

## АНАЛИЗ ОТРАСЛЕВЫХ ТРЕНДОВ ЭКОНОМИКИ КАЗАХСТАНА\*

### ANALYSIS OF INDUSTRY TRENDS IN THE ECONOMY OF KAZAKHSTAN

А.А. АЛЬЖАНОВА, Д.А. КУЛАНОВА, Г.И. АБДИКЕРИМОВА, А.Б. ДЖЕТИБАЕВА, В.И. МУСТАФАЕВА  
A.A. ALZHANOVA, D.A. KULANOVA, G.I. ABDIKERIMOVA, A.B. ZHETIBAYEVA, V.I. MUSTAFAYEVA

(Южно-Казахстанский университет им. М. Ауэзова, Республика Казахстан)

(M. Auezov South Kazakhstan University, Republic of Kazakhstan)

E-mail: aigolek@mail.ru

*В статье проанализированы отраслевые тренды развития экономики Казахстана: сельское хозяйство, в частности животноводство, и легкая промышленность, в частности кожевенная. Исследование статистики и изучение положения данных отраслей приводят к выводу об их неконкурентоспособности.*

*Существующие проблемы в развитии и поддержке аграрного сектора страны не решаются в полной мере принимаемыми мерами; многие инструменты находятся на стадии разработки. Раскрыты проблемы, которые несут угрозу экономической безопасности Казахстана и решение которых без прямого государственного вмешательства невозможно. Описаны подходы к их решению.*

*The article analyzes industry trends in the development of the economy of Kazakhstan: agriculture, in particular animal husbandry, and light industry, in particular leather. Research of statistics and study of the situation in these industries lead to the conclusion that they are uncompetitive. The existing problems in the development and support of the country's agricultural sector are not fully resolved by the measures taken; many tools are at the development stage. The problems that pose a threat to the economic security of Kazakhstan and the solution of which is impossible without direct government intervention are revealed. Approaches to their solution are described.*

**Ключевые слова:** отраслевая структура, промышленность, сельское хозяйство, животноводство, кожевенная промышленность.

**Keywords:** industry structure, industry, agriculture, animal husbandry, leather industry.

---

\* Данное исследование финансируется Комитетом науки Министерства образования и науки Республики Казахстан (Грант № AP09261075 «Формирование модели регионального продуктового хаба как горизонтально интегрированной структуры в целях обеспечения продовольственной безопасности (на примере мясного кластера Туркестанской области)» на 2021-2023 гг.

## Введение

Исследование отраслевой структуры по совокупной стоимости произведенных секторами экономики товаров является определяющим в присваивании стране экономического типа развития, в оценке распределения экономических ресурсов между отраслями и сферами производства и вклада в создание ВВП, в установлении межотраслевых связей и пропорций. Отраслевые сдвиги на макроуровне, если рассматривать их в длительных временных рамках, проявлялись сначала в быстром росте «первичных» отраслей, затем «вторичных», а в последний период «третичных» [1, 2]. По наблюдениям, чем более развита экономика страны, тем меньше вклад сельского хозяйства в ВВП.



Рис. 1

Казахстан делает ставку на промышленность (рис. 1) [2...5]. Производство товаров дает почти 40% ВВП, включая 14,5% от горнодобывающей промышленности и 13,2% от обрабатывающей. Казахстан остается лимитрофом с сырьевой экономикой, и это определяет его дальнейшее развитие. Перспективы экономики зависят от спроса и цен на сырье – основной источник доходов страны. Если мировая экономика будет замедляться, то Казахстан как поставщик сырья пострадает [3].

Рост объемов производства продукции отечественной легкой промышленности в 2022 году на 25,8% (193,2 млрд тенге) по сравнению с 2021 годом никак не отразился на ее доле в промышленности – 0,4%. В производстве продукции легкой промышленности основная доля приходится на текстильные изделия (56,6%), одежду (33,9%) и кожаную продукцию (9,5%). Как

видно из статистических данных, кожевенная промышленность Казахстана демонстрирует незначительную долю и значительный спад. Состояние и развитие животноводства оказывает существенное влияние на качество и количество кожевенного сырья. Перевод животноводства на промышленную основу позволит укрепить сырьевую базу кожевенной промышленности и создаст предпосылки для ее дальнейшего развития [5, 6].

## Методы исследования

В качестве материалов использовались государственные программы Казахстана по развитию промышленности и аграрного сектора, изучались статистические данные в разрезе отраслей экономики Казахстана. При анализе научной литературы по проблеме исследования использовались методы систематизации и обобщения информации.

## Результаты и обсуждения

Республика Казахстан позиционируется как сельскохозяйственная страна, ее аграрный сектор многогранен по своей экономической специфике, т. е. в некоторых его сегментах ситуация достаточно успешная (зерновое хозяйство), а в некоторых – менее успешная (животноводство), требующая значительных мер по модернизации (рис. 2). Стратегический план Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан на 2020–2024 годы направлен на развитие современного конкурентоспособного агропромышленного комплекса в Казахстане, гарантирующего не только продовольственную безопасность, но и значительное увеличение экспорта [7].

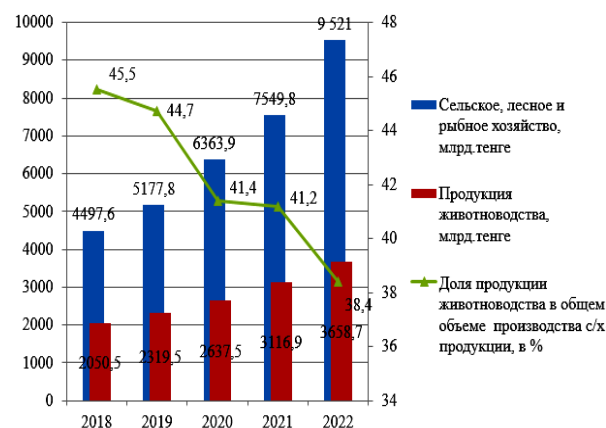


Рис. 2

Традиции сочетания смешанного земледелия и животноводства являются неотъемлемой частью продовольственной безопасности страны и обеспечения занятости (около 13,4 % рабочей силы) [8, 9].

В табл. 1 представлены статистические данные по экспорту-импорту кожаной и относящейся к ней продукции. Видно, что импорт составляет более 95% [10...13].

Таблица 1

	2018	2019	2020	2021	2022
Промышленность, млрд тенге	27 218,1	29 380,3	27 028,5	37 606,2	48 777,1
Обрабатывающая промышленность, млрд тенге	10 403,8	11 573,4	13 232,7	17 121,4	21 161,8
Кожаная и относящаяся к ней продукция, млрд тенге	10,2	11,6	13,1	14,3	18,4
экспорт, тыс. долл. США	20 109,7	11 418,1	6 184,3	12 996,0	11 728,3
импорт, тыс. долл. США	337 948,9	454 449,4	396 607,3	599 591,5	586 007,3
Доля продукции отрасли в общем объеме производства промышленной продукции, %	0,04	0,04	0,05	0,04	0,04

Максимальный показатель производства кожи из шкур крупного рогатого скота в секторе был зафиксирован в 2022 году – 144 млн кв. дм. В выделке шкур меховых и овчины наблюдается значительное снижение. В производстве обуви также нет устойчивых тенденций, показатели характеризуются как низкие и недостаточные для покрытия казахстанского спроса с годовым потреблением в 40 млн пар [12].

Таким образом, как в сфере животноводства, так и в кожевенной промышленности Казахстана наблюдаются проблемы, решить которые без прямого государственного вмешательства невозможно. Исследование статистики и изучение положения данных отраслей приводят к выводу о наличии ряда проблем (факторов), требующих первоочередного решения (табл. 2) [14, 15].

Таблица 2

Фактор	Проблемы
Сырьевой	Нехватка отечественного сырья: основная доля кожевенного сырья лучшего качества продается на экспорт по заниженным ценам, что подрывает сырьевую базу предприятий второго передела. Сокращение посевов (кормовой базы) и поголовья скота.
Трудовой	Высокая стоимость труда в кожевенной промышленности увеличивает стоимость отечественного товара на рынке. Низкая производительность труда в сельском хозяйстве с его низкой оплатой, высокая доля самозанятых. Отсутствие качественных рабочих мест и нехватка опытных кадров.
Инвестиционный	Низкая инвестиционная привлекательность обоих секторов экономики. Отведение сельскому хозяйству роли субсидируемой отрасли, при этом ограниченные средства не всегда расходуются целесообразно и эффективно.
Технический и технологический	Большой технический износ оборудования на предприятиях: коэффициент обновления оборудования составляет 3-4% в год. Высокий физический и моральный износ основных фондов в животноводстве, низкое качество конечного продукта и его технологическая сложность.
Экологический	Высокий уровень загрязнения и истощения природных ресурсов в связи с использованием большого количества земли и водных ресурсов. Животноводство связано с выбросами парниковых газов, таких как метан, который является одним из главных причин глобального потепления. Вероятность заноса опасных инфекционных болезней.
Экономический	Глубокая переработка кожевенного сырья стагнирует на фоне роста экспорта необработанных шкур; фермеры предпочитают отправлять часть сырых шкур за границу, а не сдавать их на отечественные кожевенные заводы. Легкая промышленность на 90% представлена предприятиями МСБ, которые не могут осилить дополнительные затраты на маркетинг и рекламу. Концентрация животноводства в ЛПХ затрудняет использование достижений современной селекции, прогрессивных технологий разведения скота и эффективных научных методов племенного скотоводства. Низкая доходность с точки зрения налогов.
Международный	Высокая доля контрафактной продукции на рынке: 90% продукции заходит в страну без сертификатов соответствия, без уплаты налогов, что снижает ее себестоимость.
Этический	Некоторые страны и организации вводят запреты на использование кожи животных.

Однозначного решения имеющихся проблем, в частности в кожевенной промышленности, нет, и принятие мер, касающихся таможенных ограничений по экспорту шкур, привлечения зарубежных инвестиций для открытия и запуска производств по их обработке, ценового регулирования и т. д., не привело к получению должного эффекта.

Для решения этих проблем существует несколько подходов. Прежде всего, необходимо развивать и внедрять новые технологии и методы производства, более эффективные и экологически чистые.

Важно разрабатывать и поддерживать программы устойчивого развития и управления окружающей средой в животноводстве, в том числе использование возобновляемых источников энергии, управление отходами и внедрение практик, которые помогут снизить влияние животноводства на окружающую среду [5].

Весомым сдерживающим фактором является отведение сельскому хозяйству роли субсидируемой отрасли, при этом ограниченные средства не всегда расходуются целесообразно и эффективно. И все же меры, принимаемые в рамках государственных программ, реализуются на постоянной основе, и от такой практики не следует отказываться.

Конкурентные преимущества сельского хозяйства под призмой «инвестиционный, экспортоориентированный проект» должны изменить старые подходы и обеспечить комплексный подход к его развитию. В таком случае доходы от сельского хозяйства кроме прямых выгод могли бы помочь профинансировать переход на следующую технологическую ступень и создать спрос на продукты и услуги отраслей с более высокой добавленной стоимостью, например производство удобрений, логистики, пищевой промышленности и биотехнологий.

Вклад смежных отраслей, обслуживающих отрасль, находящуюся в упадке, возможно, будет ограничен, но технологии и навыки, приобретенные в смежных отраслях при обслуживании сельскохозяйственной отрасли, могут быть использова-

ны в других отраслях. Это значительно увеличило бы скромный прямой вклад сельского хозяйства в экономическое развитие страны. Поэтому развитие смежных отраслей должно быть не менее целенаправленным, в противном случае дополнительные доходы от сельскохозяйственной отрасли будут использоваться для оплаты иностранных производителей и их сельскохозяйственной техники или для увеличения арендной платы отечественных поставщиков.

## ВЫВОДЫ

Как в сфере животноводства, так и в кожевенной промышленности Казахстана наблюдаются проблемы, решить которые без прямого государственного вмешательства невозможно. Важно разработать программы их развития и действенные меры поддержки.

## ЛИТЕРАТУРА

1. Волкова А.Г. Отраслевая структура экономики как типологический признак // Вестник Балтийского федерального университета им. И. Канта. Сер. Естественные и медицинские науки. 2022. № 3. С. 52...67.
2. Федорова А.Ю. Экономика отраслевых рынков: уч. пособие. 2-е изд., изм. и доп. СПб.: Университет ИТМО, 2016. 89 с.
3. Городилов М. Как устроена экономика Казахстана. – <https://journal.tinkoff.ru/kazakhstan-economy/>
4. Алимбаев А.А., Кенешева Г.А. Структурная модернизация экономики Казахстана // Universum: экономика и юриспруденция: электрон. науч. журн. 2018, 11(56). С. 254...260.
5. Экономика Казахстана 2023. Цифры, анализ, прогнозы. – <https://marketingcenter.kz/20/economy-kazakhstan.html>
6. <https://www.stat.gov.kz>
7. Приказ 476 от 31.12.2019 «О Стратегическом плане Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан на 2020-2024 годы». – <https://www.gov.kz/>
8. Seitov S.K. Livestock farming in Kazakhstan: development problems // Bulletin of the Kazan State Agrarian University. 2022, Vol. 16. No. 4 (64).
9. Mergenbayeva A.T., Abdikerimova G.I., Kulanova D.A., Seidakhmetov M.K. Analysis of export and import of agricultural industry of the Republic of Kazakhstan // E3 Web of Conferences 474, 03017 (2024) ICITE – 2023. – <https://doi.org/10.1051/e3sconf/202447403017ICITE>

10. Абдикеримова Г.И., Куланова Д.А., Умбеталиев Н.А. и др. Кожевенное производство: последствия пандемии и технологические тренды // Известия вузов. Технология текстильной промышленности. 2022. № 1 (397). С. 23...28.

11. Абдикеримова Г.И., Есболова А.Е., Куланова Д.А. и др. Проблемы и перспективы развития кожевенной отрасли Казахстана // Известия вузов. Технология текстильной промышленности. 2022. № 1 (397). С. 28...32.

12. [https://forbes.kz/news/2023/11/15/newsid\\_312803](https://forbes.kz/news/2023/11/15/newsid_312803)

13. <https://inbusiness.kz/ru/last/proizvodstvo-kozhi-v-kazahstane-sokratilos-no-eksport-shkur-vozros>

14. Гриднева Е.Е., Калиакпарова Г.Ш., Калманова Н.М. Развитие животноводства в Республике Казахстан: проблемы и пути их решения // Проблемы агрорынка. 2020. № 2. С. 119...125.

15. Есенгалиева С.М., Мансурова М.А., Махмудов А.Д., Федорченко Л.В. Современное состояние и тенденции развития животноводства в Республике Казахстан // Экономика: стратегия и практика. 2021. № 2 (16). С. 134...144.

16. <https://trends.rbc.ru/trends/green/6065e3779a794706921879d1?from=copy>

#### REFERENCES

1. Volkova A.G. Sectoral structure of the economy as a typological feature // Bulletin of the Baltic Federal University named after. I. Kant. Ser. Natural and medical sciences. 2022, No. 3. P. 52...67.

2. Fedorova A.Yu. Economics of industry markets: textbook. 2nd edition, modified and expanded. St. Petersburg: ITMO University, 2016. 89 p.

3. Gorodilov M. How the economy of Kazakhstan works. – <https://journal.tinkoff.ru/kazakhstan-economy/>

4. Alimbaev A.A., Kenesheva G.A. Structural modernization of the economy of Kazakhstan // Universum: economics and jurisprudence: electron. scientific magazine. 2018. 11(56). С. 254...260.

5. Economy of Kazakhstan 2023. Figures, analysis, forecasts. – <https://marketingcenter.kz/20/economy-kazakhstan.html>

6. <https://www.stat.gov.kz>

7. Order 476 dated December 31, 2019 «On the Strategic Plan of the Ministry of Agriculture of the Republic of Kazakhstan for 2020-2024» <https://www.gov.kz/>

8. Seitov S.K. Livestock farming in Kazakhstan: development problems // Bulletin of the Kazan State Agrarian University. 2022, Vol. 16. No. 4 (64).

9. Mergenbayeva A.T., Abdikerimova G.I., Kulanova D.A., Seidakhmetov M.K. Analysis of export and import of agricultural industry of the Republic of Kazakhstan // E3 Web of Conferences 474, 03017 (2024) ICITE – 2023. – <https://doi.org/10.1051/e3sconf/202447403017ICITE>

10. Abdikerimova G.I., Kulanova D.A., Umбеталиев Н.А. etc. Leather production: the consequences of the pandemic and technological trends // Izvestiya Vysshikh Uchebnykh Zavedenii, Seriya Tekhnologiya Tekstil'noi Promyshlennosti. 2022. No. 1 (397). С. 23...28.

11. Abdikerimova G.I., Yesbolova A.Y., Kulanova D.A. etc. Problems and prospects of leather industry development in Kazakhstan // Izvestiya Vysshikh Uchebnykh Zavedenii, Seriya Tekhnologiya Tekstil'noi Promyshlennosti. 2022. No. 1 (397). P. 28...32.

12. [https://forbes.kz/news/2023/11/15/newsid\\_312803](https://forbes.kz/news/2023/11/15/newsid_312803)

13. <https://inbusiness.kz/ru/last/proizvodstvo-kozhi-v-kazahstane-sokratilos-no-eksport-shkur-vozros>

14. Gridneva E.E., Kaliakparova G.Sh., Kalmanova N.M. Development of livestock farming in the Republic of Kazakhstan: problems and ways to solve them // Problems of the agricultural market. 2020, (2). P. 119...125.

15. Yesengaliyeva S.M., Mansurova M.A., Makhmudov A.D., Fedorchenko L.V. Current state and trends in the development of livestock farming in the Republic of Kazakhstan // Economics: strategy and practice. 2021. No. 2 (16). P. 134...144.

16. <https://trends.rbc.ru/trends/green/6065e3779a794706921879d1?from=copy>

Рекомендована кафедрой менеджмента и маркетинга Южно-Казахстанского университета им. М. Ауэзова. Поступила 06.02.24.