

ЖИТОМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ КАК ОБЪЕКТ РЕГИОНАЛЬНОЙ АГРАРНОЙ ПОЛИТИКИ

В.М. Микитюк, А.Д. Ковальчук

1 ВВЕДЕНИЕ (ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЛАСТИ)

Житомирская область расположена в двух природно-географических зонах - полесской и лесостепной, что обуславливает специфику сельскохозяйственного производства. Территория состоит из 23 административных районов, из которых 9 (зона Полесья) пострадали вследствие радиационного загрязнения после аварии на Чернобыльской АЭС.

В 2001 г. в сельской местности проживало 614,0 тыс. чел., или 43,4 % жителей области¹. Почти половина этой численности (47,3 %) составляет население трудоспособного возраста. Сельскохозяйственной деятельностью занимались 95,2 тыс. чел., или 25,6% занятых во всех сферах экономики области.

Трансформация общественного производства приобрела необратимый характер. Стабилизации и дальнейшему развитию аграрного сектора содействовало расширение арендных отношений между владельцами земельных паев и учредителями сельскохозяйственных предприятий. На условиях аренды использовалось около 83% сельскохозяйственных угодий. За сроком действия договоры аренды земельных паев распределились следующим образом: 50,7 % - до 3-х лет; 39,8 % - 4-5 лет; 7,1 % - 6-10 лет; 2,4 % - более 10 лет.

Из 288,6 тыс. владельцев земельных паев 3,1 тыс. граждан вышли из предприятий со своими земельными наделами. В результате этого и дополнительного выделения земли гражданам для ведения личного подсобного хозяйства, коллективного и индивидуального садоводства и городничества,

¹ Источники информации данного исследования:

1. Житомирщина 2001: Стат. щорічник /Житомир, обл. упр. статистики. - Житомир. - 2002. - 368 с.
2. Сільське господарство Житомирської області: Стат. зб. /Житомир, обл. упр. статистики. - Житомир. - 2002. - 167 с.
3. Рослинництво Житомирської області: Стат. зб. /Житомир, обл. упр. статистики. - Житомир. - 2002. - 114 с.
4. Тваринництво Житомирської області: Стат. зб. /Житомир, обл. упр. статистики. - Житомир. - 2002. - 185 с.

начиная с 1990 г., наблюдается существенное увеличение удельного веса хозяйств населения в производстве валовой продукции сельского хозяйства.

2 СОСТОЯНИЕ И ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

Если в 2000 г. в сельскохозяйственном производстве области произошли положительные изменения в наращивании объемов валовой продукции, то в 2001 г. вследствие сложных, а зачастую тяжелых условий, в которых работала область, не удалось удержать темп прироста продукции.

Перераспределение земель, экономические условия хозяйствования и демографическая ситуация на селе существенно повлияли на размер посевных площадей сельскохозяйственных культур (табл. 1). Под урожай 2001 г. было засеяно 1007,3 тыс. га, или 96,4%, пахотных земель области. По сравнению с 2000 г. эти площади увеличились на 9,1 тыс. га (0,9%), но в сравнении с 1990 г. посевные площади в целом по области уменьшились на 276,8 тыс. га, или на 21,5%.

Таблица 1: Посевные площади основных сельскохозяйственных культур (все категории хозяйств), тыс. га

| Год | Зерновые и зернобобовые | Сахарная свекла | Лен-долгунец (волокно) | Картофель | Овощи |
|------|-------------------------|-----------------|------------------------|-----------|-------|
| 1985 | 548,2 | 50,6 | 53,9 | 110,6 | 13,4 |
| 1986 | 550,0 | 50,5 | 53,4 | ПОД | 13,3 |
| 1987 | 537,9 | 50,6 | 52,0 | 108,6 | 13,3 |
| 1988 | 537,4 | 50,6 | 51,5 | 106,6 | 13,2 |
| 1989 | 518,4 | 50,6 | 48,3 | 105,1 | 13,1 |
| 1990 | 506,7 | 50,1 | 38,8 | 93,7 | 11,3 |
| 1991 | 492,4 | 49,2 | 37,4 | 89,9 | 12,6 |
| 1992 | 478,6 | 47,2 | 39,6 | 94,9 | 13,0 |
| 1993 | 468,3 | 48,1 | 36,9 | 88,1 | 12,1 |
| 1994 | 451,7 | 46,6 | 24,9 | 74,3 | 10,9 |
| 1995 | 477,1 | 46,6 | 26,6 | 75,4 | 13,2 |
| 1996 | 463,4 | 43,9 | 18,6 | 77,8 | 13,0 |
| 1997 | 469,7 | 37,3 | 11,3 | 79,3 | 13,8 |
| 1998 | 449,5 | 29,2 | 8,3 | 76,2 | 10,9 |
| 1999 | 404,0 | 29,4 | 8,1 | 78,4 | 13,5 |
| 2000 | 413,6 | 20,9 | 4,7 | 82,5 | 13,9 |
| 2001 | 455,3 | 29,8 | 6,0 | 75,1 | 11,9 |

Расширение посевных площадей в сравнении с предыдущим годом наблюдалось как в хозяйствах населения (на 6,5 тыс. га), так и в сельскохозяйственных предприятиях (на 2,6 тыс. га). А именно: в хозяйственных товариществах - на 1,0 тыс. га, в частных (частно-арендных) предприятиях - на 37,5 тыс. га, в фермерских хозяйствах - на 4,1 тыс. га. Вместе с тем в сельскохозяйственных производственных кооперативах за счет реорганизации их в другие формы хозяйствования посевные площади сократились на 37,7

тыс. га².

Зерновые культуры занимали 455,3 тыс. га, т. е. почти половину посевной площади области. Лишь за последний год их площади возросли на 41,7 тыс. га, или на 5,5%. Сельскохозяйственные предприятия всех форм собственности засеяли зерновыми культурами 392,8 тыс. га, что на 36,9 тыс. га (на 10,7%) больше по сравнению с предыдущим годом. В хозяйствах населения зерновой клин составлял 62,5 тыс. га, что больше 2000 г. на 4,8 тыс. га. В сравнении с 1990 г. граждане увеличили площади земли под этими культурами почти в 3 раза. В 2001 г. озимые культуры на зерно занимали больше половины площадей всех зерновых культур области. В хозяйствах населения их удельный вес возрос в сравнении с 2000 г. на 0,7 процентных пункта.

Площадь яровых зерновых в 2001 г. составила 196,7 тыс. га, что меньше уровня 1990 г. на 28,7 тыс. га, но на 18,0 тыс. га больше, чем в 2000 г. Ее увеличение произошло за счет посевов сельскохозяйственных предприятий всех форм собственности (на 10,0%) и хозяйств населения (на 10,1%). В посевах яровых зерновых культур в сельскохозяйственных предприятиях, как и в предыдущие годы, преобладал ячмень (41,9%), на овес приходилось 27,9%, гречиху - 11,0%, зернобобовые - 9,8 %.

В 2001 г. технические культуры занимали 41,3 тыс. га, что на 6,4 тыс. га (18,3%) больше, чем в предыдущем году. Тем не менее по сравнению с 1990 г. их площади уменьшились в 2,3 раза. Такое уменьшение посевных площадей технических культур произошло за счет посевов льна-долгунца (в 6,5 раза) и сахарной свеклы (в 1,7 раза).

Важным источником денежных поступлений в исследуемом регионе, в особенности в его полесской зоне, была традиционная отрасль - льноводство. Однако, с нарушением системы сбыта произведенной сельскохозяйственными предприятиями льнопродукции возникли трудности с ее реализацией. Перерабатывающие предприятия (льнозаводы), пользуясь монопольным положением, предложили не удовлетворяющие производителей цены. Это привело к сокращению льноводческих площадей и длительному кризису отрасли. Лишь в 2001 г. благодаря государственной поддержке этой отрасли, сельско-

2 К категории "сельскохозяйственные предприятия" относятся сельскохозяйственные предприятия разных форм собственности и хозяйствования, деятельность которых направлена на производство товарной сельскохозяйственной продукции, а именно: хозяйственные товарищества, частные (частно-арендные) предприятия, сельскохозяйственные производственные кооперативы, акционерные общества, фермерские хозяйства и др. К категории "хозяйства населения" относятся личные подсобные хозяйства населения (земельные участки, которые предоставлены гражданам в собственность, постоянное или временное пользования с целью производства сельскохозяйственной продукции), коллективные сады и огороды, огороды и дачные участки.

хозяйственные предприятия расширили посевные площади льна на 1,3 тыс. га.

Среди продукции растениеводства области высокий удельный вес занимает сахарная свекла. В 2001 г. вследствие лучшего обеспечения оборотными средствами, сельскохозяйственные предприятия посеяли 26,0 тыс. га сахарной свеклы против 20,1 тыс. га в 2000 г. С 1995 г. хозяйства населения также занимаются выращиванием сахарной свеклы, площади которой увеличились за этот период почти в 13 раз и составили 3,8 тыс. га.

Под картофелем и овощными культурами во всех категориях хозяйств было занято соответственно 75,1 и 11,9 тыс. га, что по сравнению с 2000 г. меньше на 7,4 и 1,9 тыс. га. Основным производителем этой продукции являются хозяйства населения, в пользовании которых находится соответственно 95,4 и 87,3% площадей. Вместе с тем, в сравнении с 2000 г. в данной категории хозяйств площади посадки картофеля уменьшились на 7,5 тыс. га, или на 9,5%, овощей - на 1,5 тыс. га, или на 12,6%. Основной причиной такого сокращения явилось снижение рыночных цен на данную продукцию.

В целом по области по сравнению с 2000 г. на 29,7 тыс. га (6,6%) уменьшились посевы кормовых культур. Это произошло в основном за счет сельскохозяйственных предприятий всех форм собственности (на 37,3 тыс. га), поскольку хозяйства населения увеличили их на 7,7 тыс. га.

Изменения в структуре посевных площадей сельскохозяйственных культур обусловили изменение удельного веса разных категорий хозяйств в валовом производстве отдельных культур (табл. 2).

Из данных табл. 2 видно, что всеми категориями хозяйств собрано зерна на 15,4% больше, чем в 2000 г., сахарной свеклы - на 20,1%, льна-долгунца - больше в 3,5 раза. И это при том, что значительные потери урожая объясняются гибелью посевов из-за неблагоприятных погодных условий, площади которых под зерновыми культурами достигли 39,9 тыс. га, кукурузой на зерно - 0,6 тыс. га, сахарной свеклой - 6,8 тыс. га, или соответственно 10,4, 14,3, и 24,8% их посевов. По сравнению с предыдущим годом гибель посевов зерновых и кукурузы на зерно возросла на 0,2 и 5,9%, тем не менее сахарной свеклы - уменьшилась на 2,4%. Кроме того, значительные площади посевов были использованы не по целевому назначению. Так, в кормовую группу было переведено 2,1% зерновых колосовых и 67,4% кукурузы. Следует отметить, что в 2001 г. приrost (снижение) урожая сельскохозяйственных культур по сравнению с предыдущим годом произошел одновременно за счет площадей и урожайности.

Таблица 2: Валовой сбор основных сельскохозяйственных культур, тыс. ц

| Год | Зерновые и зернобобовые | Сахарная свекла | Лен-долгунец (волокно) | Картофель | Овощи |
|---|-------------------------|-----------------|------------------------|-----------|-------|
| <i>Сельскохозяйственные предприятия всех форм собственности</i> | | | | | |
| 1980 | 766,2 | 889,6 | 20,0 | 198,7 | 76,5 |
| 1985 | 941,7 | 1136,4 | 26,2 | 705,2 | 117,4 |
| 1990 | 1294,9 | 1299,9 | 20,7 | 467,6 | 98,2 |
| 1991 | 941,9 | 1157,6 | 22,9 | 279,5 | 53,4 |
| 1992 | 1186,0 | 924,7 | 26,8 | 278,6 | 39,1 |
| 1993 | 1156,9 | 1081,2 | 18,1 | 280,6 | 42,1 |
| 1994 | 885,1 | 930,8 | 12,7 | 109,5 | 25,3 |
| 1995 | 997,6 | 968,3 | 12,6 | 63,8 | 23,7 |
| 1996 | 712,7 | 896,1 | 3,6 | 98,2 | 17,2 |
| 1997 | 784,1 | 537,2 | 2,5 | 40,9 | 15,7 |
| 1998 | 552,5 | 445,0 | 2,8 | 33,4 | 8,4 |
| 1999 | 558,7 | 431,4 | 1,0 | 18,9 | 12,8 |
| 2000 | 584,1 | 369,1 | 1,0 | 30,3 | 14,1 |
| 2001 | 623,7 | 404,8 | 3,5 | 20,2 | 9,4 |
| <i>Хозяйства населения</i> | | | | | |
| 1980 | 48,8 | - | - | 209,7 | 71,9 |
| 1985 | 44,9 | - | - | 627,9 | 54,6 |
| 1990 | 57,2 | - | - | 553,2 | 51,3 |
| 1991 | 56,8 | - | - | 531,3 | 77,5 |
| 1992 | 77,2 | - | - | 898,3 | 105,4 |
| 1993 | 100,4 | 0,9 | - | 1002,8 | 110,2 |
| 1994 | 98,5 | 3,1 | - | 886,6 | 116,5 |
| 1995 | 112,7 | 6,4 | - | 782,1 | 179,6 |
| 1996 | 107,8 | 5,2 | - | 1067,2 | 180,0 |
| 1997 | 125,2 | 3,6 | - | 739,3 | 175,8 |
| 1998 | 118,6 | 7,4 | - | 722,0 | 178,4 |
| 1999 | 140,9 | 10,3 | - | 691,3 | 185,2 |
| 2000 | 137,3 | 19,2 | - | 1034,4 | 180,4 |
| 2001 | 208,6 | 61,6 | - | 767,0 | 138,9 |

Положительное влияние на производство растениеводческой продукции имело количество внесенных органических и минеральных удобрений. Под урожай 2001 г. сельскохозяйственными предприятиями области под все сельскохозяйственные культуры, сенокосы и пастбища внесено 15,8 тыс. т минеральных (в перерасчете на 100% питательных веществ) удобрений, что больше, чем под урожай 2000 г. на 5,3 тыс. т, однако меньше в 13 раз по сравнению с 1990 г. Текущая потребность в минеральных удобрениях обеспечена лишь на 14%. Учитывая, что значительная площадь сельскохозяйственных угодий Житомирщины находится в полесской зоне, где содержание гумуса в почве относительно низкое, первоочередное значение в увеличении урожая сельскохозяйственных культур имеет внесение минеральных удобрений, и прежде всего азотных. В 2001 г. азотных удобрений внесено 79,7% от общего количества использованных удобрений.

Недостаток питательных веществ в почве компенсируется также внесением органических удобрений. Однако, в связи с постоянным сокращением в сельскохозяйственных предприятиях поголовья скота их внесение существенно уменьшилось. В целом по области на 1 га посевной площади внесено 2,3 т органических и 20 кг минеральных удобрений (в действующем веществе). По сравнению с 1990 г. их использовано, соответственно, в 4,1 и 8,1 раза меньше. В 2001 г. на более чем 2/3 посевных площадей не были внесены минеральные удобрения. Органические удобрения были внесены лишь на 6% посевных площадей.

Относительно отдельных культур, то в 1990 г. в расчете на 1 га под зерновые культуры вносилось в среднем по 143 кг минеральных удобрений, в 2000 г. - 15 кг, а в 2001 г. - 22 кг. Урожайность зерна в эти годы составила соответственно 21,0, 18,0 и 17,7 ц/га. Уменьшение количества внесенных минеральных и органических удобрений повлияло и на урожайность сахарной свеклы. Под эту культуру их было внесено соответственно лишь по 155 кг и 15,9 т в расчете на 1 га, что значительно снизило урожайность сахарной свеклы - на 73,5 ц по сравнению с 1990 г.

На 1 га картофельного поля в 2001 г. было внесено по 43 кг минеральных и по 57,3 т органических удобрений, что соответственно на 5 кг и 1 т больше, чем в 2000 г. Тем не менее, неблагоприятные погодные условия отрицательно сказались на урожайности клубней. Урожайность картофеля составила 70,4 ц/га по сравнению с 95,4 в 2000 г. В 2001 г. на овощной гектар было внесено 27 кг минеральных (в 2000 г. - 24) и 28,7 т органических удобрений (в 2000 г. - 23,8). По сравнению с 1990 г. в расчете на 1 га их использовано почти в 8 раз меньше.

В 2001 г. одним из острейших вопросов в деятельности сельскохозяйственных товаропроизводителей области была необходимость улучшения технической базы, поскольку наблюдается постоянная тенденция ухудшения технической оснащенности сельского хозяйства (табл. 3).

Таблица 3: Машинно-тракторный парк сельскохозяйственных предприятий (шт., на конец года)

| Виды машин | 1998 г. | 1999 г. | 2000 г. | 2001 г. |
|-----------------------------|---------|---------|---------|---------|
| Тракторы - всего | 14420 | 13.021 | 12129 | 11781 |
| Зерноуборочные комбайны | 3665 | 3495 | 3325 | 3243 |
| Свеклоуборочные комбайны | 518 | 458 | 425 | 415 |
| Картофелеуборочные комбайны | 753 | 649 | 592 | 550 |
| Льноуборочные комбайны | 546 | 467 | 423 | 399 |
| Грузовые автомобили | 9418 | 9548 | 9322 | 8846 |

В 2001 г. обеспеченность тракторами в расчете на 1 тыс. га пашни была на уровне 1991 г. и составила 16 шт., зерновыми комбайнами на 1 тыс. га посевов зерновых - 8 против 12 шт. Энергообеспеченность в целом по облас

ти снизилась от 512 л.с. в 1991 г. до 435 в 2001 г. В условиях реформирования аграрного сектора экономики произошло изменение удельного веса сельскохозяйственной техники между разными категориями хозяйств. В 2001 г. в хозяйствах населения находилось около 4,5 тыс. тракторов (преимущественно универсально-пропашные), или 27,7% от общего количества в области, 72 комбайна (2,2%). В области работали три машинно-технологические станции и один механизированный отряд, в распоряжении которых было 37 тракторов, 25 зерноуборочных комбайнов (все зарубежного производства), 76 уборочных машин, 37 сеялок и сажальных машин.

Важной отраслью сельскохозяйственного производства области является животноводство. В 2001 г. удельный вес животноводческой продукции в производстве валовой продукции всех категорий хозяйств составлял 46,3% против 41,5% в 2000 г. Однако, в 1990 г. он был равен 49,9%, а в 1991 г. - 51,5%. Благодаря проведенным организационным и технологическим мероприятиям стабилизационные процессы в исследуемом регионе нарастают. Валовое производство животноводческой продукции возросло относительно 2000 г. на 9,9%, в т. ч. в сельскохозяйственных предприятиях всех форм собственности - на 10,8%, хозяйствах населения - на 9,5%.

В 2001 г. хозяйствами всех категорий от реализации на убой скота и птицы получено 50,7 тыс. т мяса (в убойном весе), что на 20,3% меньше, чем в 2000 г.; 665,5 тыс. т молока - на 1,4% больше; 317,1 млн. шт. яиц - на 17,1% больше; 20 т шерсти - на 31,0% больше. Производство (реализация) мяса уменьшилось по сравнению с предыдущим годом как в сельскохозяйственных предприятиях (на 22%), так и хозяйствах граждан (на 19,4%) (табл. 4).

Таблица 4: Производство мяса всех видов, тыс. т

| Год | Все категории хозяйств | В том числе: | |
|------|------------------------|--|---------------------|
| | | сельхозпредприятия всех форм собственности | хозяйства населения |
| 1970 | 115,8 | 60,5 | 55,3 |
| 1975 | 138,4 | 77,4 | 61,0 |
| 1980 | 132,6 | 78,2 | 54,4 |
| 1985 | 153,2 | 88,9 | 64,3 |
| 1990 | 158,8 | 105,7 | 53,1 |
| 1995 | 87,3 | 45,1 | 42,2 |
| 1999 | 64,6 | 22,3 | 42,3 |
| 2000 | 63,6 | 21,8 | 41,8 |
| 2001 | 50,7 | 17,0 | 33,7 |

При этом выращивание скота и птицы в сельскохозяйственных предприятиях за этот период возросло на 6,6%, а соотношение этого показателя к реализации на убой составило 101,1% против 71% в 2000 г. Таким образом, в области создан резерв мясных ресурсов на 2002 г. За последние годы в структуре мясных ресурсов произошли существенные изменения: увели-

чился удельный вес свинины и мяса птицы, а говядины - уменьшился. Отрицательной тенденцией развития мясного животноводства в сельскохозяйственных предприятиях является ежегодное уменьшение численности поголовья мясного скота (от 21,9 тыс. гол. КРС в 1997 г. до 15,3 тыс. гол. в 2001 г.).

В 2001 г. по сравнению с 2000 г. произошел прирост производства молока, преимущественно за счет сельскохозяйственных предприятий всех форм собственности (на 9,1 тыс. т), тогда как хозяйства населения его увеличили больше лишь на 0,1 тыс. т (табл. 5).

Таблица 5: Производство молока по категориям хозяйств, тыс. т

| Год | Все категории хозяйств | В том числе: | |
|------|------------------------|--|---------------------|
| | | сельскохозяйственные предприятия всех форм собственности | хозяйства населения |
| 1970 | 772,8 | 352,0 | 420,8 |
| 1975 | 944,3 | 509,5 | 434,8 |
| 1980 | 946,6 | 525,7 | 420,9 |
| 1985 | 1057,1 | 612,3 | 444,8 |
| 1990 | 1123,9 | 692,9 | 431,0 |
| 1995 | 861,8 | 389,7 | 472,1 |
| 1999 | 729,1 | 232,1 | 497,0 |
| 2000 | 656,2 | 186,0 | 470,2 |
| 2001 | 665,4 | 195,1 | 470,3 |

В 2001 г. в сельскохозяйственных предприятиях области наблюдались положительные изменения в отрасли птицеводства. За счет восстановления производственных мощностей специализированных хозяйств обеспечен наибольший объем производства яиц за последние 10 лет (в 1992 г. - 68,8 млн. шт., а в 2001 г. - 75,6 млн. шт.), а по сравнению с предыдущим годом он увеличился в 1,9 раза. В хозяйствах населения, начиная с 1997 г., прекратился спад производства яиц и в 2001 г. по сравнению с 2000 г. его прирост составил 5%.

В хозяйствах всех категорий, как и в прошедшие годы, наблюдалась тенденция сокращения численности поголовья крупного рогатого скота (на 2,6 % к предыдущему году), в том числе коров - на 2,8%, овец - на 5,8%. Уменьшилось и поголовье лошадей (на 0,5%). Тем не менее темпы спада наиболее низкие по сравнению с предшествующими годами. Несколько возросло поголовье свиней и птицы всех видов - соответственно на 0,9 и 5,9% (табл. 6).

Значительные изменения наблюдались в структуре численности скота по категориям хозяйств. Если на начало 1996 г. в сельскохозяйственных предприятиях содержалось 77% общей численности крупного рогатого скота, то на начало 2002 г. - 58%.

Таблица 6: Поголовье скота и птицы во всех категориях хозяйств, тыс. гол.

| Год | Крупный рогатый скот | | Свиньи | Овцы и козы | Птица |
|------|----------------------|----------------|--------|-------------|--------|
| | всего | в т. ч. коровы | | | |
| 1940 | 566,5 | 331,0 | 467,5 | 182,7 | ... |
| 1950 | 641,1 | 288,4 | 385,6 | 174,1 | ... |
| 1960 | 834,2 | 431,9 | 702,1 | 324,6 | 5516,4 |
| 1970 | 958,1 | 444,3 | 572,2 | 213,3 | 4536,3 |
| 1980 | 1157,1 | 450,2 | 501,2 | 204,1 | 5278,8 |
| 1990 | 1154,6 | 394,6 | 542,0 | 159,1 | 5520,2 |
| 1995 | 881,0 | 398,2 | 503,4 | 50,8 | 4513,8 |
| 1996 | 811,6 | 389,8 | 489,4 | 39,7 | 4245,8 |
| 1997 | 702,3 | 370,1 | 420,2 | 29,8 | 4168,4 |
| 1998 | 661,5 | 346,9 | 423,4 | 29,4 | 4372,5 |
| 1999 | 604,2 | 321,4 | 416,1 | 28,8 | 4286,0 |
| 2000 | 524,6 | 295,2 | 318,8 | 27,9 | 4356,4 |
| 2001 | 511,1 | 287,0 | 321,7 | 27,5 | 4614,5 |

Удельный вес коров снизился, соответственно, от 56,1% до 40,8%, свиней - от 45,9% - до 28,1% (табл. 7). Одновременно произошло увеличение удельного веса скота, который содержался в хозяйствах населения. Однако, такое перераспределение поголовья объясняется не столько возрастанием его в хозяйствах населения, но и существенным сокращением в сельскохозяйственных предприятиях, в которых по сравнению с началом 1996 г. численность крупного рогатого скота уменьшилась в 2,3 раза, коров - в 1,9, свиней - в 2,6 раза.

По итогам 2001 г. 40 % сельскохозяйственных предприятий содержали до 200 гол. крупного рогатого скота, 34 % - от 200 до 500 гол., 25 % - от 500 до 2000 гол. и лишь 1 % - более 2000 гол., в том числе поголовье коров до 200 гол. имели 69 % сельскохозяйственных предприятий, от 200 до 500 гол. - 29 %, от 500 гол. и более - 2%. Основная масса сельскохозяйственных предприятий имеет не более 100 гол. свиней (72%), 300 гол. овец (99%), 500 гол. птицы (77 %). Лишь за три последних года удельный вес сельскохозяйственных предприятий, которые содержали до 200 гол. крупного рогатого скота, увеличился на 22% и одновременно на 17% уменьшился удельный вес содержащих от 500 до 2000 гол. На 20% увеличился удельный вес предприятий, имевших поголовье свиней до 100 гол. Образовавшиеся в процессе аграрной реформы сельскохозяйственные предприятия отдают преимущество животноводству с незначительной численностью поголовья скота.

К числу причин, повлиявших на численность поголовья крупного рогатого скота, следует отнести и ухудшение воспроизводства стада. Вследствие уменьшения маточного поголовья, а также ухудшения его использования в 2001 г. приплод телят в сельскохозяйственных предприятиях сократился

по сравнению с 2000 г. на 13,5 тыс. гол, или на 11%, а в сравнении с 1995 г. - на 101,3 тыс. гол., или на 48,1%. На восстановление стада положительно повлияло сохранение поголовья. Так, в сравнении с 2000 г. процент падежа крупного рогатого скота уменьшился на 0,3 и составил 1,6, свиней - на 1,6 и 8,0.

Таблица 7: Поголовье скота и птицы по категориям хозяйств, тыс. гол. (на начало года)

| Категории хозяйств | 1991 г. | 1996 г. | 1997 г. | 1998 г. | 1999 г. | 2000 г. | 2001 г. | 2002 г. |
|----------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| <i>Крупный рогатый скот</i> | | | | | | | | |
| Сельскохозяйственные предприятия | 949,1 | 679,7 | 602,0 | 4 | 449,6 | 397,3 | 320,9 | 296,2 |
| Хозяйства населения | 205,5 | 201,3 | 209,6 | 206,6 | 211,9 | 206,9 | 203,7 | 214,9 |
| <i>Коровы</i> | | | | | | | | |
| Сельскохозяйственные предприятия | 242,8 | 223,2 | 214,3 | 197,4 | 174,3 | 154,1 | 128,4 | 117,0 |
| Хозяйства населения | 151,8 | 175,0 | 175,5 | 172,7 | 172,6 | 167,3 | 166,8 | 170,0 |
| <i>Свиньи</i> | | | | | | | | |
| Сельскохозяйственные предприятия | 311,2 | 231,1 | 209,5 | 152,6 | 146,1 | 138,3 | 92,2 | 90,5 |
| Хозяйства населения | 230,8 | 272,3 | 279,9 | 267,6 | 277,3 | 277,8 | 226,6 | 231,2 |
| <i>Птица</i> | | | | | | | | |
| Сельскохозяйственные предприятия | 982,8 | 590,9 | 518,8 | 530,8 | 522,5 | 385,2 | 443,8 | 694,3 |
| Хозяйства населения | 4537,4 | 3922,9 | 3727,0 | 3637,6 | 3850,0 | 3900,8 | 3912,6 | 3920,2 |

Несмотря на наметившуюся в 2001 г. тенденцию роста производительности скота, этот показатель остается еще низким. За указанный год в сельскохозяйственных предприятиях, средний удой молока от одной коровы (в расчете на поголовье коров к началу года) возрос на 345 кг и составил 1673 кг. Однако, по сравнению с 1995 г. он уменьшился в 1,1 раза, а с 1990 г. - в 1,7 раза. В 2001 г. в каждом седьмом сельскохозяйственном предприятии области удой молока от коровы составил до 1000 кг, почти 2/3 - от 1000 до 2000 кг и лишь 6% - больше 3000 кг. Среднесуточные приросты скота на выращивании, откорме и нагуле возросли за 2001 г. на 52 г и были равны 304 г, свиней - соответственно на 31 г и 167 г. Яйценоскость кур-несушек достигла 273 шт. яиц и была самой высокой за предшествующие годы. Средний настриг шерсти увеличился на 0,1 кг по сравнению с 2000 г. и составил 1,3 кг.

Низкая производительность в отрасли животноводства объясняется преимущественно ухудшением породного состава животных и несбалансированностью кормовых рационов. Однако, в 2001 г. по сравнению с 2000 г. заготовки грубых кормов возросли на 254,6 тыс. т, и впервые за последние 9 лет прогнозируемые их объемы выполнены на 112,5%. В сельскохозяйственных предприятиях наметилась тенденция ежегодного уменьшения объ

емов заготовки сочных кормов. В 2001 г. по сравнению с 1995 г. объемы заготовок концентрированных кормов снизились в 3,3 раза, а с 1990 г. - в 4,9 раза.

В 2001 г. по сравнению с предыдущим годом финансовое состояние сельскохозяйственных предприятий значительно ухудшилось. Если в 2000 г. была списана и реструктуризирована задолженность сельскохозяйственных предприятий государству, то в 2001 г. этого не произошло и предприятия области от своей деятельности получили 45,6 млн. грн. убытков (в среднем по 63,3 тыс. грн. на одно хозяйство). В 1996 г. насчитывалось 81% убыточных сельскохозяйственных предприятий, в 1999 г. - 94%, в 2000 г. - 40%, а в 2001 г. - 76% от общего количества. Уровень убыточности производства в среднем был равен 7,8% против 13,7% о рентабельности в 2000г.

Как и в 2000 г. растениеводческая отрасль обеспечила сельскохозяйственным предприятиям прибыль в сумме 50,1 млн. грн. (в 2000 г. - 49,6 млн. грн.). Рентабельным было производство зерна (+49,1%), картофеля (+4,5%) и хмеля (+12,3%). Убыточность животноводства, прослеживающаяся с 1995 г., не преодолена, и в 2001 г. получено убытков на сумму 34,3 млн. грн. Тем не менее, по сравнению с 2000 г. животноводческая отрасль принесла сельскохозяйственным предприятиям убытков в три раза меньше. Из производства животноводческой продукции лишь производство яиц обеспечило сельскохозяйственным предприятиям прибыль в сумме 4,0 млн. грн.

В 2001 г. уровень оплаты труда работников сельского хозяйства был одним из самых низких по сравнению с другими отраслями народного хозяйства. Среднемесячная оплата труда одного работника составляла 122,06 грн., или в 1,8 раза ниже, чем в среднем по всем отраслям экономики. Однако, по сравнению с 2000 г. наблюдался ее прирост на 30,1%.

Убыточность сельскохозяйственного производства, сокращение государственных ассигнований и низкие доходы сельских семей отрицательно сказались не только на развитии, но и на дальнейшей эксплуатации и содержании существующих объектов сельской социальной сферы. Как показало проведенное в 2001 г. одноразовое социальное обследование 1627 сельских населенных пунктов области, лишь в 385 селах (23,7%) были детские дошкольные учреждения, из них только половина работала. К тому же каждое четвертое здание требовало капитального ремонта, 12 - находились в аварийном состоянии. Не было клубов и домов культуры в 461 населенном пункте, библиотек - в 720, киноустановок - в 1143 селах. Отсутствовали больничные учреждения в 595 селах. За последние 5 лет сеть магазинов уменьшилась на 5%. Жилищный фонд села стареет: свыше 70 % жилых домов построены до 1970 г., в 1971-1980 гг. - 15,7%, в 1981-1990 гг. - 8,6%, а за последние годы - лишь 4,4%.

В каждом четвертом населенном пункте улицы не имеют твердого покрытия и освещения. По причине отсутствия средств на оплату услуг произошло отключение телефонов. В 2001 г. по сравнению с 1999 г. в сельской местности количество радиоточек уменьшилось на 31,1 тыс. ед., в т.ч. на 29 тыс. ед. у населения. Возрождение и развитие социальной сферы на селе возможны лишь при условии экономического оздоровления сельскохозяйственных предприятий, а также увеличения бюджетных ассигнований на эти цели.

Тенденции производства основных видов сельскохозяйственной продукции отразились и на объемах ее реализации. В стоимостном выражении объем реализованной продукции почти на 14% превысил уровень 2000 г. и составил 440,9 млн. грн. Увеличение произошло за счет повышения реализационных цен, которые по всем каналам реализации возросли на 13%. На продукцию растениеводства они снизились на 9% (за счет цен на зерновые культуры, овощи, плоды и ягоды), на продукцию животноводства возросли почти на 36% (за счет цен на скот и молоко - соответственно на 65 и 14%).

В структуре реализации увеличился удельный вес продукции, проданной заготовительным организациям, перерабатывающим предприятиям и потребкооперации (от 21,8% в 2000 г. до 25,0% в 2001 г.) наряду с уменьшением удельного веса продукции, реализованной на рынках (от 31,7% до 15,5%) и по бартерным соглашениям (от 17,9% до 5,2%). В 2001 г. сельскохозяйственные предприятия области реализовали зерно через биржи, но объем таких операций незначителен - 0,7%. Относительно реализации продукции по бартерным соглашениям, то в 2001 г. в целом по области на каждой тонне реализованных таким образом скота и птицы (в живом весе) по сравнению с их продажей заготовительным организациям, предприятия потеряли по 483 грн., молока - по 109 грн. Кроме этого сельскохозяйственные предприятия теряют средства, используя 21% продукции для выдачи населению в счет оплаты труда по цене, ниже заготовительной.

В 2001 г. по сравнению с предыдущим годом хозяйства населения уменьшили на 21% продажу заготовительным организациям скота и птицы, значительно увеличили продажу молока - на 44%. Они реализовали 9,6 тыс. т скота и птицы (в живом весе), что составило 52 % общего объема продаж по области (в 1990 г. - 11%). Продажа молока хозяйствами населения составила 57% от его общего объема.

На протяжении пяти последних лет в области произошли значительные изменения в динамике экспорта и импорта сельскохозяйственной продукции и продукции пищевой промышленности. Если в 1997 г. экспорт продукции животноводства составил 9014,9 тыс. долл. США и почти семикратно превышал ее импорт, то в 2001 г. - 19640,4 тыс. долл. и лишь в 1,4 раза. Тем не менее, продукция растительного происхождения

перераспределилась в сторону импорта (в 1997 г. экспорт в 3,2 раза превысил импорт, в 2001 г. импорт - в 2,8 раза экспорт).

Состояние сельскохозяйственного производства влияет на формирование фонда потребления. Так, в 2000 г. фонд потребления мяса и мясопродуктов составил 51,2 тыс. т, что почти в два раза меньше уровня 1990 г., молока и молочных продуктов - 368,1 тыс. т (в 1,8 раза), яиц - 264,2 млн. шт. или в 1,5 раза. Несмотря на исключительное значение и незаменимость продуктов питания растительного происхождения и их ассортимента, за последние 10 лет в области значительно уменьшился фонд потребления хлебных продуктов, плодов, ягод и винограда. Он составляет соответственно 144,4 и 29,0 тыс. т, что почти на 10 и 35% меньше уровня 1990 г. В 2000 г. фонд потребления картофеля, овощей и бахчевых культур возрос в пределах 9-15% и составил соответственно 248,9 и 147,4 тыс. т.

Производство основных видов сельскохозяйственной продукции на душу населения в исследуемой области превышает их потребление, за исключением плодов. Уровень потребления многих продуктов питания значительно ниже уровня в целом по стране и другим ее регионам. Так, по уровню потребления хлебных продуктов Житомирская область находится на последнем месте, масла - на 22, плодов, ягод и винограда - на 20. Вместе с тем по уровню потребления картофеля она занимает 6-е, а молока и молочных продуктов - 7-е место.

В 2001 г. переработкой сельскохозяйственной продукции в области занимались 115 предприятий пищевой промышленности и 9 льноперерабатывающих предприятий. По сравнению с 2000 г. удалось увеличить выпуск продуктов питания: сыров (в 2,2 раза), сахара-песка (на 21,8%), консервов (на 21,8%), животного масла (на 20%), масла (в 7 раз), безалкогольных напитков (на 3,8%), хлеба и хлебобулочных изделий (на 1,9%). Производство льноволокна возросло на 31,5%. Однако, на многих предприятиях ситуация с выпуском продукции остается сложной. Из 50 наименований основных видов продукции пищевой отрасли по 30-ти сокращен объем производства по сравнению с предыдущим годом, в частности, макаронных изделий и круп, колбасных изделий - более чем наполовину, на треть - плодовоовощных консервов, на 20,8% - комбикормов. В 2001 г. на предприятиях области выпуск мяса и мясопродуктов составил 6,3 тыс. т, что на 8,8% меньше, чем в 2000 г., на 77,4% - чем в 1995 г. В то же время несколько улучшилась ситуация в молочной промышленности. В 2001 г. выработано продукции из цельного молока почти на треть больше, чем в 2000 г., хотя

это составляет лишь 22,1% уровня 1995 г., а выпуск сыров превысил уровень 2000 и 1995 гг. соответственно в 2,2 и 1,7 раза.

3 Выводы

1. В экономике исследуемого региона после затяжного кризиса впервые прослеживаются тенденции стабилизации, особенно в отрасли растениеводства. Реструктуризированные предприятия и хозяйства населения начинают постепенно адаптироваться к новым условиям хозяйствования, определенным курсом на рыночную трансформацию аграрного сектора. Однако, нормализации процесса расширенного воспроизводства препятствует низкая доходность сельского хозяйства, которая, в свою очередь, объясняется низкой продуктивностью отрасли и ее ценовой дискриминацией.
2. Жизненно важной проблемой сельскохозяйственных производителей региона является повышение уровня обеспеченности материально-техническими и финансовыми ресурсами. Выход из затруднительной ситуации зачастую осуществляется через реализацию специальных мер правительства, позволяющих в определенной степени компенсировать данную проблему. Однако такой подход не носит системного характера, применим преимущественно к реформированным (бывшим коллективным) предприятиям и, как правило, связан с ассигнованиями из государственного бюджета, что само по себе уже проблематично. Кроме этого подобная практика ориентирует сельскохозяйственные предприятия на ожидание административного решения их проблем, при явной недооценке экономических методов достижения финансовой стабилизации (таких как повышение конкурентоспособности произведенной продукции, диверсификация производства, участие в вертикальной интеграции, развитие обслуживающей кооперации, использование ресурсосберегающих технологий и др.).
3. Региональная аграрная политика может в определенной степени способствовать ускорению рыночной адаптации аграрного сектора путем конкретизации общегосударственной аграрной политики применительно к специфическим условиям региона. Прежде всего, это может касаться организационных мер, способствующих институциональному оформлению рыночных отношений, созданию соответствующей рыночной инфраструктуры, нормативно-правового обеспечению и образовательной миссии. Выделение финансовых средств из местных бюджетов и тем самым воздействие на трансформационные процессы может оказать определенное мотивирующее воздействие. Однако, на данном этапе на уровне региона осуществлять это последовательно, продолжительно и, главное, масштабно не представляется реальным.

4. Экономическое развитие аграрного сектора региона невозможно без решения социальных проблем села. Поскольку их преодоление непосредственно зависит от экономического состояния сельскохозяйственного производства, социальное содержание региональной аграрной политики должно быть органически связано с обеспечением экономической стабилизации аграрного сектора. Кроме этого региональная аграрная политика должна выполнять, с одной стороны, созидательную функцию (развитие местного самоуправления, создание рабочих мест в сельской местности, формирование социальной инфраструктуры, поддержка организаций взаимопомощи, например кредитных союзов, и т.п.), а с другой - превентивную функцию, предупреждающую эксплуатацию сельского населения со стороны разрастающихся структур агробизнеса, другие проявления несовершенства рыночной трансформации, а также потребительское отношение к природной окружающей среде.

ЛИТЕРАТУРА

- Житомирщина 2001: Стат. щорічник/Житомир, обл. упр. статистики. - Житомир. - 2002. - 368 с.
- Рослинництво Житомирської області: Стат. зб. /Житомир, обл. упр. статистики. - Житомир. - 2002. - 114 с.
- Сільське господарство Житомирської області: Стат. зб. /Житомир, обл. упр. статистики. - Житомир. - 2002. - 167 с.
- Тваринництво Житомирської області: Стат. зб. /Житомир, обл. упр. статистики. - Житомир. - 2002. - 185 с