «Бухгалтерский учет и аудит», «Экономика» Жалал-Абадского коммерческого института (протокол № 3а от 20.10. 2001г.).

Основные положения и результаты диссертационной работы были доложены на научных, научно-практических конференциях, семинарах по проблемам аграрной реформы и развития сельскохозяйственного производства:

региональная научно-практическая конференция «Наука и наукоемкие горные технологии»; выставка «Научные достижения горного Кыргызстана» (г. Бишкек, 2000);

региональная научно-практическая конференция «10-летие суверенитета: итоги и перспективы» (ЖАГУ, г. Жалал-Абад, 2001); международная научно-практическая конференция «Кыргызстан за годы независимости: экономические, социальные и политические проблемы и их решения» (г. Жалал-Абад, 2001);

международная научная конференция «Современные технологии и управление качеством в образовании, науке и производстве: опыт, адаптации и внедрение» (г. Бишкек, 2001).

международная научно-практическая конференция. (г.Токмок, 2002 г).

По материалам диссертационной работы в научных сборниках и республиканских журналах опубликованы 13 статей, монография (общий объем 8 печ. л.).

Объем структура и работы. Диссертация изложена на 159 страницах машинописного текста, состоит из введения, трех глав, заключения, списка использованной литературы, включающего 112 наименований, содержит 24 таблицы, три схемы, одну диаграмму, три рисунка и три приложения.

2. ОСНОВНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

В первой главе - «Теоретические и методологические основы формирования внутрихозяйственных аграрных отношений и эффективность производства в условиях пероходного периода» - даны теоретические и методологические основы определения экономической эффективности хлопководства в условиях рыночной экономики, рассматриваются научные основы и методологические вопросы развития отрасли, критерии и показатели определения эффективности.

Аграрная реформа, призванная произвести в сельском хозяйстве глубокие перемены, связанные с возникновением разнообразных форм собственности и хозяйствования, формированием многоукладности на селе с целью повышения эффективности аграрного производства, явилась органической частью реформирования всей экономики республики, в том числе Жалал-Абадской области.

Преобразованиям в этом секторе экономики предшествовала такая ситуация, когда эффективность аграрного производства в силу влияния общего экономического кризиса стала снижаться. Кроме того, оказались и негативные, специфичные для сельского хозяйства факторы. Меры по совершенствованию экономических отношений не доводились до логического завершения, а потому не приносили ощутимых результатов.

Изучаемая Жалал-Абадская область - это крупнейший регион орошающего земледелия. Поэтому земля, являясь здесь главным и ничем не заменимым средством производства в сельском хозяйстве, выступает эпицентром внутрихозяйственных отношений и уникальным, главным объектом присвоения. При этом наиболее важным в системе земельных отношений и развитии рынка земли является законодательное закрепление самого права собственности (владения, распоряжения, пользования) на землю, без которого в принципе невозможны никакие действия по отношению земельным участкам.

Запустив механизм формирования частной собственности на землю с правом купли-продажи, мы ставим перед собой труднейшую экономическую задачу - создать систему землепользования, обеспечивающую, с одной стороны, реальную экономическую свободу эффективного использованию земли вне зависимости от того, какую форму собственности представляет хозяйствующий субъект и, с другой - исключающую паразитирование на праве собственности на землю.

Необходимо отметить, что эффективному использованию земельных и иных ресурсов производства как в Кыргызстане, так и в других странах СНГ препятствует отсутствие ясного теоретического обоснования формирования товарного крестьянского (фермерского) хозяйства. Например, в США критерием фермерского хозяйства является производство товарной продукции в сумме 1 тыс. долл. в год. Если применить этот критерий, то в нашей республике нужно произвести около 48-50 тыс. товарной продукции, что не всегда позволяют материально-технические, финансово-кредитные базы и организационно-хозяйственные возможности. Однако, как нам представляется, для того, чтобы преодолеть аграрный кризис и быстрее вывести сельское хозяйство на восходящую траекторию развития, нужно обеспечить в принципе равную поддержку хозяйств

всех форм собственность, но при приоритете высокотоварных хозяйств. Именно такой принцип не только не противоречит, а напротив вполне соответствует принципам функционирования рыночной экономики.

В Кыргызстане в условиях переходного этапа преимущественное развитие получили крестьянские (фермерские) хозяйства. В то же время анализ показывает, что лучшая перспектива у тех хозяйств, которые находятся в собственности не просто крестьян, а крестьян-предпринимателей, товаропроизводителей. Отсюда, "все могущее", ничем не ограниченное право частной собственности на землю отнюдь не способно стать панацеей от "всех бед": оно не в состоянии прочно удерживать крестьянина на земле, противостоять неблагоприятным экономическим факторам.

Таким образом, земельный рынок - это основная часть системы аграрных отношений, регуляторами которой является право собственности (владения, распоряжения, пользования), возможности передачи этого права (аренда, продажа, залог и т.д.), конкуренция (свободный выбор участника), денежная оценка и свободно складывающийся цены на землю. Должна быть задействована также законодательно установленная совокупность условий привилегий и ограничений в использовании данных регуляторов.

Раскрывая содержание земельных и внутрихозяйственных отношений в современных агроформированиях, необходимо прежде всего выяснить, каковы субъекты этих отношений.

Появились новые формы собственности и методы хозяйствования: такие, как крестьянские (фермерские), кооперативные, личные подсобные хозяйства и другие, в которых заложены наибольшие потенциальные возможности для полной свободы владения, распоряжения, использования и присвоения сельскими товаропроизводителями средств производства и продуктов своего труда, а значит и для роста их творческой и трудовой активности, хозяйственной предприимчивости. Однако потенциальные возможности не реализуются автоматически. Для этого нужны определенные предпосылки: соответствующая материально-техническая база, перестройка всей системы аграрных отношений и всех элементов хозяйственного механизма, решение социально-психологических проблем, механизм социально-правовой защищенности каждого сельского товаропроизводителя. Естественно, что для решения вышеперечисленных проблем требуется определенное время - переходный период.

Объективные трудности переходного периода заключаются в несвоевременности, т.е. запаздывании предпринимаемых мер, поэтому состояние и тенденции развития аграрных отношений характеризуются крайней противоречивостью и нестабильностью. Попытка внедрить ускоренным образом элементы рыночных отношений в сложившиеся организационно-внутрихозяйственные отношения путем развития различных форм модификации собственности на практике привела к обострению уже существовавших социально-экономических противоречий в аграрной сфере и появлению новых. К наиболее существенным из них относятся: внедрение новых рыночных форм хозяйствования без создания необходимых условий для материализации их содержания; внедрение полноправных рыночных отношений и отсутствие реального рынка в аграрной

сфере; создание различных форм собственности и методов хозяйствования без наличия реальной материально-технической базы и др. Указанные противоречия ведут к росту социальной напряженности на селе, снижению эффективности ведения хозяйства в аграрной сфере.

Хозяйственная деятельность предприятий любой формы собственности в условиях рыночных отношений должна быть прежде всего экономически эффективной в целях обеспечения доходов и вложения средств, сохранения самостоятельности и развития хозяйств. Отсюда экономическая эффективность является важным критерием эффективности сельскохозяйственного производства. Поэтому проблема повышения эффективности конкретной отрасли сельского хозяйства, включая хлопководство, в условиях перехода к рыночной экономике должна рассматриваться с точки зрения необходимых атрибутов функционирования рынка.

Рынок, воздействуя на производство через присущий ему механизм товарно-денежных отношений, в достаточно развитой конкурентной среде, принудительно заставляет товаропроизводителей повышать эффективность отрасли (снижать издержки производства, повышать качество товаров, расширять их ассортимент) с целью поддержания спроса на данный товар и услуги. Именно в силу такого качества рынок является мощным средством эффективного развития экономики отрасли.

В условиях рыночных отношений эффективность разных форм хозяйствования находится под воздействием как внутренних, так и внешних факторов, а взаимодействие этих факторов порой противоречиво. К внутренним действующим факторам относится деятельность членов данного коллектива (малого, большого) и наемного персонала, а к внешним - рыночная конъюнктурная среда и институты государства. Эти факторы, взаимодействуя между собой, определяют развитие производственного сектора и эффективность хозяйствующих субъектов.

В методологическом отношении важным является определение народнохозяйственной эффективности отрасли, что позволяет сопоставить полные общественные издержки и все виды выгод данной формы хозяйствования в интересах обществ в целом. А в рыночной экономике к традиционной парадигме экономической эффективности, определяемой через категории прибыли, дохода, рентабельности, добавляются следующие оценочные элементы, составляющие общую эффективность: социальная эффективность; эффективность менеджмента; народнохозяйственная эффективность.

Исходя из того, что под эффективностью подразумевается соотношение результата с затратами, народнохозяйственная эффективность хлопководства определяется долей участия отрасли в структуре ВВП, использовании ресурсного потенциала (земельно-водных, материальных, трудовых), капиталложений и т.д. В экономической литературе немало суждений по поводу определения критерия эффективности производства: одни считают выход величины валового дохода, прибыли при минимальных издержках; другие - производительность труда; третьи - фондоотдачу и т.д. На наш взгляд, в условиях рынка основным критерием

определения эффективности отраслей (хлопководства) является отношение стоимости валовой продукции (валового дохода) к издержкам производства, а применительно к хозрасчетным субъектам - прибыль и рентабельность предприятий. Кроме того, необходимо применить систему показателей, как: производство валовой продукции на 100 га земли, урожайности хлопка-сырца с 1 га, себестоимость и цена реализации 1 ц хлопка-сырца, уровень рентабельности и др.

Во второй главе - "Экономическая реформа и современное состояние производства хлопка-сырца" - рассматриваются этапы и динамика развития хлопководства, его экономическая эффективность в условиях функционирования агроформирований, исследуются вопросы влияния аграрных реформ на состояние производства, развития крестьянских хозяйств и повышение эффективности дополнительных материальных затрат.

Хлопководство - одна из важнейших отраслей сельскохозяйственного производства во многих странах мира. Практически нет ни одной отрасли экономики, где не использовалась бы продукция из хлопка.

Хлопковое волокно идет не только на внутреннее потребление, но и является предметом широкой международной торговли как сырье для изготовления популярных во всем мире хлопчатобумажных тканей. Хлопковое волокно, полученное с площади 100 га, при урожайности 30 ц/га, дает возможность изготовить до 2 тыс. платьев, а масло, полученное из семян с такой же площади, обеспечивает потребность не менее 15-20 тыс. чел. Поэтому подъем хлопководства в ближайшие годы является важнейшим условием дальнейшего развития в республике текстильной, маслоперерабатывающей, мыловаренной, гидролизной, химической, резинотехнической промышленности и ряда других отраслей, где широко используются продукты, получаемые из хлопчатника.

Наиболее хлопкосеющими районами являются Ноокенский, Базар-Коргонский и Сузакский районы. Здесь имеется 75,6 тыс.га, или 58 % всех орошаемых земель и, соответственно, большая часть посевов хлопчатника. Например, из 22,8 тыс. га посевов хлопчатника на вышеперечисленные районы приходится 20,1 тыс. га, или 88,1 %.

Согласно программе земельной и аграрной реформы, в 2000 г. по Жалал-Абадской области были реорганизованы 104 совхоза и колхоза и на их базе созданы более 20,2 тыс. частных хозяйств, за которыми 130,8 тыс.га, в том числе крестьянские (фермерские) хозяйства - 4217 ед. и 76,2 тыс. га; личные подсобные хозяйства - 15884 ед. и 25,9 тыс. га; кооперативы - 84 и 14,4 тыс. га и т.д. Однако эти реформы в аграрной сфере не были своевременно подкреплены законодательно-правовой базой и мерами государственной поддержки, что ухудшило финансовое положение предприятий и эффективность новых организационных форм на селе оказалась существенно ниже ожидавшейся. Значительная часть сельскохозяйственных предприятий в условиях свободного ценообразования оказалось неспособной повышать цены на производимую продукцию адекватно росту издержек производства.

Дальнейшее развитие хлопководства в Жалал-Абадской области и увеличение производства хлопка - сырца будет идти за счет расширение посевных

площадей и главным образом повышения урожайности (табл. 1).

Таблица 1
Производственные показатели крестьянских хозяйств в хлопководстве области в среднем за три года

Период, гг.	Число крестьянских хозяйств, ед.	Посевная площадь, га	Урожайность, ц/га	Валовой сбор, т
1991-1993	1213	13653	21,9	29912
1994-1996	1917	10323	24,0	46238
1997-1999	2321	19731	25,0	49510
2000	3006	22724	25,7	58400

Рост урожайности хлопчатника зависит от размера посевной площади: чем больше площадь, тем легче внедрять севообороты, применять новые технологии обработки полей, повышать урожайность. Такая экономичность наблюдается при группировке крестьянских (фермерских) хозяйств Жалал-Абадской области (табл. 2).

Таблица 2
Группировка крестьянских хозяйств по размеру посевной площади и ее эффективность производства хлопка-сырца
(в среднем за 1995-2000 гг.)

Группировка хозяйств по площади, га	Кол-во хоз-ств в группе, ед.	В среднем на одно хозяйство		На 1га, тыс. сом.			Рентабельность, %
		площадь, га	урожайность, ц/га	валов. сбор, ц	затраты	валовая продукция	
До 5,0	5	4,0	18,0	72,0	17,3	23,2	34,1
5,1-10	6	8,0	23,0	184,0	17,7	23,7	33,8
10,1-20,0	8	17,0	25,0	425,0	18,1	23,9	32,0
20,1-30,0	11	26,0	26,2	681,2	18,3	24,3	32,8
30,1-40,0	10	35,0	27,1	948,5	17,9	24,5	36,6
40,1-50,0	10	45,0	28,0	1260,0	17,5	25,0	42,7
50,1-70,0	16	60,0	28,2	1692,0	17,9	24,4	41,9
70,1-90,1	10	80,0	29,2	2336,0	17,2	25,2	43,2
Итого в среднем	76	34,3	25,1	7598,7	17,7	24,3	37,1

Данные табл. 2 показывают, что самыми воспроизводительными, рентабельными и прибыльными оказались крестьянские (фермерские) хозяйства,

которые имеют посевную площадь хлопчатника от 40,1 до 90 га. При этом урожайность увеличивается в среднем на 5-10 ц/га, затраты уменьшаются на 3,5-4,6 %, а рентабельность выше на 10-12 % по сравнению группой хозяйств, имеющих от 5 до 40 га.

В переходный период развития экономики основная отрасль области хлопководство развивается циклично, т.е. находится в стадии спада. На цикличность урожайности хлопчатника влияют природные и экономические факторы (плодородие почвы, размеры площадей, применяемые севообороты). В ближайшей перспективе предполагается улучшить организационные работы и увеличить поставки минеральных и органических удобрений. Однако, учитывая низкий платежеспособный спрос хлопководческих предприятий, существенного улучшения плодородия почвы, занятой под хлопчатник, в ближайшие годы не ожидается, вместе с тем, чем выше урожайность хлопчатника, тем ниже себестоимость и, соответственно, выше производительность труда и рентабельность производства.

Для объективного анализа влияния урожайности на эффективность производства хлопка-сырца нами был использован метод группировки хлопкосеющих хозяйств области (табл. 3).

Таблица 3
Эффективность производства хлопка-сырца в хозяйствах Жалал-Абадской области в среднем за 1996-2000 гг.

Показатель	Группы хозяйств по урожайности хлопка-сырца, ц/га				
	до 20,0	20,1-25,0	25,1-30,0	30,1-35,0	свыше 35,1
Число хозяйств в группе, ед.	11	13	10	8	3
Средняя урожайность, ц/га	13,8	22,9	27,5	31,9	35,8
Затраты труда на 1 ц, чел/час	41,6	29,3	26,3	19,6	16,6
Себестоимость 1 ц хлопка-сырца, сом.	1251,0	1045,0	950,0	968,0	971,0
Реализационная цена 1 ц хлопка-сырца, сом.	1150,0	1265,0	1220,0	1330,0	1362,0
Рентабельность, %	-8,4	21,0	28,4	37,3	40,1

Из приведенных данных табл. 3 видно, что в группах хозяйств с более высокой урожайностью значительно ниже затраты труда и себестоимость и, соответственно, выше рентабельность.

Так, в первой группе, где урожайность 20 ц/га (средняя 13,8 ц/га), затраты труда на 1 ц хлопка-сырца составили 41,6 чел/час, себестоимость 1 ц - 1255 сом. Во второй группе хозяйств с урожайностью от 20,1 до 25 ц/га (средняя 22,9 ц/га) затраты труда на 1 ц - 29,3 чел/дня, себестоимость - 1045 сом., при уровне рентабель-

ности 21 % и т.д., а в пятой группе хозяйств, где была получена наивысшая урожайность - 35,8 ц/га, затраты труда на 1 ц хлопка-сырца - 16,6 чел/дня, себестоимость - 971,2 сом., рентабельность 40,1 %. Таким образом, рост урожайности является важнейшим фактором повышения эффективности хлопководства, особенно это наблюдается в тех хозяйствах, где посевные площади хлопчатника составляют 35,1 га и выше.

Исследования показывают, что и в крестьянских хозяйствах, и в районах, эффективность хлопководства сравнительно разная. Это следствие объективных и субъективных факторов: такие, как природно-климатические условия, плодородие почвы, сорта хлопчатника, технология возделывания и полива, применение различных севооборотов, средств химической обработки растений, организация труда, цена реализации продукции, конкуренция и т.д. Исходя из этих факторов, наиболее высокая эффективность хлопководства наблюдается в хозяйствах Ноокенского, Сузакского и Базар-Коргонского районов (табл. 4).

**Таблица 4
Экономическая эффективность производства хлопка-сырца в крестьянских хозяйствах по районам Жалал-Абадской области в 2000 г.**

Район	Выручки от реализации 1 ц, сом.	Себестоимость 1 ц хлопка-сырца, сом.	Прибыль, сом.	Рентабельность, %
Аксыйский	1220,5	950,0	270,5	28,5
Ала-Букинский	1150,0	970,0	180,0	18,6
Базар-Коргонский	1340,5	964,0	366,5	38,0
Ноокенский	1360,2	971,0	389,2	40,1
Сузакский	1330,0	968,0	362,0	37,3
По области	1280,2	966,6	313,6	32,4

Из данных табл. 4 видно, что в хозяйствах всех районов области были получены от реализации 1 ц хлопка-сырца от 1150,0 (Ала-Букинский) до 1360,2 сом. (Ноокенский) дохода при себестоимости 1 ц продукции от 950,0 (Аксыйский) до 971,0 сом. (Ноокенский). Относительно низкая себестоимость обеспечивает получе-

ние от 180,0 (Ала-Букинский) до 389,2 сом. (Ноокенский) прибыли, что обеспечивает уровень рентабельности хлопководства от 28,5 % (Аксыйский) до 40,1 % (Ноокенский). Следовательно, хлопководство в крестьянских хозяйствах является высокорентабельной отраслью экономики.

Повышение урожайности хлопка - сырца и снижение производственных затрат обеспечивают максимум прибыли. Ибо только прибыль способствует расширению фонда накопления, что является важным показателем, способствующим укреплению материально-технической базы, повышению уровня технической вооруженности труда, внедрению перспективных технологий и, в конечном счете, повышению производительности труда в хлопководстве.

В отдельных крестьянских (фермерских) хозяйствах области, специализированных на производство хлопка-сырца, отмечаются высокие производственные показатели. Например, в хозяйстве "Кызыл-Туу" Ноокенского района эффективность хлопководства ежегодно повышается, (табл. 5).

**Таблица 5
Производственные показатели хлопководства в крестьянском хозяйстве "Кызыл-Туу" Ноокенского района 1995-2000 гг.**

Показатель	1995	1996	1997	1998	2000	2000 г в % к 1995 г
Посевная площадь, га	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	100,0
Урожайность, ц/га	25,1	25,7	26,3	27,5	27,3	108,7
Валовой сбор, т	1882,5	1927,5	1972,5	2062,5	2047,5	108,7
Валовая продукция, тыс. сом.	22735,0	23503,1	25890,5	25745,2	25732,0	113,2
Производственные затраты, тыс. сом.	17530,0	16996,0	17850,0	17911,2	17477,0	99,6
Прибыль, тыс. сом.	5205,0	6507,1	7040,5	7834,0	8255,0	158,6
Рентабельность, %	29,6	38,2	37,3	43,7	47,3	-

Следует отметить, что еще многие хозяйства получают сравнительно низкие урожаи хлопчатники из-за несоблюдения агротехнических технологий, севооборотов при недостатке минеральных и органических удобрений, орошения и т.д.

В результате экономических реформ в аграрной сфере происходит ежегодное увеличение валовой продукции хлопководства не только в Жалал-бадской области, но и в республике в целом. Например, по отношению к периоду 1991-1993 гг. стоимость валовой продукции уменьшилась на 7,7 %, а в 2000 г., наоборот, увеличилась на 9,2 % (табл. 6).

Таблица 6

**Стоимость валовой продукции хлопководства
(в ценах 1997 г.), млн. сом.**

	В среднем, гг.			2000 г	1997-1999 гг. в % к 1991-1993 гг.
	1991-1993	1994-1996	1997-1999		
По республике	519,7	355,4	478,0	606,5	92,1
в т.ч.: Жалал- Абадская обл.	368,1	223,3	339,6	402,9	92,3
Ошская обл.	151,6	132,1	138,8	203,6	91,6

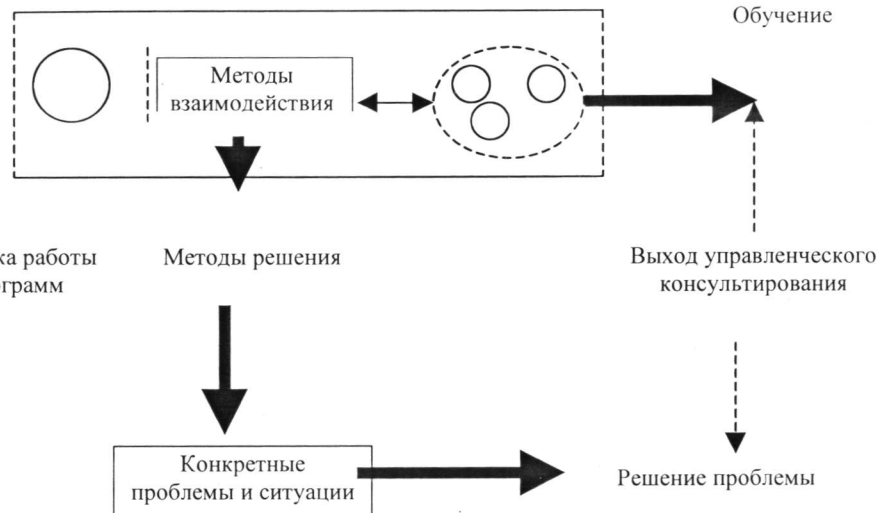
В третьей главе - "Совершенствование производства хлопка-сырца и повышение его эффективности в условиях переходного периода к рынку" - рассматриваются вопросы использования факторных ресурсов и дальнейшее повышение урожайности хлопка-сырца, создание рыночной инфраструктуры, улучшение переработки и реализации продукции и сервисного обслуживания отрасли.

Рост эффективности производства главным образом достигается за счет трех факторов: инвестиции в основные средства, повышение квалификации работников и совершенствование организационной структуры и управления производством. Поэтому для практического их осуществления необходимы самостоятельность товаропроизводителей, организация и стимулирование труда, менеджмента и предпринимательства в условиях рыночной конкуренции.

В хлопководстве важнейшим фактором повышения урожайности является также химизация, в том числе внесение минеральных и органических удобрений. В настоящее время в расчете на 1 га посева хлопчатника вносится в 6-10 раз меньше минеральных и органических удобрений, гербицидов, не соблюдаются севообороты и технология возделывания культур и др.

Исследование показывает, что важно не только производство хлопка-сырца, причем любой ценой, но и создание соответствующей рыночной производственной инфраструктуры. Для этой цели необходимо привести в действие эффективный механизм реализации продукции: биржа - таможня - транспортная инспекция; усилить роль финансовых институтов, создать информационно-консалтинговые службы, обеспечить микрокредитование и т.д. (см. рисунок).

Общая схема взаимодействия управленческого консультанта и специалистов клиента



В условиях рыночных отношений переработка хлопка-сырца имеет важное значение в реализации задач, вытекающих из стратегии ускорения социально-экономического развития хозяйств. В области созданы и действуют 12 хлопкоперерабатывающих предприятий с участием иностранных инвестиций, и в 2000 г. ими произведено 19,3 тыс. т продукции, против 11,1 тыс. т в 1994 г. На совместных предприятиях с участием иностранных инвестиций переработано более 60-65 % хлопка-сырца и занята более 500 чел. Ежегодно хозяйства Жалал-Абадской области экспортят более 20,1 тыс. хлопка-сырца и получают 20483,8 тыс. долл. США. Исследования показывают, что в ближайшей перспективе (2005 г.) для переработки хлопка-сырца потребуется не менее 7-10 перерабатывающих предприятий и переработка не менее 50 % сырья.

Производители хлопка-сырца по-прежнему испытывают большие трудности реализации продукции. По этому поводу определенная помощь должна быть со стороны государства, особенно в ценовой политике. Государство могло бы взять на себя обязанности сбора, обработки и анализа ценовой ситуации на внешнем и внутреннем рынках, обеспечить рентабельное ведение производства. Безусловно, для дальнейшего расширения производства и реализации продукции необходимо иметь отложенную инфраструктуру (базы, склады, подъездные пути, средства механизации, обслуживание и ремонтные предприятия, пункты технического обслуживания и т.д.). Все выше перечисленные объекты инфраструктуры использу-

ются всего лишь на 10-12 %, а в перспективе необходимо повысить этот показатель до 30-50 %.

Практически сельхозпроизводители уже лишились значительной части инфраструктуры снабжения и ремонтно-технического обслуживания. Поэтому здесь имеется в виду создание машинно-технических станций (МТС), агротехнических сервисных предприятий по обеспечению техникой, минеральными удобрениями, запасными частями, топливом, семенами, стройматериалами и по реализации сельхозпродукции. В этой связи в области созданы филиалы «Кыргызагросервис», «Айыл-Комок», «Айылтехсервис», которые занимаются поставкой техники, оборудования и других материалов, что позволяет сократить затраты на обслуживание и управление производством. Необходимо повысить эффективность их работы, что позволит улучшить качество продукции.

Выводы и предложения

Проведенное диссертационное исследование позволяет сделать ряд теоретических обобщений, выводов и практических рекомендаций.

1. Критерии эффективности различаются по формам собственности и носят многомерный характер в зависимости от функций и целей, которые глубоко взаимосвязаны. Подразумеваются такие формы хозяйствования, как крестьянские (фермерские) хозяйства, кооперативы, личные хозяйства населения и т.д. В методологическом отношении важной является необходимость сопоставлять издержки производства с полученными выгодами (доходами, прибылью) данной формы хозяйствования.

По нашему мнению, критериями эффективности являются народнохозяйственная (ВВП к затратам) в масштабе отрасли и хозрасчетная (прибыль к затратам) в масштабе предприятий. В условиях рыночной экономики для определения эффективности производства нужно применить еще систему показателей: производство ВВП на 100 га земли (сом.); урожайность хлопка-сырца (п/га); себестоимость, цена реализации (1 т); прибыль и уровень рентабельности.

2. Наиболее ответственным механизмом земельных отношений и развития рынка земли является способ закрепления права собственности (владения, распоряжения, пользования) на землю. Это сложнейшая и ответственнейшая процедура, без которой в принципе невозможны никакие действия с земельными участками. В соответствии с базовыми нормативными актами республики о земельной реформе, последняя должна была начинаться с массовой, повсеместной и одновременной инвентаризации земельного фонда. Только при этом создаются условия формирования рынка земли и определяется статус собственника. Эти условия - непременный шанс землевладения и землераспоряжения, а также организации рынка земли.

3. Исследования показали, что как в крестьянских хозяйствах, так и районах, эффективность хлопководства сравнительно разная. Это говорит о том, что на процесс производства хлопка-сырца оказывают воздействие объективные и субъективные факторы: такие, как природно-климатические условия, плодородие почвы, сорта хлопчатника, технология возделывания и полива, применение более

продуктивных севооборотов, средств химической обработки растений, организация труда, цена реализации продукции, конкуренция и др. И объективные, и субъективные факторы следует учитывать на каждом конкретном сельскохозяйственном предприятии, как и форму собственности. Природные условия – это богатство, которое определяется их особенностями, т.е. плодородием почвы, климатом, количеством осадков, тепла и т.д. Социально-экономические условия определяются социальным строем, характером производственных отношений, а материально-технические условия находят выражение в степени развития производительных сил, уровне жизни народа и т.д.

4. Резкому снижению урожайности хлопчатника способствовало в условиях перехода к рыночным отношениям значительное сокращение объемов внесения минеральных и органических удобрений, а также несоблюдение научно обоснованных хлопковых севооборотов, которые необходимо востановить применительно к зональным особенностям, природно-климатическим условиям и специализации сельскохозяйственного производства, с обязательным включением бобовых культур (люцерны).

5. Инвестиционная политика в сельском хозяйстве должна способствовать внедрению передовой технологии выращивания хлопчатника, ускоренному воспроизводству и обновлению основных фондов, особенно их активной части; государственной поддержке становления и развития новых форм хозяйствования, развитию производственной и социальной инфраструктуры села.

6. В рыночных условиях обладание информацией имеет огромное значение. Эта ниша рынка в республике остается незаполненной. Мировой опыт показывает, что половина фермерских хозяйств разоряются из-за нехватки информации и знаний по рациональному и высокоеффективному ведению хозяйства. Поэтому необходимо создание информационно-консультативных служб в области, а где это возможно и в районах на базе высших учебных заведений, профессиональных объединений, союзов, ассоциаций по линии Министерства сельского, водного хозяйства и перерабатывающей промышленности. Создание таких центров даст возможность систематически получать информацию о новых технологиях, машинах, средствах защиты растений и животных от болезней и т.д. Такие центры способствовали бы также созданию оптовых продовольственных рынков для реализации продукции сельскими товаропроизводителями.

7. Инвестиционная политика должна способствовать внедрению передовой технологии в хлопководстве, ускоренному обновлению основных фондов, развитию активной производственной и социальной инфраструктуры, агросервисной службы по обслуживанию производства и реализации продукции.

Список опубликованных работ

1. Ормонов Н. А. и др. Аграрная реформа в АПК: Сб. науч. тр. - Б.: КТУ, 1999. - 0,3 п.л.
2. Ормонов Н. А. Аграрная реформа и становление рыночного механизма хозяйствования. - Б.: Аграрная академия, 2000. - 0,3 п. л.
3. Ормонов Н. А Развитие эффективного производства хлопка-сырца в Жалал-Абадской области. - Б.: КТУ, 2001. - 0,3 п. л.
4. Ормонов Н. А. и др. План есть средств нет// Рынок капиталов. - 2000. - № 5 . - 0.3 п.л.
5. Ормонов Н. А. Экономическое развитие малого и среднего бизнеса по производству хлопка-сырца по Жалал-Абадской области. - Жалал-Абад: ЖАГУ, 2001. - 0,3. п. л.
6. Ормонов Н.А. Повышение экономической эффективности факторных ресурсов в производстве хлопка-сырца. - Жалал-Абад: ЖАКИ, 2001. - 0,3. п. л.
7. Ормонов Н.А. Экономическая реформа и кредитная политика в системе АПК. - Б.: КТУ, 2001. - 0,3 п. л.
8. Ормонов Н. А. Экономика переходного периода и вопросы малого бизнеса. - Б.: КТУ, 2001. - 0,3 п. л.
9. Ормонов Н. А. Аграрная реформа и развитие хлопководства. - Жалал-Абад: ЖАКИ, 2001. - 7 п.л.
10. Ормонов Н.А. Создание рыночной инфраструктуры производства хлопка-сырца// Реформа. - 2002. - №1. - 0,1 п.л.
11. Ормонов Н.А. и др. Научные основы комплексного развития Жалал-Абадской области. - Б.: ЦЭиСР при МФ КР, ОО "Экономисты за реформы", 2002. - 2,6 п. л.
12. Ормонов Н.А. и др. Методы оценки материально- производственных запасов в условиях рынка. - Б.: КТУ, 2002. - 0,3 п.л.
13. Ормонов Н.А. и др. Современные проблемы становления и развития фермерско-крестьянских хозяйств. - Жалал-Абад: ЖАКИ, 2002. - 0,3. п. л.
14. Ормонов Н.А. Оптимальная густота стояния растений хлопчатника залог - высокого урожая. - Жалал-Абад: ЖАКИ, 2002. - 0,3. п. л.

Аннотация

Диссертациялык иште агрардык сектордогу рынок мамилелеринин калыптануу озгочолукторун, пахта ондурууну жана аны иштетуунун эффективдуулугу илимий жактан негизделип изилденген, ошондой эле анын эффективдуулугу таасир беруучу конкреттуу жолдор жана факторлор корсotулгон. Рынок шартында пахтачылыкдагы дыйкан чарбалардын жана башка агротузулуштордун пайда болушу жана онугушу негизделген.

Пахта ондуруучу райондогу ар кандай чарбаларды башкаруунун методтору жана жолдору аныкталган.

Кооперацийнын негизинде пахта ондуруучу, кайра иштетүчү жана тейлоочу ишканалар менен экономикалык байланыштарды жакшырту боюнча сунуштар киргизилген, ошондой эле инфраструктуралы онуктуруу боюнча рекомендация берилген.

Коптогон факт материалдардын негизинде пахта ондуруунун, кайра иштетуунун жана сатуунун жолдору талданып, аны мындан ары онуктуруунун эффективдуулугун жогорулатуунун негизги бағыттары корсotулгон.

Аннотация

В диссертационной работе исследованы и научно обоснованы особенности формирования рыночных отношений в производстве и переработке хлопка-сырца в аграрном секторе экономики, изучено современное состояние отрасли хлопководства и ее экономической эффективности в условиях переходного периода. Выявлены факторы, содержащие становление и развитие крестьянских (фермерских) хозяйств, других агроформирований в хлопководстве в условиях рынка. Обоснованы пути совершенствования методов управления хозяйствами различных форм собственности в хлопкосяющих районах, разработаны предложения по улучшению экономических взаимоотношений производителей хлопка-сырца с перерабатывающими и обслуживающими предприятиями и организациями на основе кооперации, а также предложены рекомендации по созданию инфраструктуры рынка в хлопкосяющих регионах области.

На основе большого фактического материала проанализированы производство, переработка и реализация хлопка-сырца и определены основные направления повышения эффективности его использования.

Annotation

The features of formation of the market relations in production and processing of a cotton-wool in agrarian sector of economics are investigated and are scientifically justified in the dissertation work, and also the modern condition of the cotton branch and its economy efficiency in the condition of the transition period are studied.

The factors, which hold back the beginning and development of peasant (farmer's) enterprises, the other agrarian formations in cotton-growing in the condition of the market are revealed.

The ways of perfection of the management methods by the farms of different forms of property in the cotton districts are grounded, and also the improvement offers of the economic relations of the cotton-wool producers with working and service enterprises and organizations on the base of cooperation are elaborated, and also the recommendations of the creating of the structure market in cotton - growing districts of the region are offered.

Production, processing and realization of a cotton-wool is analyzed on the basis of the large actual materials and the basic directions of increasing of its efficiency using are offered.

Тираж 100 экз. объем 1 п.л.
Печать офсетная.
Отпечатано в ЖАКИ
ул. Жени-Жок 30.
Тел. 5-13-13.