

**ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ  
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ РАЗЛИЧНЫХ ФОРМ  
СОБСТВЕННОСТИ**

**Н. Н. Дидиенко**

Дана оценка эффективности деятельности сельскохозяйственных предприятий Ставропольского края различных форм собственности. Эффективность функционирования хозяйственных формирований была проанализирована с помощью методики многомерного сравнительного анализа. В результате сравнительного анализа был определен рейтинг анализируемых систем

Given clause is devoted to an estimation of efficiency of activity of the agricultural enterprises of Stavropol Territory of various patterns of ownership. The efficiency of functioning of economic formations was analysed with the help of a technique многомерного of the comparative analysis. As a result of the comparative analysis the rating of analyzed systems was determined

Достижение стабильности в регионе во многом зависит от состояния и условий функционирования его аграрной сферы, которая за годы экономических реформ претерпела существенные изменения. В настоящее время в сельском хозяйстве Ставропольского края в результате преобразовательных процессов создан широкий спектр новых форм хозяйствования. Большинство сельскохозяйственных предприятий изменили форму собственности и, соответственно, организационно-правовой механизм хозяйствования. В то же время сохранились и прежние формы организации производства.

В 2003 году из 601 крупных, средних и мелких сельскохозяйственных предприятий, функционирующих на территории края, 97,7% перешли на новую организационно-правовую форму и форму собственности и только 2,3% – сохранили свой прежний статус. Исследование динамики развития сельскохозяйственных предприятий по формам собственности в Ставропольском крае за последние восемь лет позволяет утверждать, что в аграрном секторе сформировалась многоукладная экономика (рисунок 1).

Частная собственность сложилась в 350 или 92,6% сельскохозяйственных предприятиях, а в государственной собственности находится 21 предприятие (в том числе в федеральной 18) или 5,6%.

В условиях рыночных отношений каждое предприятие, независимо от формы собственности и хозяйствования, заинтересовано в получении максимальной прибыли. Группировка, приведенная в таблице 1, показывает, что за период 1999–2003 гг. выручка на 100 га сельхозугодий по предприятиям всех форм хозяйствования выросла в 2,6 раза и составила 293,0 тыс. руб. При этом наибольший рост был достигнут в закрытых акционерных обществах – в 15,9 раз; в производственных кооперативах – в 6,8 раз; в обществах с ограниченной ответственностью – в 5,0 раз; в открытых акционерных обществах – в 4,8 раза. В колхозах и совхозах за период 1999 – 2003 гг. наблюдалось снижение выручки на 100 га сельхозугодий в 1,4 раза. Однако затраты на производство продукции предприятиями различных организационно-правовых форм росли более быстрыми темпами, что обусловило снижение уровня рентабельности функционирования сельскохозяйственных предприятий. В отчетном году ее уровень составил 16%, что на 11,4 процентных пункта ниже, чем в 1999 году.

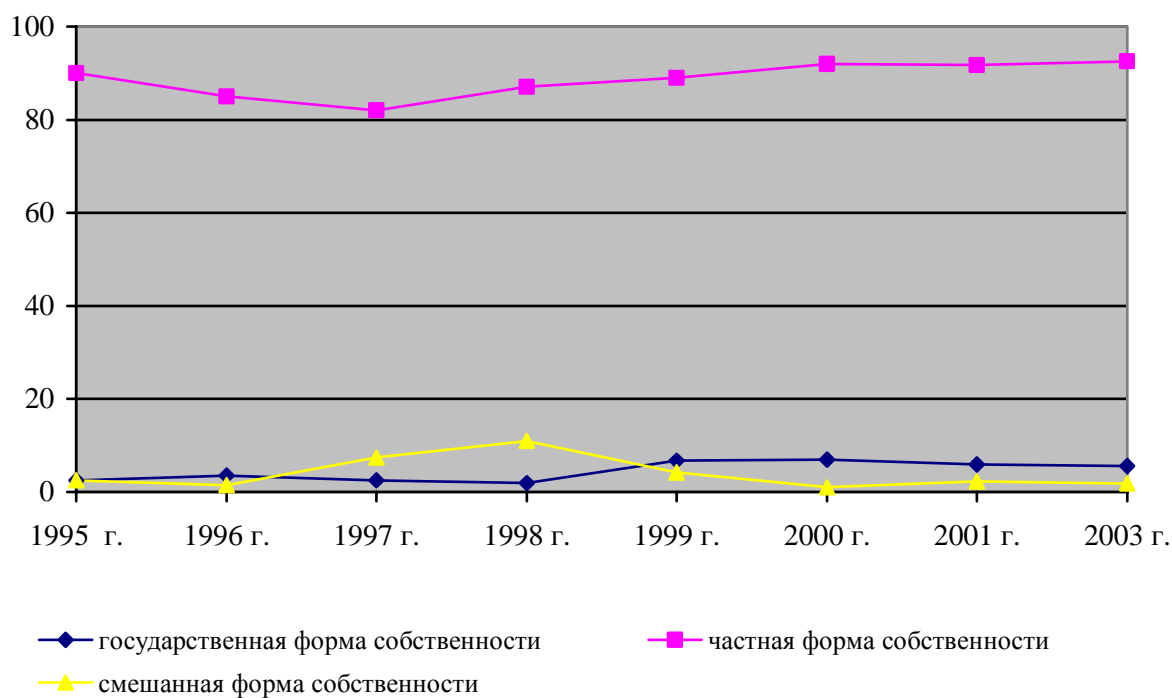


Рисунок 1 – Динамика распределения сельскохозяйственных предприятий по формам собственности в Ставропольском крае в 1995–2003 гг. в процентах (по кругу крупных и средних предприятий)

Сформировавшаяся негативная тенденция была отмечена практически у всех сельскохозяйственных предприятий, независимо от присущей им организационно-правовой формы хозяйствования. Так, в унитарных предприятиях снижение составило 12,2 процентных пункта; в товариществах с ограниченной ответственностью – 11,1; в производственных кооперативах – 21,8; в колхозах и совхозах – 10,1; в закрытых акционерных обществах – 9,7 процентных пунктов. Предприятия других форм хозяйствования вместо прибыльных стали убыточными. Снижение рентабельности за период 1999–2003 гг. составило 19,7 процентных пунктов. В целом, по уровню рентабельности из 8 выделенных организационно-правовых форм в 2003 году первые три места занимают ТОО (25,2%), колхозы и совхозы (25,0%) и производственные кооперативы (19,2%), но по валовому доходу, полученному на 100 га сельхозугодий, такой последовательности в их эффективности не наблюдается.

Сдерживающим фактором формирования эффективного механизма функционирования сельскохозяйственных предприятий различных форм хозяйствования является низкий уровень ресурсобеспеченности, который имеет тенденцию к снижению. Так, за исследуемый период в хозяйствах края энергетические мощности в расчете на 100 га сельхозугодий уменьшились со 163,5 л.с. до 150,0 л.с. или на 13,5 л.с. (8,3%). Наибольшее снижение энергетических мощностей было достигнуто в унитарных предприятиях – на 51,9%; в товариществах с ограниченной ответственностью – на 37,0%; в колхозах и совхозах – на 35,9%; в закрытых акционерных обществах – на 21,6%. Лишь только в производственных кооперативах уровень ресурсобеспеченности повысился с 38 л.с. до 123,3 л.с., то есть в 3,2 раза. Что касается числа наличных тракторов в среднем на одно хозяйство, то их количество за 1999–2003 гг. сократилось с 57 до 38 единиц, то есть на 19 штук. В том числе в товариществах с ограниченной ответственностью – на 20; в производственных кооперативах – на 18; в колхозах и совхозах – на 14; в обществах с ограниченной ответственностью – на 24 единицы (таблицы 2).

Таблица 1 – Эффективность деятельности сельхозпредприятий Ставропольского края различных организационно- правовых форм в 1999 – 2003 гг.

Организационно-правовые формы	Получено на 100 га сельхозугодий, тыс. руб.						Уровень рентабельности, %	
	дохода		выручки		прибыли		1999 г.	2003 г.
	1999 г.	2003 г.	1999 г.	2003 г.	1999 г.	2003 г.		
Сельхозпредприятия всех форм	39,0	88,7	114,7	293,0	43,6	44,6	27,4	16,0
Унитарные предприятия	47,4	107,0	84,8	164,1	27,2	29,1	26,7	14,5
Открытые акцио-нерные общества	66,5	226,1	235,2	1127,1	52,5	87,0	-5,8	4,4
Товарищества с ограниченной ответственностью	12,4	112,9	149,9	323,1	79,2	79,1	36,3	25,2
Производственные кооперативы	182,5	81,9	33,5	223,6	18,2	39,9	41,0	19,2
Колхозы и совхозы	30,8	119,4	372,8	259,2	59,6	56,5	35,1	25,0
Общества с ограниченной ответственностью	160,0	58,8	70,7	352,5	33,5	33,2	11,1	10,9
Закрытые акцио-нерные общества	246,5	88,3	27,8	441,8	73,2	73,3	26,4	16,7
Другие предприятия	86,4	68,6	482,3	143,8	21,4	21,8	17,6	-2,1

Таблица 2 – Обеспеченность сельскохозяйственных предприятий Ставропольского края по организационно-правовым формам средствами производства в 1999 – 2003 гг.

Организационно-правовые формы	Энергетические мощности на 100 га сельхозугодий, л.с.			Наличие тракторов в среднем на 1 хозяйство, штук		
	1999 г.	2003 г.	2003 г. в % к 1999 г.	1999 г.	2003 г.	2003 г. в % к 1999 г.
Сельхозпредприятия всех форм	163,5	150,0	91,7	57	38	66,7
Унитарные предприятия	271,7	130,6	48,1	33	34	103,0
Открытые акционерные общества	184,5	183,7	99,6	35	34	97,1
Товарищества с ограниченной ответственностью	249,3	156,9	62,9	62	42	67,7
Производственные кооперативы	38,0	123,3	32,4	63	45	71,4
Колхозы и совхозы	245,0	156,9	64,0	93	79	84,9
Общества с ограниченной ответственностью	58,3	196,1	33,6	54	30	55,5
Закрытые акционерные общества	226,9	178,1	78,5	58	36	62,1
Другие предприятия	228,2	122,6	53,7	44	18	40,9

В целом, проведенная сравнительная оценка эффективности производства хозяйствующих субъектов свидетельствует о том, что на краевом уровне абсолютного превосходства не имеет ни одна из форм хозяйствования. Эффективность функционирования хозяйственных формирований была проанализирована с помощью методики многомерного сравнительного анализа на примере выделенных групп сельскохозяйственных предприятий Ставропольского края различных организационно-правовых форм.

В результате сравнительного анализа был определен рейтинг анализируемых систем на основе матрицы исходных данных (таблица 3), включающей следующие оценочные показатели за 2003 год:

1. Выручка от реализации продукции на 100 га сельскохозяйственных угодий, тыс. руб.

2. Валовой доход на 100 га сельскохозяйственных угодий, тыс. руб.
3. Прибыль на 100 га сельскохозяйственных угодий, тыс. руб.
4. Энергетические мощности на 100 га сельскохозяйственных угодий,  
л.с.
5. Наличие тракторов в среднем на 1 хозяйство, шт.
6. Уровень рентабельности, %.

В каждой графе таблицы 3 был определен максимальный элемент, который был принят за единицу. Все элементы этой графы ( $a_{ij}$ ) делились на максимальный элемент ( $\max a_{ij}$ ). В результате была создана матрица стандартизированных коэффициентов ( $x_{ij}$ ) по формуле:

$$x_{ij} = \frac{a_{ij}}{\max a_{ij}} .$$

В нашем случае значимость коэффициентов предполагается одинаковой, поэтому все элементы матрицы были возведены в квадрат, сложены по строкам и определены рейтинговые оценки по формуле:

$$R_{ij} = \sqrt{x_{1j}^2 + x_{2j}^2 + \dots + x_{nj}^2} .$$

Таблица 3 – Матрица исходных данных функционирования сельхозпредприятий различных форм хозяйствования Ставропольского края за 2003 г.

Организационно-правовые формы	Приходится на 100 га сельхозугодий				Тракторов в среднем на хозяйство, шт.	Уровень рентабельности, %
	валового дохода, тыс. руб.	выручки от реализации, тыс. руб.	прибыли, тыс. руб.	энергетических мощностей, л.с.		
Унитарные предприятия	107,0	164,1	29,1	130,6	34	14,5
Открытые акцио-нерные общества	226,1	1127,1	87,0	183,7	34	4,4
Товарищества с ограниченной ответственностью	112,9	323,1	79,1	156,9	42	25,2
Производственные кооперативы	81,8	223,6	39,9	123,3	45	19,2
Колхозы и совхозы	119,4	259,2	56,5	156,9	79	25,0
Общества с ограниченной ответственностью	58,8	352,5	33,2	196,1	30	10,9
Закрытые акцио-нерные общества	88,3	441,8	73,2	178,1	36	16,7

Полученные рейтинговые оценки  $R_{ij}$  были размещены в порядке убывания и определено место каждого предприятия по результатам хозяйствования (таблица 4).



Таблица 4 – Рейтинговая оценка сельскохозяйственных предприятий Ставропольского края различных форм хозяйствования за 2003 г.

Организационно-правовые формы	Рейтинговое число	Место
Унитарные предприятия	1,148	7
Открытые акционерные общества	2,023	1
Товарищества с ограниченной ответственностью	1,754	3
Производственные кооперативы	1,292	5
Колхозы и совхозы	1,839	2
Общества с ограниченной ответственностью	1,282	6
Закрытые акционерные общества	1,576	4

Сравнительный анализ предприятий различных форм хозяйствования агропромышленного комплекса Ставропольского края показал, что наивысшим рейтингом обладают открытые акционерные общества. Второе и третье места заняли колхозы и совхозы и товарищества с ограниченной ответственностью с рейтингом 1,839 и 1,754 соответственно. Четвертое и пятое – принадлежит закрытым акционерным обществам и производственным кооперативам. И на последнем шестом и седьмом местах находятся общества с ограниченной ответственностью и унитарные предприятия, рейтинг которых достиг 1,282 и 1,148 соответственно.

Таким образом, из анализа и оценки эффективности организационно-правовых форм предприятий следует, что в условиях формального преобразования одних форм хозяйствования в другие, в сложной общеэкономической обстановке не представляется возможным выявить на практике преимущества каких-либо отдельных форм хозяйствования.

Вместе с тем, исследование крупных и эффективных сельскохозяйственных предприятий Ставропольского края, данные их хозяйственно-финансовой деятельности, а также результаты проведенных группировок по организационно-правовым формам говорят о преимуществах специализированного и крупнотоварного производства, о производственном потенциале и возможностях функционирования всех форм предприятий, в том числе институционального типа в условиях рынка.

Это такие крупные хозяйства, как «Путь Ленина» Изобильненского района, вошедшее в число трехсот эффективно действующих предприятий АПК России. В 2001 – 2002 гг. здесь получили 16,1 тыс. тонн зерна, 1 тыс. тонн подсолнечника, 17,4 тыс. тонн сахарной свеклы, 3,6 тыс. тонн молока. Хозяйство давно уже не имеет задолженности по заработной плате, по налогам в местный и федеральный бюджеты.

Стабильно и рентабельно функционирующими в течение последних четырех лет являются сельскохозяйственные производственные кооперативы «Гигант» Благодарненского района, «Дубовский» Шпаковского района и др.