

Медет Ж. Кобырбеков
**ИЗУЧЕНИЕ ОСОБЕННОСТЕЙ РОСТА СЕКТОРА
ЖИВОТНОВОДСТВА КАЗАХСТАНА В РЫНОЧНЫХ УСЛОВИЯХ**

В статье рассмотрено состояние животноводческой отрасли агропромышленного комплекса Республики Казахстан в условиях Таможенного союза и Единого экономического пространства, которое объединяет все отрасли хозяйства, принимающие участие в производстве сельскохозяйственной продукции, ее переработке и доведении до потребителя. С учетом векторов развития, определенных в Стратегии «Казахстан-2050», представлены анализ и оценка текущего состояния агропромышленного комплекса, а также предложен ряд мер по повышению конкурентоспособности казахстанской продукции животноводческой отрасли.

Ключевые слова: агропромышленный комплекс; сельское хозяйство; животноводство; конкурентоспособная специализация.

Табл. 3. Лит. 23.

Медет Ж. Кобырбеков
**ВИВЧЕННЯ ОСОБЛИВОСТЕЙ РОСТУ ГАЛУЗІ ТВАРИННИЦТВА
КАЗАХСТАНУ В РИНКОВИХ УМОВАХ**

У статті розглянуто стан тваринницької галузі агропромислового комплексу Республіки Казахстан в умовах Митного союзу та Єдиного економічного простору, що об'єднує всі галузі господарства, які беруть участь у сільгоспвиробництві, переробці та доведенні до споживача. З урахуванням векторів розвитку, визначених Стратегією «Казахстан-2050», представлено аналіз та оцінку чинного стану агропромислового комплексу, а також запропоновано низку заходів з підвищення конкурентоспроможності казахстанської продукції тваринницької галузі.

Ключові слова: агропромисловий комплекс; сільське господарство; тваринництво; конкурентоспроможна спеціалізація.

Medet Zh. Konyrbekov¹
**STUDYING THE FEATURES OF LIVESTOCK SECTOR GROWTH
IN KAZAKHSTAN WITHIN MARKET ENVIRONMENT**

The article considers the current state of livestock sector development within the agroindustrial complex of the Republic of Kazakhstan under the conditions of Customs Union and Common Economic Area, uniting all the economic sectors which participate in agricultural production, further processing and bringing to the consumer. Considering the vectors of development, outlined in the strategy "Kazakhstan-2050", the author carried out the analysis and estimation of the current status of agroindustrial complex, also suggesting a range of actions increasing the competitiveness of Kazakhstan livestock products.

Keywords: agroindustrial complex; agriculture; livestock sector; competitive specialization.

Постановка проблеми. В Республике Казахстан производство мяса традиционно считалась одним из приоритетных направлений в сельском хозяйстве. Наибольшие результаты были достигнуты в конце 1980-х гг., когда годовые объемы производства мяса (в убойном весе) превысили рубеж 1,5 млн т, а на душу населения производилось по 95 кг. Соответственно должное развитие получили и перерабатывающие предприятия – мясоконсервные комбинаты, хладобойни, многочисленные колбасные цеха и убойные пункты. Однако рез-

¹ Turar Ryskulov New Economic University, Almaty, Kazakhstan.

кое сокращение поголовья животных и птицы в период 1991–1997 гг. (в 2–4 раза), привело не только к снижению объемов и концентрации сырьевых источников, но и негативно отразилось на состоянии и функционировании мясоперерабатывающих предприятий страны. Многие крупные и средние по мощности предприятия, работавшие ранее в режиме гарантированности и плановости поставок скота, в условиях рыночных отношений и конкурентной среды оказались неэффективными: часть из них обанкротились и прекратили свое существование, часть законсервировали свое производство. Более устойчивыми и приспособленными к рынку оказались средние и мелкие, по размерам и по мощности, предприятия. В последние годы, несмотря на стабилизацию и некоторый рост собственного производства, на внутреннем рынке наблюдается тенденция наращивания импорта мяса птицы и колбасных изделий, высока еще доля импорта мясных и мясорастительных консервов (52%). Существует проблема мясоперерабатывающих предприятий Республики Казахстан в области освоения передовых технологий и технического оснащения [17].

Животноводство – это отрасль аграрного сектора Казахстана, которая является традиционной в силу национальных особенностей населения. Трудно представить коренного жителя Казахстана, живущего на селе, без собственного подворья. Для казахов испокон веков домашние животные (лошади, бараны, коровы, верблюды) были основой «экономики семьи». Таким образом население получало мясо, молоко, шерсть, а также производило продукцию глубокой ее переработки, ассортимент которой также был неотъемлемой частью пищевого рациона местного населения.

Анализ последних исследований и публикаций. Вопросами совершенствования государственной поддержки сельскохозяйственных товаропроизводителей и формирования кластеров в агропромышленном комплексе (АПК) занимались зарубежные и отечественные экономисты: А.А. Абалкина [7], В.В. Григорука [11], Т.И. Есполов [12], А. Зельднер [13], Г.А. Калиев [14], Ж.К. Коргасбаев [15], Л.И. Леутский [16], Н.А. Омаров [19], М. Портер [21], С.М. Турекельдиев [23] и др.

Ими раскрыты основные концептуальные подходы, методологические и методические основы, пути и направления формирования экономического механизма хозяйствования в аграрном секторе экономики в целом с учетом государственного вмешательства.

Цель исследования – анализ и оценка современного состояния животноводства в Республике Казахстан.

Основные результаты исследования. Животноводство в Казахстане всегда считалось одним из основных направлений в агропромышленном секторе. Оно также является важным экономическим рычагом для Казахстана, ведь для сельского населения животноводство – это, прежде всего, генератор занятости и доходов. В последнее десятилетие именно упорное развитие агропромышленного сектора помогло сельским районам улучшить свои экономические позиции. Казахстан обладает огромными возможностями в этой сфере, так как площадей для развития этого сектора предостаточно. Более того, в настоящее время реализовываются программы по развитию животноводства,

на которые направлены существенные денежные средства. Результатом этих программ должно стать увеличение кормовой базы, повышение уровня поголовья скота, а также расширение земель под пастбища и их оснащение (в т.ч. предоставление семян, оборудования, повышение качества работ специалистов). В результате выполнения данных программ экспортный потенциал Казахстана значительно возрастет. Внутренняя потребность в мясе и молочных продуктах будет удовлетворена преимущественно за счет собственного производства.

В Казахстане почти половина населения живет в селах, но именно сельское хозяйство стало самой слабой отраслью, требующей правильно подобранного последовательного подхода к реформированию. В настоящее время в Казахстане в структуре стоимости валовой продукции сельского хозяйства на долю животноводства приходится более 52%. Животноводство влечет за собой мультипликативный эффект для экономики в целом. Это и мясопереработка, переработка шерсти (пряжа, текстиль, одежда), переработка кожи (обувь, мебель и др.), это диверсификация в растениеводстве и огромный социальный эффект в виде круглогодичной занятости. В связи с этим для Казахстана определение конкурентоспособной специализации экономики на основе диверсификации АПК республики является стратегическим приоритетом.

Следует отметить, что животноводство в Казахстане переживает ряд проблем, которые не решаются на протяжении последних 20 лет. В их числе — мелкотоварность животноводства республики, что порождает другую проблему — низкий уровень генетического потенциала сельскохозяйственных животных. Более 80% поголовья сельскохозяйственных животных содержится в личных подсобных хозяйствах населения. Практически все хозяйства находятся в частных руках, посему государство не имеет возможности полностью контролировать ситуацию в отрасли. Однако, оно стремится оказывать всевозможную поддержку и помощь, выделяя средства, вводя различные программы развития, а также осуществляя профилактические работы (вакцинацию, ветеринарное обслуживание домашнего скота и т.п.). кроме того, субсидии животноводам стимулируют расширение собственных стад, улучшение условий для содержания скота и кормовой базы.

В Послании Президента РК говорится: «К 2015 г. более 80% внутреннего рынка продовольственных товаров должны составлять отечественные продукты питания». Следовательно, в стране необходимо взять курс на развитие внутреннего рынка, а излишки от потребности можно направлять на экспорт [5].

На сегодняшний день создана практически полностью законодательная база для развития отрасли животноводства в условиях рыночной экономики. Правительством приняты все основные законодательные акты, регулирующие отношения в этой сфере, в числе которых Законы Республики Казахстан «О государственном регулировании развития агропромышленного комплекса и сельских территорий» [2], «О племенном животноводстве» [3], «О ветеринарии» [1], «Об охране селекционных достижений» [4] и другие.

Таблиця 1. поголовье скота и птицы РК (на конец года), тыс. голов* [20]

Годы	Крупный рогатый скот (КРС)	Овцы и козы	Свиньи	Лошади	Верблюды	Птица, млн голов
1990	9757,2	35660,5	3223,8	1626,3	143,0	59,9
1991	9592,4	34555,7	2976,1	1666,4	145,1	59,9
1992	9576,3	34419,8	2591,0	1703,5	148,8	52,7
1993	9346,6	34208,1	2445,2	1776,6	154,8	49,8
1994	8072,9	25132,1	1982,7	1636,0	141,2	32,7
1995	6859,9	19583,9	1622,7	1556,9	130,5	20,8
1996	5424,6	13679,4	1036,5	1310,0	111,2	15,4
1997	4307,1	10384,3	879,0	1082,7	97,1	16,0
1998	3957,9	9526,5	891,8	986,3	95,8	17,0
1999	3998,2	9656,7	984,2	969,6	96,1	18,0
2000	4106,6	9981,1	1076,0	976,0	98,2	19,7
2001	4293,5	10478,6	1123,8	989,5	103,8	21,1
2002	4559,5	11273,0	1229,8	1019,3	107,5	23,8
2003	4871,0	12247,1	1368,8	1064,3	114,9	24,8
2004	5203,9	13409,1	1292,1	1120,4	125,7	25,6
2005	5457,4	14334,5	1281,9	1163,5	130,5	26,2
2006	5660,4	15350,3	1304,9	1235,6	138,6	28,2
2007	5840,9	16080,0	1352,7	1291,1	143,2	29,5
2008	5991,6	16770,4	1347,3	1370,5	148,3	30,1
2009	6095,2	17369,7	1326,3	1438,7	155,5	32,7
2010	6175,3	17988,1	1344,0	1528,3	169,6	32,8
2011	5702,4	18091,9	1204,2	1607,4	173,2	32,9
2012	5690,0	17633,3	1031,6	1686,2	164,8	33,5
2013	5851,2	17560,6	922,3	1784,5	160,9	34,2

Анализируя данные табл. 1, можно сделать вывод, что поголовье КРС в 2013 г. по сравнению с 1991 г. сократилось на 60%. А количество мелкорогатого скота сократилось на 49,2%. Такая же ситуация наблюдается и в других отраслях животноводства, кроме верблюдоводства, показатель поголовья, в котором увеличился на 12,5%.

Если сравнивать данные статистики Республики Казахстан за 2000 г. с 2013 г., можно наблюдать медленный рост поголовья сельскохозяйственных животных. Так, КРС возросло на 42,5%, мелкорогатого скота увеличился на 75,9%, лошадей на 82,8%, верблюдов – на 63,5%, птицы – на 73,6%. Единственная отрасль, которая показывает отрицательный результат по росту поголовья, это свиноводство – 82,8%.

Экономическая интеграция с Россией и Беларусью, вхождение РК во Всемирную торговую организацию (ВТО) ставят во главу угла повышение конкурентоспособности отечественного агропромышленного комплекса. В Послании Президента Республики Казахстан Н.А. Назарбаева народу Казахстана «Стратегия «Казахстан-2050» была отмечена необходимость масштабной модернизации сельского хозяйства, особенно в условиях растущего глобального спроса на сельхозпродукцию [5].

В отличие от действующих программ, по поручению Главы государства в феврале 2013 г. была принята программа развития отрасли «Агробизнес-2020»,

которая позволит отечественным аграриям выйти на качественно новый уровень. В правительстве поясняют, что сельхозпроизводители сами знают, как сеять и куда продавать продукцию. Для государства важнее обеспечить им выход на рынки Таможенного союза (ТС), а в перспективе – в ВТО.

Данная программа предусматривает внедрение целого ряда совершенно новых инструментов государственной поддержки аграрного бизнеса, таких как: возмещение части расходов, понесенных субъектами АПК, при инвестиционных вложениях, что позволит им частично покрывать инвестиционные вложения при создании новых и модернизации действующих производственных мощностей; субсидирование затрат перерабатывающих предприятий на закупку сельскохозяйственного сырья, позволяющего снизить себестоимость и повысить конкурентоспособность готовой продукции; субсидирование при гарантировании и страховании займов производителей, позволяющее при недостаточности залогового обеспечения получить денежный и/или товарный кредит, что в целом будет способствовать расширению доступа субъектов АПК к финансированию; стимулирование привлечения работников АПК в сельские населенные пункты по аналогии с работниками социальной сферы и ветеринарии.

Таким образом создается правовая основа для реализации Программы «Агробизнес-2020» [6].

Несмотря на сохранение положительной динамики развития сельского хозяйства в Казахстане, аналитики и эксперты по проблеме формирования ТС выделяют следующие сдерживающие факторы, снижающие рост конкурентоспособности АПК Казахстана:

- низкий уровень конкурентоспособности предприятий АПК объясняется сохранением устойчивой тенденции их технологического отставания;
- аграрная отрасль остается непривлекательной для инвестиций. В Казахстане на 1 га посевов вкладывается инвестиций в 3 раза меньше, чем в России и в 20 раз, чем в Беларуси;
- сохраняется мелкотоварность аграрного сектора, особенно в животноводстве, где 80–85% продукции производится на личных подворьях;
- производительность труда в сельском хозяйстве составляет около 5 тыс. дол. США на одного занятого в год, для сравнения, в развитых странах данный показатель составляет 50–70 тыс. дол. США;
- низкий уровень развития кооперативных отношений сельского хозяйства с перерабатывающей промышленностью и торговлей при недостаточном развитии обслуживающих структур [8].

Можно сделать вывод о низкой конкурентоспособности сельскохозяйственной отрасли Казахстана на мировых рынках. При текущей товарной номенклатуре Казахстану сложно конкурировать на внутреннем рынке и, тем более, на внешнем. Отсутствие комплексных структурных реформ, направленных на диверсификацию в отраслях сельского хозяйства, приведет к усилению зерновой направленности развития отрасли.

Анализируя данные табл. 2, можно сделать вывод, что в производстве продукции животноводства есть небольшие изменения в сторону увеличения

объемов такой продукции, как мясо, молоко, яйца. Но также наблюдается незначительный спад в производстве шерсти, и еще больший спад (почти в два раза) – по производству каракуля.

**Таблица 2. Основные показатели развития животноводства
(в хозяйствах различных форм собственности)***

Наименование	Единица измерения	2010	2011	2012	2013	2010\2013, %	2012\2013, %
Производство продукции животноводства							
Реализация скота и птицы на убой (в убойном весе)	тыс. тонн	834,4	838,1	844,7	871,0	104,4	103,1
Молоко	тыс. тонн	5381,2	5232,5	4851,6	4930,3	91,6	101,6
Яйца	млн. штук	3720,3	3718,5	3673,4	3896,0	104,7	106,1
Шерсть	тонн	37635,4	38454,5	38437,4	37637,9	100,0	97,9
Каракуль	тыс. штук	49,4	42,0	43,6	24,3	49,2	55,7
Численность скота и птицы							
КРС	тыс. голов	6175,3	5702,4	5690,0	5851,2	94,8	102,8
Свиньи	тыс. голов	1344,0	1204,2	1031,6	922,3	68,6	89,4
Лошади	тыс. голов	1528,3	1607,4	1686,2	1784,5	116,6	105,8
Верблюды	тыс. голов	169,6	173,2	164,8	160,9	94,9	97,6
Овцы и козы	тыс. голов	17988,1	18091,9	17633,3	17560,6	97,6	99,6
Птицы	млн голов	32,8	32,9	33,5	34,2	103,7	102,1

* составлено по данным [22].

Показатели рынка мяса и мясopодуктов во многом зависят от показателей роста экономики Республики Казахстан, активности развития сельскохозяйственного комплекса, роста потребления и экономической активности. Показатели рынка мяса за 2012 г. по сравнению с 2011 г. продемонстрировали увеличение производства мяса и продуктов на 14,02% в натуральном выражении. Прирост показателей произошел в основном за счет увеличения импортных поставок: Казахстан испытывает дефицит мяса.

1. Объемы субсидий в странах ЕС составляют в среднем около 50% от валового производства сельского хозяйства, а по странам ВТО – в среднем 14% [8]. В Казахстане этот показатель находится на уровне 2%, тогда как по рекомендациям ВТО допускается до 5%. Сложившееся положение приводит к тому, что отечественная продукция становится неконкурентоспособной по сравнению с импортной по цене [10].

Анализируя данные табл. 3, можно сделать вывод, что в странах ТС и ЕЭП произошло увеличение скота и птицы на убой в целом на 5,6%. При этом данный показатель увеличился во всех странах ТС.

В Беларуси было произведено мяса на 7,3% больше, чем в 2012 г., в России – на 5,6%, Казахстане – на 3,1%. Производство мяса КРС увеличилось на 1%: в Беларуси и Казахстане отмечается рост на 7,7% и 2,7% соответственно, в России наоборот наблюдается снижение данного показателя на 0,6%. Производство свинины значительно увеличилась в странах ТС и ЕЭП – на 9,4%.

Таблица 3. Производство животноводческой продукции в 2013 г. в странах ТС, тыс. тонн*

Продукция	ТС и ЕЭП, всего		Республика Беларусь		Республика Казахстан		Российская Федерация	
	2013 г.	в % к 2012 г.	2013 г.	в % к 2012 г.	2013 г.	в % к 2012 г.	2013 г.	в % к 2012 г.
Скот и птица (в убойном весе), в т.ч.:	10585	105,6	1172	107,3	871	103,1	8542	195,6
- КРС	2331	101,0	316	107,7	383	102,7	1632	99,4
- свинина	3399	109,4	469	105,9	100	96,7	2830	110,6
- птица	4337	105,7	384	108,6	136	110,4	3817	105,3
Молоко	42242	97,2	6651	98,3	4930	101,6	30661	96,3
Яйца, млн штук	49136	99,3	3961	104,9	3896	106,1	41278	98,2

* составлено по данным [9].

Станет ли Казахстан конкурентоспособным государством на экспортных рынках, зависит и от внутреннего спроса. Если местный спрос превосходит производство и внутренние цены слишком высоки, экспорт невозможен. Напротив, если имеется избыток производства, определяющим фактором становится себестоимость.

Соседние и относительно близкие с Казахстаном страны, имеющие дефицит мяса и мясной продукции – Российская Федерация, Китай, Украина, Египет и ОАЭ [18].

Однако основные потребительские центры Китая расположены на большом расстоянии от Казахстана. Кроме того, рынок Китая малоперспективен для продажи свинины, т.к. китайцы имеют большой опыт в производстве собственной свинины и внедрили новые технологии с использованием селекционного материала из стран ЕС. Рынок говядины в Китае испытывает давление и острую конкуренцию со стороны производителей свинины, в результате чего производители говядины уходят с него. Поэтому маловероятно, что рынок свинины в Китае будет перспективен для сбыта казахстанской свинины. Украина является нетто-импортером мяса, в частности – птицы и свинины, но, вместе с тем, поставляет говядину в РФ. У страны имеется большой потенциал для восстановления животноводческого сектора благодаря значительному перепроизводству зерна. В долгосрочном периоде эта страна не представляет интереса для Казахстана как экспортный рынок. Египет и ОАЭ являются перманентно дефицитными рынками, т.к. испытывают недостаток земельных и водных ресурсов для развития сельского хозяйства. Казахстану следует учитывать потенциал этих стран при развитии долгосрочных стратегий своего сельскохозяйственного экспорта. Вне сомнения, РФ является потенциальным рынком №1: имеет значительный дефицит мяса, находится рядом, использует ту же деловую терминологию в бизнесе и является членом ТС. Членство в ТС защищает Казахстан от международной конкуренции, т.к. импорт мяса на территорию ТС ограничивается квотами, а импортные поставки сверх квот облагаются запретительными тарифами. Контакты России и Казахстана на высоком уровне подчеркивают намерение развивать казахстанский экспорт в Россию.

Выводы. Незрелость кормовой отрасли. Прогресс в повышении продуктивности и снижении себестоимости продукции животноводства на 60–70% определяется сбалансированным кормлением и рациональной технологией содержания. Однако площади под кормовыми культурами с 11 млн га в 1990 г. сократились на сегодняшний день более чем в 4,5 раза. Ежегодный объем производства комбикормов, составлявший 20 лет назад более 4 млн тонн, в настоящее время не превышает 400 тыс. тонн.

Проблемы ветеринарии. Известно, что 80% болезней в отрасли животноводства приходит через некачественную пищу. Проблемы ветеринарной службы — это и зона ответственности Министерства здравоохранения. На прилавках магазинов из 27 наименований молочной продукции 8 — импортного производства. В большинстве случаев импортируется сухое молоко. Наши производители тоже покрывают дефицит свежего молока порошком. Ни в том, ни в другом случае не соблюдается технический регламент, отсутствует маркировка.

Дефицит кадров аграрных специальностей. Зарботная плата на селе более чем в два раза уступает средней по стране. При этом устроиться на работу в селе крайне сложно. Сегодня ни государство, ни частный бизнес не могут создать необходимое количество рабочих мест. Власти полагают, что решением проблемы должно стать переселение людей из депрессивных регионов в те, которые правительство назначит перспективными. Так, в рамках действовавшей с 2006 г. Стратегии территориального развития Казахстана к 2009 г. было ликвидировано 540 сельских населенных пунктов, но крутое пике депрессивных регионов это не остановило. По статистике, только за прошлый год около 45000 человек эмигрировали из сельской местности. Если ситуация так пойдет и дальше, на селе будет некому работать.

Проблемы со сбытом продукции. Одним из наглядных примеров неконкурентоспособности отечественной продукции является ситуация с импортом мяса птицы в Казахстан. Зачастую завозится продукция низкого качества по демпинговым ценам. Такая продукция не соответствует техническим регламентам нашей страны, но все равно присутствует на прилавках. В настоящее время в ТС в целях защиты отечественного животноводства по отдельным видам мяса введены тарифные пошлины, что дает импульс развитию отечественного скотоводства и птицеводства. В Единых таможенных тарифах предусмотрено применение тарифных пошлин на некоторые виды мяса.

Неэффективное развитие сельского хозяйства в Казахстане является негативным фактором в условиях предстоящего вступления Казахстана в ВТО и представляет угрозу для обеспечения продовольственной безопасности страны.

Решение вышеуказанных проблем окажет существенное влияние на повышения эффективности и конкурентоспособности аграрного сектора страны в условиях ТС и Единого экономического пространства и предстоящего вступления в ВТО.

Таким образом, актуальное значение на современном этапе имеет разработка путей повышения конкурентоспособности сельского хозяйства Казахстана, предусматривающего принятие конкретных мер по внедрению прогрессивных технологий в производство сельскохозяйственной продукции,

реализации вертикально-интегрированного механизма функционирования отраслей сельского хозяйства, активному привлечению инвестиций в развитие сельского хозяйства.

1. О ветеринарии: Закон Республики Казахстан от 10.07.2002 №339-ІІ (с изм. и доп. на 29.12.2014) // online.zakon.kz.
2. О государственном регулировании развития агропромышленного комплекса и сельских территорий: Закон Республики Казахстан от 8.07.2005 №66-ІІІ (с изм. и доп. на 29.12.2014) // online.zakon.kz.
3. О племенном животноводстве: Закон Республики Казахстан от 9.07.1998 №278-І // mgov.kz.
4. Об охране селекционных достижений: Закон Республики Казахстан от 13.07.1999 №422-І (с изм. и доп. на 29.09.2014) // online.zakon.kz.
5. Стратегии «Казахстан-2050»: Послание Президента Республики Казахстан Н. Назарбаева народу Казахстана от 29.01.2010 // strategy2050.kz.
6. Выступление Министра сельского хозяйства РК на коллегии МСХ РК 5.02.2014 // mgov.kz.
7. *Абалкина А.А.* Азиатские страны в поисках оптимальной интеграционной модели // Проблемы Дальнего Востока.— 2007.— №2. — С. 74—83.
8. *Алдабергенов Н.А., Дауренбекова К.С., Орынбет П.Ж.* Конкурентоспособность сельскохозяйственной продукции Казахстана на фоне Таможенного союза // Материалы за X Международна научна практична конф. «Найновите научни постижения – 2014». — София: Бял ГРАД-БГ, ООД, 2014. — С. 45—51.
9. Анализ показателей производства сельскохозяйственной продукции и продовольствия государств-членов ТС и ЕЭП за 2012—2013 годы // Евразийская экономическая комиссия // www.eurasiancommission.org.
10. *Ахметова К.А.* Продовольственная безопасность: состояние, проблемы, пути решения // Проблемы современной экономики.— 2009.— №2 // www.m-economy.ru.
11. *Григорука В.В.* Казахстан на продовольственном рынке ЕВРАЗЭС // Евразийская экономическая интеграция.— 2011.— №3. — С. 102—109.
12. *Есполов Т.И.* Эффективность агропродовольственного комплекса Казахстана. — Алматы, 2002. — 448 с.
13. *Зельднер А.Г.* Государственно-частное партнерство в условиях инновационного развития экономики: Монография / Под ред. А.Г. Зельднера, И.И. Смотрицкой. — М.: ИЭ РАН, Москва, 2012. — 212 с.
14. *Калиев Г.А.* Актуальные проблемы развития АПК Казахстана // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана (Алматы).— 2000.— №7. — С. 8—14.
15. *Коргасбаев Ж.К., Шаимбетов К.Ш.* Организационно-экономические проблемы укрепления материально-технической базы сельского хозяйства РК // Проблемы агорынка Алматы.— 1998.— Июль. — С. 74—75.
16. *Леутский Л.* Исследование хозяйственных формирований в агропромышленном комплексе Казахстана. — Алматы: Фонд Евразия, Фонд Сорос-Казахстан, 2001. — 28 с.
17. Маркетинговое исследование и анализ казахстанского рынка мяса // Навигатор по странам Таможенного союза // www.analitika.kz.
18. Мясное животноводство // www.eastagri.org.
19. *Омаров Н.А., Коргасбаев Ж.К.* Мотивация труда в сельскохозяйственном производстве в условиях рынка // Вестник сельскохозяйственной науки.— 2000.— №6. — С. 3—12.
20. Поголовье скота и птицы // Комитет по статистике Министерства национальной экономики РК // www.stat.gov.kz.
21. *Портер М.Е.* Конкурентная стратегия. Методика анализа отраслей и конкурентов. — М.: Альпина Бизнес Букс, 2005. — 454 с.
22. Производство отдельных видов продукции животноводства // Комитет по статистике Министерства национальной экономики РК // www.stat.gov.kz.
23. *Турекельдиев С.М., Коргасбаев Ж.К.* Проблемы занятости сельских женщин в условиях рынка // Проблемы агорынка (Алматы).— 2000.— №3—4. — С. 161—164.

Стаття надійшла до редакції 26.02.2015.