

УДК 338.12.017+338.516.48

В. Ф. КАРПОВИЧ, С. А. ШОСТАК, Н. В. ПОДЛУЖНЯК

ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ ЦЕНОВОЙ КОНЪЮНКТУРЫ РЫНКА ЖИВОТНОВОДЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Институт системных исследований в АПК НАН Беларуси

(Поступила в редакцию 28.11.2011)

В настоящее время в животноводческой отрасли производится около 60% стоимости валовой продукции сельского хозяйства, что является основой обеспечения продовольственной безопасности страны. От эффективной работы отрасли зависит финансовое состояние большинства сельскохозяйственных организаций. Однако в условиях сохраняющейся нестабильности мировой финансовой системы в сочетании со снижением стоимости белорусского рубля по отношению к корзине валют и его удорожанием на внутреннем финансовом рынке, при несовершенстве действующей в республике системы ценообразования, не обеспечивающей за счет цены покрытие среднеотраслевых издержек производства и, как следствие этого, сохранение паритета цен на промышленную и сельскохозяйственную продукцию, эффективное развитие отрасли животноводства представляется проблематичным.

Цель настоящего исследования – выработка предложений по совершенствованию организации производства животноводческой продукции и определение приоритетных направлений совершенствования механизма ценообразования на животноводческую продукцию на основе экономического анализа тенденции развития ценовой конъюнктуры рынка животноводческой продукции в Республике Беларусь.

Исследование системы ценообразования показало, что в соответствии с действующим законодательством [1, 2] в Республике Беларусь применяется публично-правовое регулирование цен, при этом принято, что цены на производимую сельскохозяйственную продукцию (закупочные цены) формируются производителями исходя из плановых затрат (себестоимости) на производство и реализацию продукции, а также всех видов установленных налогов и неналоговых платежей в соответствии с налоговым и бюджетным законодательством, прибыли и складывающейся конъюнктуры рынка. Однако фактически формирование отпускных (закупочных) цен в сельскохозяйственных организациях осуществляется на основе плановых калькуляций себестоимости производимой продукции с привязкой к уровню предельных минимальных закупочных цен на продукцию, закупаемую для государственных нужд, устанавливаемых Министерством сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь по согласованию с Министерством экономики Республики Беларусь. Плановые затраты на производство и реализацию сельскохозяйственной продукции, включаемые в расчет закупочных цен, рассчитываются в соответствии с отраслевыми рекомендациями по учету затрат и калькулированию себестоимости продукции сельскохозяйственных предприятий, а затраты на материальные ресурсы – по утвержденным в установленном порядке нормам.

Закупочные цены формируются на основе нормативно-прогнозной себестоимости в расчете на единицу продукции – на 1 т или 1 ц молока, прироста живой массы крупного рогатого скота, свиней, овец, птицы, коней; на 1 гол. приплода крупного рогатого скота, коней, поросят, ягнят, молодняка кроликов; на 1 тыс. шт. яиц, на 1 тыс. гол. суточных птенцов. Кроме того, на продукцию животноводства при формировании закупочных цен составляется годовая, квартальная и (или) помесечная нормативно-прогнозная себестоимость.

Анализ развития животноводческой отрасли показал, что в 2010 г. объем производства молока в сельскохозяйственных организациях Республики Беларусь увеличился к уровню 2000 г. на 47,6%, что было достигнуто за счет повышения продуктивности дойного стада от 2,2 тыс. кг молока в год в 2000 г. до 4,7 тыс. кг в 2010 г. Производство мяса (в том числе птицы) в убойном весе в рассматриваемом периоде увеличилось на 62,4% и составило 971 тыс. т в 2010 г. против 598 тыс. т в 2000 г. В совокупности это позволило обеспечить прирост производства молока и мяса на душу населения на 55,2 и 70,0% соответственно [3]. Достигнутые объемы производства животноводческой продукции способствовали насыщению внутреннего продовольственного рынка и наращиванию экспортного потенциала. В настоящее время на внешние рынки поставляется более 50% производимого в республике молока и 20% мяса скота и птицы.

В стоимостном выражении объем производства сельскохозяйственной продукции в период 2000–2010 гг. в текущих ценах вырос в 13 раз при среднегодовом темпе роста 129,3% (табл. 1). Темп роста производства продукции животноводства в этом периоде был ниже на 34,2 п. п. (рост в 12,7 раза).

Т а б л и ц а 1. Темпы производства сельскохозяйственной продукции в Республике Беларусь в текущих ценах

Вид продукции	Производство с.-х. продукции, млрд руб.			Абсолютный прирост 2010 г. к уровню, млрд руб.		Темп роста в 2010 г. к уровню, %		Среднегодовой темп роста в 2010 г. к уровню, %	
	2000 г.	2005 г.	2010 г.	2000 г.	2005 г.	2000 г.	2005 г.	2000 г.	2005 г.
Продукция сельского хозяйства (всего)	2734	12826	35613	32879	22787	1302,6	277,7	129,3	122,7
В том числе продукция животноводства	1259	6126	15969	14710	9843	1268,4	260,7	128,9	121,1

П р и м е ч а н и е. Расчеты выполнены авторами по данным Национального статистического комитета Республики Беларусь [3]. То же для табл. 2,3.

В 2010 г. по отношению к уровню 2005 г. также отмечается рост производства сельскохозяйственной (277,2%) и животноводческой продукции (260,7%) при среднегодовом темпе роста 122,7 и 121,1% соответственно. Это указывает на то, что в 2005–2010 гг. среднегодовой темп роста сельскохозяйственного производства начал замедляться, а следовательно, существуют объективные предпосылки к снижению отдачи на вложенный капитал в перспективе.

В целом производство животноводческой продукции в Республике Беларусь является убыточным. Основные проблемы сосредоточены в производстве и реализации мяса крупного рогатого скота, где выручка от реализации не покрывает расходы на его производство. За последние шесть лет рентабельность реализации мяса КРС не поднималась выше (-22,6%, а в 2010 г. достигла своего минимума (-)32,3% (табл. 2), при этом, по данным Национального статистического комитета Республики Беларусь, рентабельность реализованной сельскохозяйственной продукции крестьянскими (фермерскими) хозяйствами на протяжении последних пяти лет имела положительную динамику, а рентабельность продукции, реализованной сельскохозяйственными организациями, постепенно снижалась [3].

Т а б л и ц а 2. Рентабельность, убыточность (-) продукции животноводства в сельскохозяйственных организациях системы Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, %

Показатель	2000 г.	2005 г.	2006 г.	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	Изменение рентабельности (п. п.) в 2010 г. к уровню		
								2000 г.	2005 г.	2009 г.
Рентабельность, убыточность (-) реализованной продукции животноводства	-8,8	3,4	1,2	-1,1	1,9	-2,5	-2,5	+ 6,3	-5,9	0,0
В том числе:										
КРС	-17,9	-22,6	-22,6	-25,7	-28,0	-26,2	-32,3	-14,4	-9,7	-6,1
мяса свиней	-0,9	14	9,1	3,9	5,1	5,1	1,8	+ 2,7	-12,2	-3,3
мяса птицы	1,4	26,7	25,3	19,9	11,9	19,6	14,0	+ 12,6	-12,7	-5,6
молока	-16,5	13,8	10,1	10,4	18,4	5,5	12,1	+ 28,6	-1,7	+ 6,6
яиц	8,7	10,5	8,1	8,6	4,0	11,6	11,1	+ 2,4	+ 0,6	-0,5

Анализ динамики средних цен на реализованную сельскохозяйственную продукцию (табл. 3) показал, что в 2010 г. по отношению к уровню 2000 г. цены на молоко выросли на 1054,1%, скот и мясо птицы – 709,8% при среднегодовом темпе прироста 27,7 и 23,3%, к уровню 2005 г. – 256,5 и 178,8% при среднегодовом темпе прироста 20,7 и 12,3% соответственно.

Т а б л и ц а 3. Средние цены на сельскохозяйственную продукцию, реализованную сельскохозяйственными организациями

Вид продукции	Цены, тыс. руб/т				Абсолютный прирост в 2010 г. к уровню, тыс. руб/т		Темп роста в 2010 г. к уровню, %		Среднегодовой темп роста в 2010 г. к уровню, %	
	2000 г.	2005 г.	2009 г.	2010 г.	2000 г.	2005 г.	2000 г.	2005 г.	2000 г.	2005 г.
Скот и птица (в живом весе)	521	2360	3932	4219	3698	1859	809,8	178,8	123,3	112,3
Молоко	74	333	636	854	780	521	1154,1	256,5	127,7	120,7
Яйца, за 1000 шт.	37	124	203	225	188	101	608,1	181,5	119,8	112,7

Анализ затрат на производство животноводческой продукции показал, что за 2005–2010 гг. их прирост составил 165,0% (табл. 4) при том, что в это период цены на скот и птицу выросли на 78,8%, молоко – 156,6, яйца – 81,5%. Наиболее высокие среднегодовые темпы прироста затрат были на ГСМ: их прирост за 2009–2010 гг. составил 30,0%. Далее по темпам прироста следуют затраты на корма: среднегодовой темп прироста в 2005–2010 гг. – 22,3% и оплату труда – 20,9%.

В структуре затрат (табл. 5) наибольший удельный вес при производстве животноводческой продукции занимают расходы на корма – 56,4% (2010 г.), что на 1,8 п. п. больше, чем в 2000 г., т. е. имеет место их рост в структуре затрат. Далее следуют расходы на оплату труда: их доля в 2010 г. составила 15,6%, что на 0,4 п. п. ниже уровня 2005 г. Снижение затрат кормов на производство единицы продукции является стратегией развития животноводства на 2011–2015 гг.

Т а б л и ц а 5. Анализ структуры затрат производства животноводческой продукции, млн руб.

Показатель	2005 г.	2006 г.	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	Изменение доли затрат в 2010 г. к уровню	
							2005 г.	2009 г.
Оплата труда с начислениями	15,97	16,47	15,75	15,41	16,01	15,55	-0,42	-0,46
Корма	54,63	55,10	55,97	56,32	56,54	56,36	1,73	-0,18
Затраты по содержанию основных средств	8,19	7,59	8,25	8,06	6,04	6,57	-1,62	0,53
Работы и услуги	5,96	5,86	5,70	5,81	4,04	3,92	-2,04	-0,12
Стоимость ГСМ на технологические цели	–	–	–	–	2,93	3,11	–	0,18
Стоимость энергоресурсов (газ, электроэнергия, тепловая энергия на технологические цели)	–	–	–	–	2,46	2,70	–	0,24
Прочие прямые затраты	8,31	8,03	7,75	7,94	6,18	6,22	-2,09	0,04
Затраты по организации производства и управлению	6,95	6,95	6,58	6,46	5,80	5,57	-1,38	-0,23
Затраты (всего)	100	100	100	100	100	100	X	X

В настоящее время затраты кормов на единицу продукции животноводства в республике превышают все нормативы. Так, на производство 1 ц молока затрачивается 1,2 ц к. ед., привеса крупного рогатого скота – 12–13 ц, свиней – 4,5–5,0 ц к. ед. Это значит, что с учетом других негативных факторов при производстве продукции перерасходуется более 30% кормов, в целом по республике нерационально используется около 3 млн т к. ед., на производство которых затрачивается более 1 трлн руб. Средняя цена 1 к. ед., используемой для производства молока, составляет 350–400 руб., говядины – 400–450 руб., свинины – 700–800 руб., в птицеводстве – около 1000 руб. При высоких ценах кормовой единицы и высоком удельном весе кормов в себестоимости продукции влияние кормовой составляющей на формирование конкурентной цены продукта является определяющей [4].

Т а б л и ц а 4. Анализ затрат на производство животноводческой продукции

Показатель	2005 г.	2006 г.	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	Абсолютный прирост в 2010 г. к 2005 г.	Темп роста в 2010 г. к 2005 г.,%	Среднегодовой темп прироста, %
Оплата труда с начислениями	648700	792763	900175	1151069	1399568	1674204	1025504	258,1	20,9
Корма	2219633	2651305	3199215	4208010	4943073	6067204	3847571	273,3	22,3
Затраты на содержание основных средств	332658	365084	471551	602264	528189	706796	374138	212,5	16,3
Работы и услуги	242164	282000	326058	434353	353112	422417	180253	174,4	11,8
Стоимость ГСМ на технологические цели	—	—	—	—	256211	334291	334291	130,5	30,5
Стоимость энергоресурсов (газ, электроэнергия, тепловая энергия на технологические цели)	—	—	—	—	215291	290988	118801	169,0	11,1
Прочие прямые затраты	337459	386527	442791	593210	540444	669347	331888	198,3	14,7
Затраты по организации производства и управлению	282175	334357	375887	482323	507442	599449	317274	212,4	16,3
Затраты (всего)	4062789	4812036	5715677	7471229	8743330	10764696	6701907	265,0	21,5
Себестоимость животноводческой продукции	3941951	467970	5547224	7272418	8491660	10453321	6511370	265,2	21,5

П р и м е ч а н и е. Расчеты выполнены по данным сводных отчетов Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь. То же для табл. 5, 7, 8.

В рамках осуществления мероприятий по реализации п. 1.1 Директивы Президента Республики Беларусь от 31.12.2010 г. № 4 был принят ряд нормативно-правовых актов, направленных на упорядочение и сокращение сферы государственного регулирования цен, в том числе и в сфере производства сельскохозяйственной продукции и продовольствия. Основными из них являются: Указ Президента Республики Беларусь «О некоторых вопросах регулирования цен (тарифов) в Республике Беларусь» от 25.02.2011 г. № 72 и постановление Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь «Об утверждении Инструкции о порядке регулирования цен на сельскохозяйственную продукцию, закупаемую для государственных нужд» от 06.06.2011 г. № 36 [1, 2]. Принятие данных документов создало первичные условия для либерализации ценообразования, что позволило субъектам ценообразования более оперативно реагировать на изменение конъюнктуры рынка и конкурентной среды.

Однако, несмотря на принятые меры по либерализации ценообразования, анализ складывающихся цен показывает, что их уровень не достаточен для ведения простого воспроизводства. Так, за десять месяцев 2011 г. предельные минимальные закупочные цены на КРС в убойном весе выросли на 83–114%, свиней – 44–66%, молоко – 55% (согласно данным Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь). В табл. 6 представлено изменение номинальных средних закупочных цен в январе – сентябре 2011 г., а также соотношение изменения индексов цен на крупный рогатый скот, свиней и молоко по отношению к сводному индексу потребительских цен (по данным Национального статистического комитета Республики Беларусь).

Таблица 6. Динамика изменения средних закупочных цен на мясо КРС, свиней и молоко за период январь – сентябрь 2011 г.

Показатель	01.01.2011	01.02.2011	01.03.2011	01.04.2011	01.05.2011	01.06.2011	01.07.2011	01.08.2011	01.09.2011
<i>Крупный рогатый скот (живой вес)</i>									
Средняя номинальная закупочная цена, тыс. руб/т	4730	4730	4730	4730	5203	5203	5203	6803	7767
Индекс изменения номинальных средних цен (декабрь предыдущего года = 100),%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	143,8	164,2
Сводный индекс потребительских цен (декабрь предыдущего года = 100),%	101,4	104,2	106,1	110,9	125,4	136,2	141,0	153,6	174,5
Индекс изменения реальных средних цен (декабрь предыдущего года = 1,00)	0,99	0,96	0,94	0,90	0,80	0,73	0,71	0,94	0,94
Средняя реальная закупочная цена, тыс. руб/т	4665	4539	4458	4265	4149	3820	3690	6369	7309
<i>Свины (живой вес)</i>									
Средняя номинальная закупочная цена, тыс. руб/т	5718	5718	5718	5718	5718	5718	5718	7337	8289
Индекс изменения средних цен (декабрь предыдущего года = 100),%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	128,3	144,9
Сводный индекс потребительских цен (декабрь предыдущего года = 100),%	101,4	104,2	106,1	110,9	125,4	136,2	141,0	153,6	174,5
Индекс изменения реальных средних цен (декабрь предыдущего года = 1,00)	0,99	0,96	0,94	0,90	0,80	0,73	0,71	0,84	0,83
Средняя реальная закупочная цена, тыс. руб/т	5639	5488	5389	5156	4560	4198	4055	6128	6883
<i>Молоко</i>									
Средняя номинальная закупочная цена, тыс. руб/т	1018	1062	1062	1062	1062	1062	1062	1345	1473
Индекс изменения средних цен (декабрь предыдущего года = 100),%	100,0	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	132,1	144,7
Сводный индекс потребительских цен (декабрь предыдущего года = 100),%	101,4	104,2	106,1	110,9	125,4	136,2	141,0	153,6	174,5
Индекс изменения реальных средних цен (декабрь предыдущего года = 1,00)	0,99	1,00	0,98	0,94	0,83	0,77	0,74	0,86	0,83
Средняя реальная закупочная цена, тыс. руб/т	1004	1063	1044	999	883	813	786	1157	1221

В то же время анализ текущих тенденций изменения средних номинальных цен по относительным показателям указывает на то, что при снижении реальных цен на крупный рогатый скот на 5,9% рост номинальных цен составил 203,4%, а их среднемесячный прирост – 8,2% (табл. 7). Рост цен на свиней и молоко в январе – октябре 2011 г. составил 178,8 и 179,6%, среднемесячный прирост – 6,67 и 6,72% соответственно.

Таблица 7. Изменение цен на отдельные виды сельскохозяйственной продукции в январе – октябре 2011 г., тыс. руб/т

Вид продукции	Средний уровень цен по состоянию на		Абсолютный прирост, октябрь 2011 г. к январю 2011 г.	Темп роста, %	Темп прироста, %	Среднемесячный темп роста, %	Среднемесячный темп прироста, %
	01.01.2011	01.10.2011					
Крупный рогатый скот	4730	9622	4892	203,4	103,42	108,2	8,21
Свиньи	5718	10226	4508	178,8	78,84	106,7	6,67
Молоко	1018	1828	810	179,6	79,57	106,7	6,72

Анализ динамики изменения цен ресурсов промышленного производства для АПК за 2005–2011 гг. показал, что самый низкий рост цен был на калий хлористый – 107,1% в 2011 г. к уровню 2005 г. В этот же период рост цен на другие минеральные удобрения составил: аммофос – 379,1%, карбамид – 454,8%, жидкие азотные удобрения – 438,6%. В то же время цены на газ на технологические цели для производителей сельскохозяйственной продукции выросли на 572,1%, электроэнергию – на 544,1%. Рост цен на топливо в начале 2011 г. относительно аналогичного уровня 2005 г. составил: бензин А-76 – 220,2%; дизтопливо – 252,7%. Рост цен на средства механизации в среднем в анализируемом периоде достиг 150–200%.

Таким образом, в предшествующий период цены на продукцию сельскохозяйственного происхождения росли более низкими темпами, чем цены на ресурсы для сельского хозяйства. Это подтверждает расчет степени эквивалентности стоимости отдельных видов промышленной и сельскохозяйственной продукции (табл. 8).

Таблица 8. Степень эквивалентности стоимости отдельных видов промышленной и сельскохозяйственной продукции

Вид продукции	Для приобретения промышленной продукции требуется продать							
	молока, т				КРС, т			
	1991 г.	декабрь 2009 г.	декабрь 2010 г.	июль 2011 г.	1991 г.	декабрь 2009 г.	декабрь 2010 г.	июль 2011 г.
Трактор МТЗ-82	13	52	36	58	2	9	8	12
Трактор «Беларусь» 1523-В	–	184	135	228	–	33	29	46
Комбайн КЗР-10	–	685	–	599	–	122	–	122
Удобрения жидкие азотные (КАС-30), за 1 т	0,140	0,542	0,491	0,498	0,017	0,096	0,106	0,102
Карбамид, за 1 т	0,137	0,887	0,726	0,769	0,016	0,158	0,156	0,157
Аммофос марки А, в. сорт, за 1 т	0,422	1,853	1,653	1,644	0,051	0,329	0,356	0,336
Калий хлористый гранулированный, 1-й сорт, за 1 т	0,070	0,182	0,113	0,119	0,008	0,032	0,024	0,025
Бензин А-76, за 1 т	0,239	3,434	2,466	3,486	0,029	0,610	0,531	0,712
Дизельное топливо, за 1 т	0,083	3,260	2,434	4,098	0,01	0,579	0,524	0,837
Электричество, за 1 тыс. кВт·ч	0,001	0,349	0,364	0,515	0,0001	0,062	0,078	0,105
Газ, за 1 тыс. м ³	0,067	0,731	0,813	1,285	0,0075	0,130	0,175	0,263

Согласно расчетам, для приобретения трактора МТЗ-82.1 в 1991 г. сельхозпроизводителю требовалось продать 2 т крупного рогатого скота на мясо, в то время как в июле 2011 г. уже 12 т, молока – 13 и 58 т соответственно и т. д. Такой стремительный рост цен на промышленные ресурсы не мог не сказаться на дестабилизации экономической ситуации в АПК. Неудержимый рост промышленных цен стал основной причиной кризисных явлений в АПК и, как следствие, причиной накопления долгов и неплатежей. За последние пять лет размер финансовых обязательств по сельскому хозяйству увеличился более чем в 4 раза, из которых кредиторская задолженность – в 3 раза, задолженность по кредитам и займам – более чем в 5 раз, при том что объем валовой продукции по всем категориям хозяйств увеличился только в 1,8 раза, валовой продукции по сельскохозяйственным организациям – в 2 раза, выручки от реализации продукции сельскохозяйственных организаций – за 2,1 раза. Характерно, что начиная с 2009 г. в сельском хозяйстве стало наблюдаться превышение темпа роста финансовых обязательств над основными производственными показателями [5].

Таким образом, оценка уровня цен и конъюнктуры аграрного рынка свидетельствует, что в республике необходимо совершенствовать структуру и организацию производства животноводческой продукции. В первую очередь требуется обеспечить снижение затрат по всей организационно-технологической цепочке, начиная с производства кормов и заканчивая реализацией конечной продукции по приемлемой цене и качеству как на внутреннем, так и на внешнем рынке. В перспективе в АПК необходимо перейти к гарантированным ценам на сельскохозяйственную продукцию, которые должны рассчитываться на основе нормативных затрат на производство, установленных налогов и неналоговых платежей, нормативной прибыли, обеспечивающей с учетом государственных дотаций и других мер государственной поддержки получение доходов, достаточных для ведения расширенного воспроизводства. При падении рыночных цен ниже уровня гарантированных государством целесообразно осуществлять на рынке закупочные интервенции или компенсировать товаропроизводителям разницу между рыночной и гарантированной ценой. Перечень видов сельскохозяйственной продукции, на которые устанавливаются гарантированные цены, объемы (квоты) ее реализации по этим ценам, порядок утверждения гарантированных цен и их применения устанавливаются Советом Министров Республики Беларусь по предложению Министерства сельского хозяйства и продовольствия и согласованию с Министерством экономики Республики Беларусь.

К основным проблемам ценообразования на сельскохозяйственных предприятиях можно отнести использование методологического определения цен, которое базируется на затратном подходе, вызывающего неравномерность доходов производителей; отсутствие экономической обоснованности уровней производства: распространение надбавок к закупочным ценам только на продукцию госзаказа, значительные различия цен на сельскохозяйственную продукцию в стране и за рубежом. С одной стороны, экономический кризис диктует жесткие условия выживания сельскохозяйственной продукции, с другой – объективные условия не позволяют увеличить рентабельность производства за счет самой продукции.

Литература

1. О некоторых вопросах регулирования цен (тарифов) в Республике Беларусь: Указ Президента Респ. Беларусь, 25 февр. 2011 г., № 72 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2011. – № 1/12374.
2. Об утверждении Инструкции о порядке регулирования цен на сельскохозяйственную продукцию, закупаемую для государственных нужд: постановление М-ва сель. хоз-ва и прод. Респ. Беларусь, 06 июля 2011, № 36. // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2011. – № 69. – 8/23755.
3. Сельское хозяйство: стат. сб. / Нац. стат. комитет Респ. Беларусь. – Минск, 2010. – 357 с.
4. Попков, Н. Пути развития отраслей животноводства в Республике Беларусь / Н. Попков, И. Петрушко // Аграрный вестник Причерноморья [Электронный ресурс]. – 2011. – Режим доступа: http://www.nbu.gov.ua/portal/chem_biol/avpch/Sg/2011_58.html. – Дата доступа: 21.11.2011.
5. Гусаков, В. Г. Экономика сельского хозяйства. Все беды от ценообразования / В. Г. Гусаков // Белорусское сельское хозяйство. – 2011. – № 11. – С. 6–13.

V. F. KARPOVICH, S. A. SHOSTAK, N. V. PODLUZHNYAK

**TENDENCIES OF THE DEVELOPMENT OF PRICE MARKET CONDITION
OF LIVESTOCK PRODUCTS IN THE REPUBLIC OF BELARUS**

Summary

The results of the research of price market condition of livestock products in the Republic of Belarus are presented in the article. The structure of expenses and profitability of the products to have been sold in 2000–2010 are analyzed. The dynamics of the changes of limiting minimum purchase prices for cattle, pigs in carcass weight and milk is shown for the period January – October, 2011. The degree of equivalence of the cost of some kinds of industrial and agricultural products is calculated.