

МЕСТО И РОЛЬ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА В ЭКОНОМИКЕ РЕГИОНА

Ткачев А.Н. – к.э.н., профессор

Агропромышленный комплекс Краснодарского края является крупнейшим производителем сельскохозяйственной продукции в России и Южном федеральном округе. В 2001 г. на его долю приходилось 6,2 % произведенной по стране продукции и 32 % – в Южном федеральном округе.

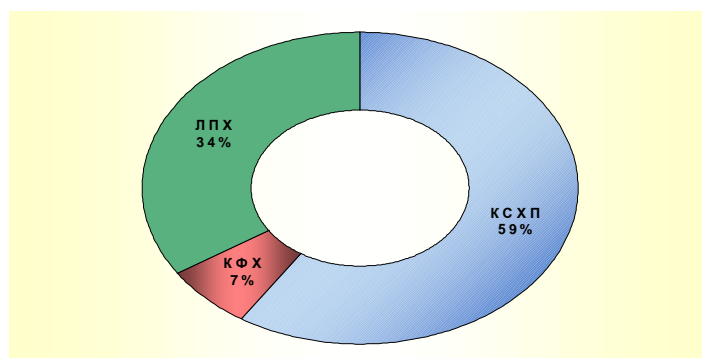
Агропромышленный комплекс составляет основу экономического потенциала Краснодарского края. Многоотраслевое сельское хозяйство края во многом определяет экономику и обеспечивает занятость практически половины трудоспособного населения. На долю сельскохозяйственного комплекса края приходится более 4,4 млн га (свыше 2 % от РФ) сельскохозяйственных угодий, в том числе 3,8 млн га пашни (соответственно 3 %). Под зерновыми культурами занято 2045 тыс. га, садами – 71, виноградниками – 32 тыс. га площадей.

Сельскохозяйственную продукцию в регионе производят более 20 тысяч состоящих на самостоятельном балансе предприятий, среди них – свыше 12,5 тысяч действующих крестьянских (фермерских) хозяйств. Имеется 800 тысяч личных подсобных хозяйств. Производством пищевой продукции и переработкой сельскохозяйственного сырья в крае занимаются около трехсот комбинатов, фабрик и заводов, а также более 2,5 тысяч малых предприятий и подсобных производств.

В 2002 году предприятия сельскохозяйственного комплекса края увеличили ресурсную базу и производственный потенциал с учетом достижений последних трех лет в растениеводческой и в животноводческой отраслях. Практически по всем основным культурам наблюдался рост объ-

емов производства: на крупных сельскохозяйственных предприятиях к 1 млн т приблизился валовой надой молока, почти на 100 тыс. увеличилось поголовье свиней, а на птицефабриках региона было получено более 860 млн шт. яиц.

Крупные и средние промышленные предприятия АПК в 2002 году выпустили промышленной продукции на треть больше по сравнению с



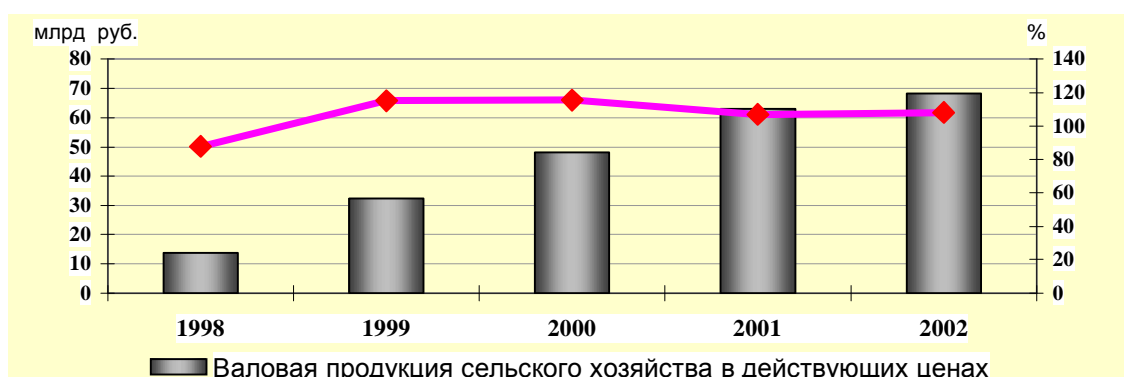
2001 годом.

Рис. 1. Структура производства продукции сельского хозяйства в 2002 г.

(Источник: КРАЙКОМСТАТ)

В 2002 году крупные коллективные хозяйства различной формы собственности остались основными производителями сельскохозяйственной продукции. На их долю пришлось около 60 % объемов валовой продукции сельского хозяйства. Результаты, полученные в отрасли за последние три года, свидетельствуют о принципиальном улучшении ситуации по сравнению с данными в целом по России (рисунок 1).

Производство валовой продукции сельского хозяйства в 2002 году в действующих ценах превысило уровень 2001 года на 8,4 % и достигло 68,4 млрд руб. Доля продукции отрасли составляла 6 % от валовой продукции



сельского хозяйства России (рисунок 2).

Рис. 2. Динамика и структура валовой продукции сельского хозяйства за 1998–2002 годы (Источник: КРАЙКОМСТАТ)

Прирост объемов обеспечивался за счет увеличения посевных площадей и численности поголовья скота, а также повышения урожайности сельскохозяйственных культур и продуктивности животных.

За девять месяцев 2002 года инвестиции в основной капитал агропромышленного комплекса Краснодарского края составили 6,0 млрд руб., в том числе в крупные и средние предприятия – 5,1 млрд руб.

Поступления иностранных инвестиций в сельское хозяйство края за январь – сентябрь 2002 года достигли 61,4 млн долларов США.

Необходимо отметить, что рост производства сельскохозяйственной продукции происходит во всех категориях хозяйств Краснодарского края (таблица 1).

Таблица 1. Производство продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств Краснодарского края, млн руб.

Категории хозяйств						2001г. к
	1995 г.	1998 г.	1999 г.	2000 г.	2001г.	1995 г., %
Хозяйства всех категорий	9221	14207	32418	48056	63045	683,0
Сельскохозяйственные предприятия	5769	1861	20389	29994	38662	670,1
Хозяйства населения	3149	5924	10664	15865	21190	673
Крестьянские (фермерские) хозяйства	303	422	1385	2197	3193	1053

Данные таблицы 1 свидетельствуют о том, что в рассматриваемый период наиболее быстрыми темпами увеличивалось производство сельскохозяйственной продукции в фермерских и личных хозяйствах, хотя основной объем производимой продукции приходился на долю сельскохозяйственных предприятий. Очевидно, что на динамику производства сельскохозяйственной продукции оказывал значительное влияние рост цен на все виды сельскохозяйственной продукции.

Поэтому для более объективной оценки изменений в производстве сельскохозяйственной продукции в крае за последние годы рассмотрим натуральные показатели производства сельскохозяйственной продукции (площади посева, поголовье скота, валовое производство сельскохозяйственной продукции в растениеводстве и животноводстве). Сопоставим темпы роста производства сельскохозяйственной продукции с некоторыми краями и областями ЮФО и РФ (таблица 2).

Таблица 2. Валовое производство зерновых и технических культур в хозяйствах всех категорий субъектов ЮФО, тыс. т

Годы	Краснодарский край	Республика Адыгея	Астраханская область	Волгоградская область	Ростовская область	Ставропольский край	РФ
Зерновые культуры							
1995	5727	246	80	1308	3518	3851	63405
1998	3532	149	44	999	2607	3293	47858
1999	6357	255	44	985	2888	3014	54706
2000	6792	264	59	1800	3620	3676	65506
2001	7981	331	58	2899	5918	4774	85184
2001 к	139,3	119,9	72,5	221,6	168,2	123,9	134,3

1995, %							
Подсолнечник							
1995	817	36	0,0	348	1063	412	4200
1998	570	11	0,1	233	608	278	3000
1999	613	33	0,2	398	870	225	4150
2000	622	26	0,2	341	888	205	3915
2001	469	22	0,1	209	579	151	2685
2001 к 1995, %	57,4	61,1	-	60,0	54,4	36,6	63,9
Сахарная свекла (фабричная)							
1995	4236	69	-	-	192	609	19072
1998	2134	25	-	0,6	28	512	10798
1999	2936	37	0,9	2,8	55	468	15227
2000	2827	19	0,6	2,2	40	346	14054
2001	3048	22	2,2	0,4	51	457	14556
2001 к 1995, %	71,9	31,9	244,4	66,6	26,5	75,0	76,3

Показатели таблицы 2 подтверждают, что наиболее устойчивыми темпами во всех субъектах Южного федерального округа за последние годы развивается зерновое производство. В Краснодарском крае ежегодно наблюдается рост валовых сборов зерна. За пять последних лет производство зерна увеличилось на 39,3 %, а в 2002 году был отмечен рекордный в течение 10 лет урожай зерна – 8,5 млн т при урожайности зерновых культур – 42,1 ц/га, что на 41 % превышает данные, полученные за 1996–2000 годы.

Однако производство технических культур – подсолнечника и сахарной свеклы – снижалось за эти годы во всех краях и областях ЮФО.

Росту валовых сборов зерна во всех субъектах ЮФО, особенно в Краснодарском крае, способствовало повышение урожайности зерновых культур (таблица 3).

Таблица 3. Урожайность зерновых и технических культур
в хозяйствах всех категорий, ц/га

Годы	Краснодарский край	Республика Адыгея	Астраханская область	Волгоградская область	Ростовская область	Ставропольский край	РФ
Зерновые культуры							
1995	30,8	28,9	8,0	7,0	17,4	22,9	13,1
1998	26,1	24,7	11,2	9,8	15,6	21,5	12,9
1999	34,5	29,2	13,6	8,6	17,3	23,1	14,4
2000	34,9	27,2	13,3	12,3	17,3	22,4	15,6
2001	39,0	30,9	13,4	17,9	25,0	26,9	19,4
2001 к 1995, %	126,6	106,9	167,5	255,0	143,6	117,5	148
Подсолнечник							
1995	17,8	14,0	1,3	8,7	12,4	11,2	10,6
1998	14,4	10,0	5,9	6,3	9,1	12,4	8,4
1999	13,6	10,2	4,6	7,4	9,2	8,5	8,3
2000	15,9	9,9	5,3	7,7	10,2	8,2	9,0
2001	13,7	9,1	2,4	6,0	8,7	9,4	7,8
2001 к 1995, %	76,9	65	184,6	68,9	70,2	83,9	73,6
Сахарная свекла							
1995	231	133	-	152	145	216	188
1998	167	95	-	85	108	252	153
1999	195	92	-	130	87	205	185
2000	229	89	-	101	114	224	188
2001	241	98	138	120	171	284	199
2001 к 1995, %	104,3	73,7	-	778,9	117,9	131,5	105,8

1995, %							
---------	--	--	--	--	--	--	--

Территорию Краснодарского края можно условно разделить на 7 природно-экономических зон: Северная, Центральная, Западная, Южно-предгорная, Анапо-Таманская и Черноморская. По зонам сельскохозяйственные предприятия отличаются специализацией производства. Так, хозяйства Северной зоны в растениеводстве специализируются на зерновом производстве, а в животноводстве – на производстве продукции скотоводства и свиноводства.

Хозяйства Центральной зоны, где преобладают высокоплодородные почвы, интенсивно производят пшеницу, кукурузу, сахарную свеклу, подсолнечник, а в животноводстве – молоко, мясо крупного рогатого скота, свинину и продукцию птицеводства.

Хозяйства Западной зоны специализируются на производстве риса, молока и мяса; Анапо-Таманской зоны – винограда; Южно-предгорной зоны – зерна, картофеля, плодов, мяса, молока и шерсти; Черноморской – овощей, плодов, чая, орехоплодных, субтропических и цветочных культур.

Во всех субъектах ЮФО за последние годы наблюдается рост урожайности зерновых культур. В Краснодарском крае урожайность зерновых культур за анализируемое пятилетие повысилась на 26,6 %, а валовые сборы зерна возросли за счет увеличения посевных площадей во всех природно-экономических зонах края (таблица 4).

Таблица 4. Посевные площади зерновых культур
в хозяйствах Краснодарского края, тыс. га

Наименование природно-экономических зон	Хозяйства всех категорий			Сельхозпредприятия		
	1999г.	2000г.	2001г.	1999г.	2000г.	2001г.
Северная	762,6	826,3	871,8	638,8	659,0	669,6

Центральная	630,4	708,0	760,7	587,9	583,0	618,0
Западная	253,8	245,1	259,1	241,7	232,0	242,5
Южно-предгорная	134,0	144,3	164,6	109,7	119,0	137,1
Анапо-Таманская	36,5	37,0	40,0	32,0	32,6	34,3
Черноморская	2,3	2,4	3,0	1,3	1,4	2,0
Всего по краю	1884,1	1967,4	2103,3	1615,6	1631,1	1708,6

Рост урожайности зерновых культур в Краснодарском крае был обеспечен за счет осуществления ряда организационно-технологических мер. Среди последних необходимо отметить широкое внедрение ресурсосберегающих технологий, что позволило стабилизировать зерновой рынок (таблица 5).

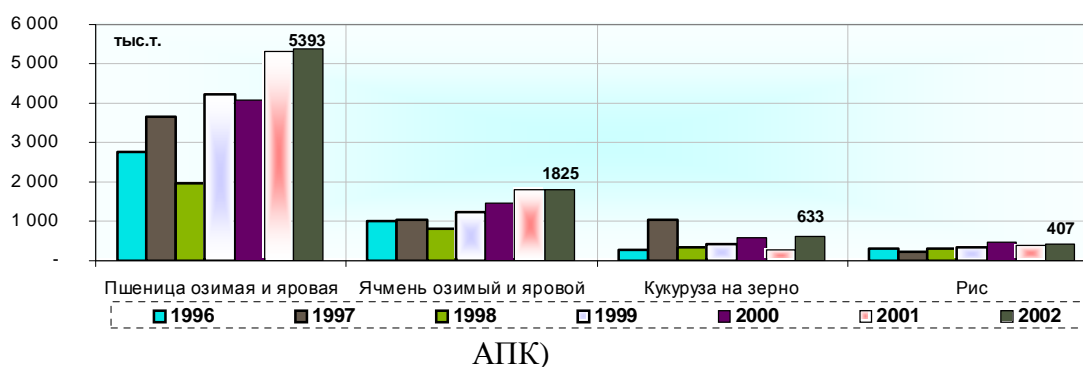
Четвертый год подряд в крае наблюдается рост объема производства зерновых.

В 2002 году сбор зерновых и зернобобовых культур в крае относительно 2001 года увеличился на 6,3 % и достиг 8,481 млн т в весе после доработки (9,5 % от урожая по России). Это второй результат за всю историю Кубани (в 1990 году было получено 9,8 млн т зерна).

Валовой сбор зерновых и зернобобовых культур в 2002 году превысил уровень производства 2001 года на 500 тыс. т (на 6,3 %), уровень 1998 года – на 5 млн т (или в 2,4 раза).

В хозяйствах Краснодарского края опережающими темпами производят пшеницу: объем сбора во всех категориях хозяйств составил 5393,1 тыс. т, что на 1,9 % больше уровня 2001 года при средней урожайности – 46,9 ц/га и в 2 раза выше среднего показателя по России (рисунок 3).

Рис. 3. Динамика производства зерновых по Краснодарскому краю в 1996–2002 годах (источник: КРАЙКОМСТАТ, ГУ Инвестиформсервис



Валовой сбор ячменя в крае достиг 1125 тыс. т, что превышает аналогичный показатель 2001 года на 14 тыс. т (в весе после доработки) или 0,8 %.

Объем производства кукурузы на зерно по всем категориям хозяйств в первоначально оприходованном весе составил 632,9 тыс. т, что в 2,5 раза выше урожая прошлого года.

Таблица 5. Динамика посевных площадей, валовых сборов и урожайности сельскохозяйственных культур по Краснодарскому краю за 1998–2002 годы

Показатель	1998 г.	1999 г.	2000 г.	2001 г.	2002 г.	2002 к 2001, %	2002 к 1998, %
Зерновые и зернобобовые							
Уборочная площадь, тыс. га	1463,6	1884,1	1967,4	2103,3	2044,9	97,2	139,7
Валовой сбор, тыс. т	3532	6357	6792	7981,5	8481,2	106,3	240,1
Урожайность, ц/га	24,1	33,7	34,5	39,0	41,5	106,4	172,2
в т.ч. пшеница							
Уборочная площадь,	692,2	1129,4	1061,2	1211,2	1151,1	95,0	166,3

тыс. га							
Валовой сбор, тыс. т	1962	4230	4074	5290,5	5393,1	101,9	274,9
Урожайность, ц/га	28,3	37,5	38,4	44,0	46,9	106,6	165,7
Ячмень							
Уборочная площадь, тыс. га	323,1	336,2	421,6	477	464,2	97,3	143,7
Валовой сбор, тыс. т	806	1214	1471	1811,1	1825,0	100,8	226,4
Урожайность, ц/га	24,9	36,1	34,9	38,5	39,3	102,1	157,8
Кукуруза на зерно							
Уборочная площадь, тыс. га	255,6	211	266,5	209,9	219,9	104,8	86,0
Валовой сбор, тыс. т	329	423	587	252,1	632,9	251,1	192,4
Урожайность, ц/га	12,9	20,1	22	13,8	29,6	214,5	229,5
Рис							
Уборочная площадь, тыс. га	91,7	112,9	110,8	99,1	102,8	103,7	112,1
Валовой сбор, тыс. т	314	336	462	392,5	406,7	103,6	129,5
Урожайность, ц/га	34,3	29,7	41,7	42,2	42,0	99,5	122,4
Сахарная свекла							
Уборочная площадь, тыс. га	150,5	163,2	126,2	128,3	142,3	110,9	94,6
Валовой сбор, тыс. т	2134	2936	2827	3047,7	4202,3	137,9	196,9
Урожайность, ц/га	142	180	224	241,1	295,0	122,4	207,7
Подсолнечник							
Уборочная площадь, тыс. га	457,8	471,6	398,8	351,5	423,5	120,5	92,5
Валовой сбор, тыс. т	570	613	622	468,7	732,4	156,3	128,5
Урожайность, ц/га	12,4	13	15,6	13,7	17,3	126,3	139,5
Соя							

Уборочная площадь, тыс. га	78,1	49,9	48	44,2	59	133,5	75,5
Валовой сбор, тыс. т	42	48	54	35,6	96,5	271,1	229,8
Урожайность, ц/га	5,4	9,6	11,1	8,7	17,7	203,4	327,8

Примечание: * – предварительные данные (Источник: КРАЙКОМСТАТ, ГУ Инвестиформсервис АПК).

Основной проблемой сельскохозяйственного производства южных регионов России остается низкий уровень развития животноводства.

Несмотря на принимаемые меры, не остановлен спад производства всех видов животноводческой продукции (таблица 6)

Таблица 6. Производство основных продуктов животноводства в хозяйствах всех категорий ЮФО, тыс. т

Годы	Краснодарский край	Республика Адыгея	Астраханская область	Волгоградская область	Ростовская область	Ставропольский край	РФ
Мясо (скот и птица в убойном весе)							
1995	264	20	38	157	186	147	5796
1998	203	14	20	127	131	121	4703
1999	204	14	16	122	132	113	4313
2000	234	13	18	113	145	115	4431
2001	260	24	32	170	214	200	4441
2001 к 1995, %	98,5	120,0	84,2	108,3	115,1	136,0	76,6
Молоко							
1995	1474	108	142	827	1058	732	39241

1998	1083	102	106	598	760	525	33255
1999	1137	106	106	546	796	527	32374
2000	1271	112	115	562	836	543	32277
2001	1362	107	130	539	871	543	32884
2001 к 1995, %	92,4	99,1	91,5	65,2	82,3	74,2	83,8

По Южному федеральному округу Краснодарский край занимает лидирующее положение в животноводческой отрасли. На его долю приходится третья часть объемов производства основных видов животноводческой продукции.

Стабилизации показателей отрасли в 2002 году несомненно способствовало:

1) укрепление кормовой базы хозяйств за счет скопления в них достаточного количества дешевого фуражного зерна (качественные показатели урожая текущего года не очень высокие, цена реализации фуража едва покрывает себестоимость его производства), а также увеличение в КСХП края объемов заготовки грубых и сочных кормов для стада;

2) улучшение качественного состава стада (в 2002 году в край было импортировано более 2000 голов нетелей интенсивных молочных пород; уровень воспроизводства стада крупного рогатого скота в абсолютном выражении увеличился на 0,6 пункта, свиней – на 6,8 пункта);

3) субсидирование процентных ставок по привлеченным сельхозтоваропроизводителями и перерабатывающими предприятиями кредитам (по кредитам на пополнение оборотных средств переработчиков, а также для осуществления авансовых платежей под будущие поставки молока возмещается $\frac{1}{2}$ ставки рефинансирования ЦБ РФ; под осуществление инвестиционной деятельности и приобретение технологического оборудования для поставщиков молока – $\frac{2}{3}$ ставки);

- 4) обновление производственной базы перерабатывающих предприятий;
- 5) интеграция откормочных комплексов крупного рогатого скота с перерабатывающими предприятиями.