

УДК 637.5.04/.07

Байтлесова Лаура Ильясовна, кандидат химических наук,
Западно-Казахстанский инновационно-технологический университет

Санталини Галина Анатольевна, старший преподаватель,
Западно-Казахстанский инновационно-технологический университет

АНАЛИЗ СОВРЕМЕННОГО СОСТОЯНИЯ МЯСНОЙ ОТРАСЛИ РЕСПУБЛИКЕ КАЗАХСТАН

Аннотация. В настоящей статье на основе официальных статистических данных и обзора результатов научных и практических работ казахстанских и зарубежных ученых в сфере производства мяса и мясной продукции анализируется современное состояние мясной отрасли Республики Казахстан, определяются ее основные проблемы.

Ключевые слова: Животноводство, мясная промышленность, мясо, мясные продукты, поголовье, продовольственная безопасность.

Национальная программа «Развитие мясного животноводства на 2018–2027 гг.» предусматривает тенденцию развития конкурентоспособности мясоперерабатывающих предприятий на технологический рост, где инновации обязаны быть комплексными, включающими все функциональные области, соприкасающиеся с деятельностью предприятий. Инновационное развитие отраслей АПК Казахстана, в том числе животноводства, является важным фактором обеспечения продовольственной безопасности государства. К сожалению, мясная отрасль Казахстана недостаточно конкурентоспособна, причина которой – технологическое отставание сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий, изношенность оборудования, отсутствие создания инновационных технологий производства продукции [1,2].

Методика исследования. Системный анализ проблемы на основе результатов научных и практических работ Казахских и зарубежных ученых в сфере производства, обеспечения безопасности и качества мяса и мясной продукции, методы статистического анализа

Результаты исследования. В Казахстане производство и потребление мяса и мясных продуктов связано с этническими особенностями питания жителей. Увеличение потребительского спроса на мясо и мясную продукцию, слабая инвестиционная активность и высокие показатели зависимости аграрного рынка от импорта определяют потребность развития мясной отрасли. В таблице 1 представлены данные по валовому внутреннему производству (ВВП) сельского хозяйства РК за 2022–2024 гг [3,4].

Таблица 1

Валовое внутреннее производство сельского хозяйства РК за 2022-2023 гг. млрд. тенге

№	Показатели	Года		
		2022	2023	2024
1	ВВП всего	103765,5	120561,1	135251,6
2	ВВП сельского хозяйства	9521	7625,2	8 363,6
	в т.ч. животноводства	3658,8	3012,5	3290,1

Как видно из данных таблицы 1, в 2024 год доля животноводства, включая и мясную промышленность, в ВВП Казахстана составила чуть более 2,4%, а в объеме валового производства сельского хозяйства - 39,4%. В 2024 году ВВП сельского хозяйства и



животноводства по сравнению с 2022 годом сократилось соответственно на 12,1% и 10,1%, что объясняется инфляционными процессами, ростом цен на корма, топливо-смазочные материалы и другими объективными причинами, в число которых надо отнести и то, что сельхозпроизводители придерживают свою продукцию, ожидая дальнейшего роста цен и на нее.

В таблице 2 представлены данные по численности поголовья скота и птицы по всем категориям хозяйств в Республике Казахстан [3].

Таблица 2

Численность скота и птицы в сельском хозяйстве РК за 2022-2024 гг., поголовье

№	Наименование	Года		
		2022	2023	2024
1	Крупный рогатый скот	8 538 050	8 608 852	7 976 665
	в т.ч. коровы	4 462 000	4 765 683	4 360 372
2	Овцы	19 483 297	19 725 254	18 546 044
3	Козы	2 302 680	2 140 392	1 678 326
4	Свиньи	705 039	734 593	479 662
5	Лошади	3 856 012	3 962 513	4 353 028
6	Верблюды	259 146	270 707	280 522
7	Птица	49 682 589	56 542 498	45 650 899

В 2024 году по сравнению с 2022 годом в Казахстане произошло существенное сокращение численности скота и птицы по всем его видам, за исключением лошадей и верблюдов. Так, численность крупного рогатого скота по республике сократилось на 6,6%, включая коров - на 2,3%, овец - на 4,8%, коз - на 27,1%, свиней - на 31,9%, птицы - более чем на 8%, что объясняется трудностями, нехваткой кормов и их дороговизной (в частности фуражного зерна). Одновременно увеличилась численность лошадей - более чем на 12,8% и верблюдов на 8,2%.

В таблице 3 представлены данные по производству отдельных видов продукции животноводства в Республике Казахстан за 2022-2024 гг [3].

Таблица 3

Объемы производства отдельных видов продукции животноводства
в Республике Казахстан за 2022-2024 гг.

№	Показатели	Года		
		2022	2023	2024
1	Забито в хозяйстве или реализовано на убой скота и птицы (в живом весе), тонн	2 166 011,8	2 265 453,0	1 994 907,7
2	Забито в хозяйстве или реализовано на убой скота и птицы (в убойном весе), тонн	1 240 550,4	1 302 569,6	1 168 708,2
3	Молоко коровье, тонн	6 319 959,5	6 503 192,4	3 577 376,0
4	Яйца куриные, тыс. штук	5 028 516,3	4 919 897,3	4 461 479,0
5	Шкуры крупные, штук	3 454 667,0	3 522 739,0	2 815 819,0
6	Шкуры мелкие, штук	7 952 355,0	8 062 491,0	6 455 183,0
7	Шерсть овечья, тонн	40 737,8	41 728,9	35 486,3



Анализируя данные, представленные в таблице 3, можно отметить, что в целом объемы производства скота и птицы на убой в живом и убойном весе за период с 2022 по 2024 год уменьшились на 171,1 (снижение на 7,9%) и на 71,6 (снижение на 5,8%) тыс. Тонн соответственно. Также существенное снижение объемов наблюдается и по всем другим видам животноводческой продукции (молока на 43,4%, яйца куриного на 11,3%, шкур крупных на 18,5%, шкур мелких на 18,8% и шерсти овечьей на 12,9%). Снижение объемов производства отдельных видов продукции животноводства в 2024 г. Произошло, главным образом, вследствие снижения поголовья скота и птицы.

Рассмотрим объемы производства отдельных видов продукции животноводства в Республике Казахстан за 2024 гг. в разрезе производителей (таблица 4) [3].

Таблица 4

Объемы производства отдельных видов продукции животноводства
в Республике Казахстан за 2024 гг. в разрезе производителей

№	Показатели	Сельскохозяйственные предприятия	Крестьянские / фермерские хозяйства	Хозяйства населения
1	Забито в хозяйстве или реализовано на убой скота и птицы (в живом весе), тонн	682 192,6	430 404,9	882 310,1
2	Забито в хозяйстве или реализовано на убой скота и птицы (в убойном весе), тонн	489 255,9	221 660,6	457 791,7
3	Молоко коровье, тонн	688 191,5	704 632,5	2 184 552,0
4	Яйца куриные, тыс. штук	3 741 315,0	22 707,9	697 456,1
5	Шкуры крупные, штук	312 127,0	837 487,0	1 666 205,0
6	Шкуры мелкие, штук	222 885,0	1 960 545,0	4 271 753,0
7	Шерсть овечья, тонн	1 617,8	16 769,6	17 951,7

Как видно из представленных в таблице 4 данных, основным производителем продукции животноводства является население республики, которым было в 2024 году произведено от общего объема 44,2% и 39,1% скота и птицы на убой в живом и убойном весе, 61,1% молока, около 60% крупных и 66% мелких шкур, 49,4% овечьей шерсти. И только по производству куриного яйца лидерство держат крупные товаропроизводители. В этом и заключается основная причина отставания сельского хозяйства республики, включая и животноводства, в своем развитии, т.к. как показывает практика именно крупные производители - предприятия во всем мире являются локомотивом такого развития, обеспечивая львиную долю производства и рентабельность сельскохозяйственной продукции, снижая ее себестоимость, что, в конечном счете, сказывается на ценообразовании продукции. В связи с этим, как утверждает ряд авторов, себестоимость говядины в Казахстане в 2 раза выше, чем в Австралии, странах ЕС, и в разы, чем в Бразилии и Аргентине. По свинине себестоимость отечественной продукции превышает уровень цен в Бразилии в 2,9 раза и в странах ЕС - на 12 %. Себестоимость мяса птицы в Казахстане также выше себестоимости продукции в странах-импортерах в среднем в 3 раза. Эти обстоятельства определяют то, что отечественные мясоперерабатывающие предприятия предпочитают использовать импортное



сырье в виде замороженного мяса. Основная причина – низкие цены, отсюда низкое качество мяса, востребованного мясной индустрией. Данные факторы объективно способствуют меньшей себестоимости импортного мяса, за счет экономии на капитальном строительстве, более низких затрат на производство корма [5,6].

Для более объективного анализа мясной промышленности РК рассмотрим объемы производства мясоперерабатывающих предприятий страны, представленные в таблице 5 [1,7].

Таблица 5

Объем производства мясоперерабатывающих предприятий
мясной промышленности РК за 2022-2024 гг., тонн

№	Показатели	Года		
		2022	2023	2024
1	Мясо и субпродукты пищевые	349 727	408 111	421 205
2	Мясо КРС, свиней, овец, коз, лошадей, и животных семейства лошадиных, свежее или охлажденное	72 913	80 210	83 812
3	Жиры скота крупного рогатого, овец, коз, свиней	43	49	45
4	Консервы из мяса	6 298	5 235	6 270
5	Продукты готовые и консервированные из мяса, субпродуктов мясных или крови животных	113 261	107 391	115 466
6	Колбасы, изделия аналогичные из мяса, субпродуктов мясных или крови животных	65 787	68 649	71 955
7	Количество предприятий, ед.	172	175	213
8	Среднегодовой выпуск мясной продукции одного мясоперерабатывающего предприятия	3 535,052	3 497,33	3 577,7
9	Среднемесячная мощность выпуска мясной продукции одного мясоперерабатывающего предприятия	295	291	298

Как свидетельствуют данные, представленные в таблице 5, хотя общий объем производства продукции из мяса за период 2022 по 2024 гг. хотя и вырос на 20,4% и составил в 2024 году 421 205 тонн, однако при общем снижении поголовья скота в республике это объясняется тем, что многие мясоперерабатывающие предприятия используют в своем производстве импортное сырье. За период с 2022 по 2024 гг. выросли объемы производства:

- мяса КРС, свиней, овец, коз, лошадей, и животных семейства лошадиных, свежее или охлажденное, на 14,9% или на 10 899 тонн.

Наибольший рост наблюдался по мясу конины:

- колбасы – на 9,4% или на 6 168 тонн;

- жиров скота крупного рогатого, овец, коз, свиней – на 4,65% или на 2 тонну;

- продуктов готовых и консервированных из мяса – на 1,9 % или на 2 205 тонн (по сравнению с 2022 годом).

Сокращение производства в 2024 году произошло по производству консервов из мяса - на 28 тонн, что объясняется резким подорожанием консервов и как следствие, снижением покупательского спроса на них.

Среднегодовой выпуск продукции из мяса одним мясоперерабатывающим предприятием в 2022 году составил 3 5735,052, а в 2024 году - 3 577,7 тонн в год, т.е. повысился



лишь на 1,2%, при этом среднемесячная мощность выпуска продукции из мяса в 2024 году составляла 298 тонну на одно мясоперерабатывающее предприятие, т.е. по сравнению с 2022 годом данный показатель увеличился несущественно, лишь на 1%.

Для анализа зависимости рынка мяса и мясопродуктов РК от внешних поставок продукции из мяса (экспорта и импорта) и для обеспечения продовольственной безопасности рассмотрим структура внешнеторгового оборота в данной отрасли (таблица 6) [1,7].

Таблица 6

Внешнеторговый оборот мясной продукции и ее структура в РК за период 2022–2024 гг.

№	Показатели	Года		
		2022	2023	2024
Внешнеторговый оборот				
1	Импорт мясной продукции, тыс. тонн	243	229	265,5
2	Экспорт мясной продукции, тыс. тонн	46	55,9	80,3
3	Внешнеторговый оборот мясной продукции, тыс. тонн	289	284,9	345,8
Структура внешнеторгового оборота мясной продукции (в % от оборота в тоннах)				
4	Импорта мясной продукции, %	84,08	80,37	76,8
5	Экспорта мясной продукции, %	15,92	19,63	23,2
6	Всего внешнеторговый оборот мясной продукции, %	100	100	100

Снижение поголовья скота и птицы стало главной причиной того, что внешнеторговый оборот мясной продукции в РК за период с 2022 по 2024 гг. резко возрос на 19,6% или на 56,8 тыс. тонн. Так, за рассматриваемый период экспорт мяса увеличился на 74,5% или на 34,3 тыс. тонн. В связи с этим Казахстан планирует к 2027 году завершить процесс импортозамещения всех видов мяса и полностью отказаться от их импорта. Постепенно растет и объем экспорта отечественной мясной продукции в другие страны. Однако диспропорция между объемом импорта и экспорта остается достаточно большой, страна экспортирует мясной продукции более чем в 4 раза больше, чем экспортирует (в 2024 году 265,5 тыс. тонн против 80,3 тыс. тонн), что негативно сказывается на ее продовольственной безопасности. Именно поэтому Правительством РК на государственном уровне предпринимаются усилия по исправлению указанной ситуации. Это и различные долгосрочные государственные программы и планы развития мясной отрасли, субсидирование и поддержка на всех уровнях отечественных производителей.

Как указывалось выше, в 2024 г. в РК наблюдался рост экспортных продаж мяса и мясопродуктов, который вырос на 74,5% и вырос до 80,3 тыс. т [7,8,9]. Основными рынками сбыта казахстанской мясной продукции стали Россия, Узбекистан и Кыргызстан. В отличие от предыдущих годов, в 2024 году Казахстан впервые не экспортировал конину и свинину, а основные виды экспортной продукции составили говядина, баранина и мясо птицы.

Мясная отрасль Республики Казахстан при всех своих несомненно положительных сторонах, имеет и ряд существенных проблем, а именно:

- преобладание в производстве мясной продукции субъектов частного сектора, а не специализированных предприятий, в связи с чем страдает ее качество;
- недостаточное внедрение у большинства производителей инновационных безотходных технологий производства, обеспечивающих комплексную, качественную переработку мясной продукции;



- недостаточный материально-технический уровень обеспеченности производства, использование устаревшей техники и оборудования;
- низкая обеспеченность и высокий уровень себестоимости кормовой базы;
- недостаточная загруженность крупных и средних по мощности предприятий и, как следствие, низкий уровень промышленной переработки продукции;
- низкая ценовая конкурентоспособность отечественной мясной и мясомолочной продукции по сравнению с зарубежной, в связи с чем рост импорта и ориентация части отечественных предприятий на переработку и производство продукции из импортного сырья;
- недостаточный уровень поддержки отечественных производителей мясной продукции со стороны государства, высокие процентные банковские ставки при кредитовании предприятий отрасли.

Все вышеуказанные проблемы требуют комплексного решения с участием всех заинтересованных сторон, как со стороны государства, так и со стороны отечественного бизнес-сообщества.

Список литературы:

1. Национальная программа «Развитие мясного животноводства на 2018-2027 гг.» // Электронный ресурс: режим доступа: <https://www.agrocredit.kz/upload/files/nacionalnayaprogramma.pdf>

2. Нуркужаев, Ж.М. Государственная поддержка в развитии интенсивных технологий в мясном скотоводстве Республики Казахстан. Казахский НИИ экономики / Ж.М. Нуркужаев, М.И. Сигарев М.И. – АПК и РСТ: Алматы, 2017. – 25 с.

3. Официальная статистика. Отраслевая статистика. Статистика сельского, лесного, охотничьего и рыбного хозяйства / Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан / stat.gov.kz: [сайт] // Электронный ресурс: режим доступа: <https://stat.gov.kz/ru/industries/business-statistics/stat-forrest-village-hunt-fish/>.

4. Сапарова, Г.К. Современное состояние мясной промышленности в условиях технологического развития аграрного сектора Казахстана / Г.К. Сапарова, А.Ж. Касенова, А.М. Насырова, Р.Э. Сулейманов. – НК. 2021. №1 // Электронный ресурс: режим доступа: <https://cyberleninka.ru/article/n/sovremennoe-sostoyanie-myasnoy-promyshlennosti-v-usloviyah-tehnologicheskogo-razvitiya-agrarnogo-sektora-kazahstana>.

5. Таипов, Т.А. Опыт и экономические проблемы производства мяса и продуктов его переработки в Казахстане // Фундаментальные исследования. – 2018. – № 8. – С. 105-109 // Электронный ресурс: режим доступа: <https://fundamental-research.ru/ru/article/view?id=42247>.

6. Обзор и прогнозные оценки конъюнктуры мирового рынка и общего аграрного рынка, а также цен производителей сельскохозяйственных продуктов и продовольствия Евразийского экономического союза по чувствительным товарам и прогнозные оценки изменения конъюнктуры. – М., 2017. – 100 с. // Электронный ресурс: режим доступа: https://eec.eaeunion.org/upload/medialibrary/aab/Kvartalnyy_otchet_3_4_kv.pdf?ysclid=m2rg9uz2kv618868556.

7. Насырова, А.М. Оценка состояния развития мясной промышленности в условиях импортозамещения в Республике Казахстан / А.М. Насырова, М.О. Рыспекова, Г.К. Бекбусинова, Ж.О. Рыскулова. – Центр исследований, анализа и оценки эффективности. Государственный аудит, 2024. – Т.62. – №1. – С.144-156 // Электронный ресурс: режим доступа: <https://gov-audit.kz/index.php/ma/article/view/196/173>.



8. Козлов, Ю.С. Достижения и проблемы мясной индустрии Республики Казахстан / Ю. С. Козлов, О. А. Яковлева. – Текст: непосредственный // Молодой ученый. – 2020. – № 29 (319). – С. 210-212 // Электронный ресурс: режим доступа: <https://moluch.ru/archive/319/72651/>.

9. Захаров, А.Н. Состояние, проблемы животноводства и мясной промышленности Республики Казахстан в современных условиях / А.Н. Захаров, М.Х. Искаков, Н.В. Сусорова // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий.- 2013.- №11.- С. 51-53 // Электронный ресурс: режим доступа: <https://rucont.ru/efd/257753>.

