

УДК 338.1(575.2)

## СТРАТЕГИЯ И ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ОШСКОЙ ОБЛАСТИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

*Ш.К. Ишембаева*

Исследуются некоторые проблемные вопросы развития сельского хозяйства Ошской области за 2010–2014 гг.

*Ключевые слова:* сельское хозяйство; крестьянские (фермерские) хозяйства; растениеводство; животноводство; перерабатывающая промышленность.

---

## STRATEGY AND PROBLEMS OF DEVELOPMENT AGRICULTURE IN OSH REGION OF THE KYRGYZ REPUBLIC

*Sh.K. Ishembaeva*

The work investigates some problematic issues of development agriculture of the Osh region in 2010–2014.

*Keywords:* agriculture; country (farmer) farms; planting; sheep-breeding; reproduction of manufacture.

Сельское хозяйство, как никакая другая отрасль материального производства, подвержено влиянию климатических и природных факторов. Производственная деятельность здесь связана с живой, биологической природой, с присущими ей специфическими законами развития.

Характерной особенностью сельского хозяйства является использование в производственной деятельности такого ресурса, как земля, являющегося одновременно средством и предметом труда, влияющими на результаты производства через качество земли, ее плодородие и местоположение.

Сельскохозяйственному производству свойственна сезонность. Здесь основные работы производятся весной, летом и осенью. Кроме того, в сельском хозяйстве существует большой разрыв между началом сельскохозяйственных работ и получением конкретных результатов. Эти особенности являются незаменимыми в аграрном производстве на протяжении всего исторического развития, и их теснейшее переплетение влияет непосредственным образом на аграрное предпринимательство. Кроме того, огромное влияние оказывает экономическое положение отрасли.

С ростом численности крестьянских (фермерских) хозяйств происходит увеличение занятых работников. Таким образом, в результате аграрной реформы появились многочисленные формы хозяйствования, конкурирующие и взаимодополняющие друг друга. Естественно, новые формы хозяй-

ствования должны были создаваться не на основе поголовной ликвидации рентабельных и нерентабельных предприятий, а путем их постепенного реформирования, повышения роли трудовых коллективов в организации производства. Главное содержание реформы заключалось в коренном изменении внутривладельческих отношений, способствующих укреплению чувства хозяина на земле, заинтересованности в увеличении производства сельскохозяйственной продукции.

В настоящее время много внимания уделяется кооперации в сельском хозяйстве. Практика показывает, что количество крестьянских (фермерских) хозяйств Ошской области в 2014 г. увеличилось, по сравнению 2010 г., в 1,3 раза. Однако количество коллективных хозяйств сократилось на четыре единицы, т. е. с 55 в 2010 г. до 51 – в 2014 г.

Сплошная крестьянизация в аграрном секторе привела к нарушению структуры посевных площадей и, как следствие, – к нарушению агротехнической технологии производства и снижению урожайности культур. Например, в структуре посевных площадей резко увеличены площади под зерновыми, картофелем, овощами, бахчами, плодами и ягодами и сокращены под масличными и техническими культурами.

Сравнительно низкая урожайность наблюдается по всем возделываемым культурам. До экономической реформы многие колхозы и совхозы получали 40–50 ц/га зерна, 30–35 ц/га – хлопка-сырца

Таблица 1 – Динамика производства продукции растениеводства в хозяйствах Ошской области всех категорий, т

Продукция	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2014 г., % к 2010 г.
Зерно	270533,4	257076,4	281772,6	310876,8	292187,1	1,1 раза
Хлопок	31596,1	38118,4	33768,0	23715,2	26756,4	-15,3 %
Табак	7844,7	7718,6	5051,4	4276,4	2663,3	-66,1 %
Картофель	150517,7	161399,2	170062,2	178981,6	180160,9	1,2 раза
Овощи	107879,8	107594,7	134897,2	130643,1	136203,3	1,3 раза
Бахчевые	28885,5	30323,1	38389,1	34474,1	37825,9	1,3 раза
Плоды и ягоды	41388,7	45284,2	45921,6	47542,2	48614,0	1,2 раза

Источник: Данные Нацстаткома Ошской области. 2010–2014 гг. [3].

и др. Основными причинами низкой урожайности культур являются: нарушение агротехники, полива и недостаточное внесение минеральных и органических удобрений, низкий уровень механизации производства и т. д.

За последние годы в связи с резким увеличением площади посевов зерновых, картофеля, овощей возрос объем производства валовой продукции. Таким образом, в полеводстве необходимо разработать комплексные меры, обеспечивающие воспроизводство, улучшение плодородия почвы, защиту от эрозии, засоленности земель, применение интенсивной технологии производства зерна, овощей, хлопка и т. д.

В 2014 г. по области произведено: зерна – 292187,1 т (в весе после доработки), что больше на 21653,7 т, или на 8,0 %, чем в 2010 г., и меньше на 6,1 %, чем в 2013 г.; картофеля – 180160,9 т, что больше на 29643,2 т, или на 19,7 %, чем в 2010 г.; хлопка – 26756,4 т, что меньше на 4836,7 т, или на 15,3 %, чем в 2010 г., и больше на 12,8 %, чем в 2013 г.; табака (в зачетном весе) – 2663,3 тыс. т, что на 66,1 % меньше, чем в 2010 г. и на 37,7 % меньше, чем в 2013 г.; овощей – 136203,3 тыс. т, или на 26,2 % больше, чем в 2010 г., и на 4,2 % больше, чем в 2013 г.

Озимых культур по области посеяно больше, чем в предыдущем году, на 1 143 га, т. е. на 2,8 % больше (таблица 1).

В 2014 г. в хозяйствах всех категорий содержалось 340891 голова крупного рогатого скота, что на 240609 голов, или на 13,5 %, больше уровня 2010 г.; 1106736 голов овец и коз, что на 164726 голов, или на 17,5 %, больше, чем в 2010 г. Численность домашней птицы составила в 2010 г. 741 193 головы, в 2014 г. – 853180 голов, или увеличилась на 111987 голов, т. е. на 15,1 %.

Природно-климатические условия Ошской области позволяют развивать высокопродуктивное животноводство, особенно овцеводство, мясное скотоводство и табунное коневодство. Этому способствуют

ют большие территории горных пастбищ, которые занимают 83,4 % сельскохозяйственных угодий [1].

В то же время животноводческие отрасли, по сравнению с растениеводством, имеют специфические особенности, которые заключаются в том, что животные имеют генетические возможности до определенного возраста увеличивать свою продуктивность, а затем это свойство резко снижается. Поэтому продуктивность и эффективность животноводства ограничены биологическими видами и особенностями животных. Речь идет о том, что необходимо находить более эффективные совокупные вложения в виде труда и средств производства в расчете на голову скота, в данных конкретных условиях – применительно к Ошской области.

За прошедший период в республике силами научных учреждений, ученых были созданы уникальные высокопродуктивные породы сельскохозяйственных животных: кыргызская тонкорунная, тяньшаньская полутонкорунная, алайская грубошерстная породы овец, алатауская и аулиеатинская породы молочного скота, кыргызская порода лошадей, которые отличались высокой продуктивностью в условиях широкого применения пастбищного содержания. Однако следует заметить, что с переходом на рыночные отношения и появлением разных форм собственности все эти высокопродуктивные породы, особенно племенное, элитное поголовье, в племенных хозяйствах было расхищено.

Очень тяжелое положение сложилось в овцеводстве. Высокопродуктивные породы овец, в создание которых был вложен труд многих крупных ученых, почти ликвидированы и заменены курдючными овцами [1]. В животноводческих коллективных хозяйствах с 2010 по 2014 г. произошло сокращение поголовья скота (тыс. голов): овец – с 1697 до 246, КРС – с 357 до 105, лошадей – с 200 до 31, соответственно.

В крестьянских хозяйствах поголовье увеличивается: в 2010 г. (тыс. голов): овец – 203671,

Таблица 2 – Динамика производства продукции животноводства в хозяйствах Ошской области всех категорий, 2010–2014 гг.

Продукция	2010	2011	2012	2013	2014
Мясо, т	721690	73101,0	73943,0	74610,0	772295,1
Молоко, т	263767,0	269735,0	275247,0	280170,0	286839,6
Шерсть, т	2159	2130	2211	2221	2230
Яйцо, тыс. шт.	42384	43633	44863	46839	48358

Источник. Данные Нацстаткома Ошской области. 2010–2014 гг. [3].

КРС – 60443, лошадей – 17197, а в 2014 году 207555, 544972, 17307 соответственно.

Возросло производство основных видов животноводческой продукции. В 2014 г. произведено 772295,1 т мяса (в живой массе), что на 7,0 % больше, чем в 2010 г. и на 5,7 % – в 2011 г.; надоено 286839,6 т молока (больше на 8,7 %, чем в 2010 г. и на 6,3 % – в 2011 г.); получено 48358 тыс. шт. яиц (больше на 14,1 %, чем в 2010 г. и на 10,7 % – в 2011 г.); настрижено 2230 т шерсти (больше на 3,3 %, чем в 2010 г. и на 1,8 % – в 2011 г.) (таблица 2).

В настоящее время основная доля произведенной продукции принадлежит крестьянским (фермерским) хозяйствам.

Одним из основных направлений стратегической направленности Ошской области является обеспечение дальнейшего развития и экономического роста области за счет наращивания промышленного потенциала, проведения аграрной реформы, которая позволит сделать настоящий прорыв в сельском хозяйстве путем внедрения новых технологий и способов переработки сельскохозяйственной продукции [2].

Среднегодовой прирост объема валового выпуска продукции сельского хозяйства, лесного хозяйства и рыболовства за 2010–2014 гг. по области составил 1,9 %. Прирост произошел, в основном, за счет увеличения продукции растениеводства, доля которой составляет более половины сельскохозяйственного производства. Объем валового выпуска продукции сельского хозяйства, лесно-

го хозяйства и рыболовства за 2014 г. составил 34518,7 млн сом., ИФО этой отрасли – 101,6 %.

В структуре сельскохозяйственного производства на долю животноводства приходится 51,7 %, растениеводства – 46,6 % и услуг – 1,7 % (таблица 3).

Объем валового выпуска продукции сельского хозяйства, охоты и лесного хозяйства в 2014 г. составил 34518,7 млн сом. и по сравнению с предыдущим годом увеличился на 10 %, а по сравнению с 2010 г. – на 67,1 %. Среднегодовой темп прироста объемов продукции за 2010–2014 гг. составлял 2 %. В общем объеме валового выпуска продукции сельского хозяйства, охоты и лесного хозяйства в 2014 г. доля продукции растениеводства составила 46,6 %, животноводства – 51,7 %, сельскохозяйственных услуг – 1,7 %.

Доля государственных и коллективных сельскохозяйственных предприятий в общем объеме валового выпуска продукции сельского хозяйства за истекшие пять лет практически не изменилась и в 2014 г. составила 1,0 %. Что касается крестьянских (фермерских) хозяйств, то за этот период их доля возросла на 48,9 %. Доля же личных подсобных хозяйств граждан увеличилась с 39,2 % в 2010 г. до 54,3 % в 2014 г.

На сегодняшний день в условиях жесточайшей конкуренции с учетом необходимости соблюдения правил Всемирной торговой организации (ВТО) продукция сельского хозяйства является неконкурентоспособной, и для доведения рентабельности до достаточно высокого уровня необходимы

Таблица 3 – Валовой выпуск продукции и услуг сельского хозяйства, охоты и лесного хозяйства по категориям 2010–2014 гг., млн сом.

Показатель	2010	2011	2012	2013	2014
Всего	20655,4	29620,9	33317,1	32375,0	34518,7
Сельское хозяйство	20655,4	29070,4	32751,7	31809,6	33953,0
Государственные хозяйства	70,9	102,6	96,5	112,8	138
Коллективные хозяйства	184,7	243,1	223,3	231,6	217,2
Крестьянские хозяйства	9959,7	12663,1	14726,5	14497,6	14829,9
Домашние хозяйства	11309,3	16061,6	17705,4	16697,6	18767,9
Услуги, оказанные с/х	328,7	528,4	538,1	538,1	530,9
Охота и лесное хозяйство		22,1	27,3	27,3	30,5

Источник. Данные Нацстаткома Ошской области. 2010–2014 гг. [3].

более решительные меры и значительные средства. Все более сложной проблемой становится техническая оснащенность сельского хозяйства. Недостаток техники и ее изношенность является одним из главных факторов, снижающих эффективность производства в отрасли.

Существует ряд проблем в развитии сельского хозяйства. Основными, влияющими на урожайность растениеводства и продуктивность животноводства, являются следующие.

*Нерациональное использование земли.* Здесь особенно актуальна проблема деградации земель. Из сельскохозяйственного оборота ежегодно выводятся десятки тысяч гектаров. Вынос питательных веществ из почвы превосходит их внесение с удобрениями. Приходят в упадок мелиоративные системы, увеличиваются площади закисленных почв. Также одним из сильных факторов деградации пахотных земель является засорение почвы семенами сорных растений и возбудителями болезней культурных растений. Крестьянские хозяйства практически не обладают информацией об эффективных методах обработки земли, мало знают об отрицательном влиянии на качество земли тех или иных удобрений и культур.

*Слабо развитая финансовая система на уровне регионов,* особенно в сельской местности, в связи с чем ограничен доступ сельского населения к кредитам. Эта ситуация усложняется отсутствием механизма страхования в сельском хозяйстве. В результате фермеры и предприниматели, занимающиеся переработкой сельхозпродукции, имеют ограниченный доступ к дорогостоящему кредиту и не имеют финансовых средств для развития предприятия, приобретения качественного сырья, включая качественные семена и удобрения, а также сельскохозяйственной техники.

*Слабое финансовое положение сельского товаропроизводителя,* которое характеризуется незначительными денежными поступлениями от реализации продукции из-за низкого уровня цен и ограниченности сбыта продукции, недостатком собственных оборотных средств для сезонного финансирования производства, недостаточностью и недоступностью банковского кредита. В результате складывается высокий уровень бедности в сельской местности.

*Неразвитость маркетинга и экспорта сельскохозяйственной продукции.* В области имеются предприятия, которые на данный момент не функционируют или же работают на мизерной мощности. На местах имеет место недостаточное понимание роли и выгод от сбытовой (маркетинговой) кооперации. Отсутствие оптовых рынков. Сбыт продукции находится в руках посредников, кото-

рые, приобретая товар по низким ценам, накидывают большую маржу при продаже переработчикам.

*Износ ирригационной сети* (составляет порядка 65 %).

*Ухудшение породности всех видов животных, нехватка сети пунктов искусственного осеменения КРС.* Слабое развитие таких нетрадиционных видов животноводства, как кролико-, перепело-, рыбо- и пчеловодство.

*Дальнейшее развитие перерабатывающей промышленности,* связанное с реальным формированием внутреннего спроса на производство тех или иных видов сельскохозяйственной продукции.

Для решения важнейших проблем развития отраслей сельского хозяйства необходима постоянная государственная поддержка этого сектора экономики. Факторы, способствующие развитию сельского хозяйства в Ошской области:

- разработка и формирование современной государственной политики в сфере сельского хозяйства страны;
- создание и развитие современной законодательной и нормативно-правовой базы отрасли;
- развитие финансовой и кредитно-денежной системы по исламскому принципу финансирования в сельском хозяйстве;
- институциональное развитие отрасли (создание и развитие фермерских ассоциаций – территориальных, отраслевых);
- структурно-функциональное реформирование системы МСХ КР и его областных и районных департаментов;
- развитие цивилизованной рыночной цепи: производитель (фермер) – закупщик (система заготовки) – переработчик – реализатор (торговля) – потребитель (население);
- развитие учебно-консультационной службы, информационного обеспечения отрасли, передачи новых знаний и инновационных технологий;
- развитие научного обеспечения отрасли;
- интеграция отрасли в региональную экономику и занятие своей ниши;
- формирование и развитие полноценно функционирующей рыночной инфраструктуры отрасли и др.

#### *Литература*

1. Абдымаликов К. Экономика Кыргызстана (на переходном этапе): учеб. / К. Абдымаликов. 2-е изд., испр. и доп. Бишкек, 2010.
2. Стратегия экономического развития Ошской области на 2012–2016 годы.
3. Национальный статистический комитет Ошской области КР. Ош, 2014.