

УДК: 333

*Аликулов К., магистр,
Каршинский инженерно-экономический институт (г. Карши,
Узбекистан,*

*Шодиев Б.Т., доцент,
кафедра «Инновационная экономика»
Каршинский инженерно-экономический институт (г. Карши,
Узбекистан)*

ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ, ПРАВОВЫЕ, СОЦИАЛЬНЫЕ И ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРИОРИТЕТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КАРАКУЛЕВОДСТВА КЛАСТЕРОВ

Аннотация

В статье описаны организационно-экономические, правовые, социальные и экологические приоритеты животноводческих кластеров. На примере отрасли каракулеводства были высказаны инновационные идеи по сохранению, восстановлению и развитию биоразнообразия горно - степных регионов в чисто эколого-естественном виде.

Ключевые слова: пастбища, животноводство, животноводство, продуктивность, экономическая реформа, сбережения, экосистема, инвестиции, инновационные технологии, ресурсосберегающее развитие, деградация, биоразнообразие.

**Alikulov K., master,
Karshi Engineering and Economic Institute (Karshi, Uzbekistan),**

**Shodiyev B.T., associate professor,
Department of “Innovative Economics”
Karshi Engineering and Economic Institute (Karshi, Uzbekistan)**

ORGANIZATIONAL, ECONOMIC, LEGAL, SOCIAL AND ENVIRONMENTAL PRIORITIES OF THE ACTIVITY OF KARAKUL BREEDING CLUSTERS

The article describes the organizational, economic, legal, social and environmental priorities of livestock clusters. Innovative ideas for preserving, restoring and developing the biodiversity of mountain - steppe regions in a clean ecological and natural conditions were expressed on the example of the Karakul industry.

Key words: pastures, animal husbandry, productivity, economic reform, savings, ecosystem, investment, innovative technologies, resource-saving development, degradation, biodiversity.

Сегодня в целях модернизации и диверсификации экономики аграрного сектора нашей страны, создания и увеличения цепочки добавленной стоимости в сети в приоритетном порядке уделяется внимание организации специализированных кластеров.

В то время как в сфере сельского хозяйства осуществляются системные реформы по формированию эффективной системы управления, кластерные структуры организуются в соответствии с рыночными отношениями и принципами в каракулеводческой отрасли, которая считается самой крупной и сложной отраслью животноводства.

В результате широкомасштабных реформ, проводимых в аграрном секторе нашей республики, необходимо обеспечить стабильный рост объемов производства товарной продукции за счет мер либерализации и модернизации каракулеводческого производства животноводческими кластерами.

В целях обеспечения опережающего развития каракулеводства организовать глубокую переработку сырья путем организации каракулеводческих кластеров, поддержать экспорт производимой продукции на внутренний и внешний рынки, создать новые рабочие места на местах и увеличить доходы населения. Постановление Президента Республики Узбекистан от 2 сентября 2020 года № ПФ-6059 «О мерах по дальнейшему развитию шелководства и каракулеводства в Республике Узбекистан» и Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан № 705 от 10 ноября 2020 года «О мерах по организации деятельности Комитета Республики Узбекистан по развитию шелководства и каракулеводства».

Согласно этому указу и постановлению, в ближайшие годы в нашей республике будет создано 50 кластеров животноводства, в том числе 11 в Республике Каракалпакстан, 18 в Навоийской области, 7 в Бухарской, 2 в Джизакской, 3 в Самаркандской, 5 в Кашкадарьинской и 4 в Сурхандарьинской области планируется организация животноводческих кластеров.

Необходимо организовать деятельность каракулеводческих кластеров из организационных, экономических, правовых, социальных и экологических приоритетов.

Организационное направление каракулеводческих кластеров должно включать в себя следующее:

- крупным племенным обществам с ограниченной ответственностью в направлении животноводства, фермерским и крестьянским хозяйствам, а также владельцам усадеб, занимающимся животноводством и использующим пастбища вокруг сел, объединить свою деятельность в направлении животноводства в добровольных и равных интересах;

- эффективное использование природных ресурсов пастбищ, в том числе растительного и животного мира, подземных и поверхностных вод, хозяйствующими субъектами, входящими в кластер, и разработка согласованных планов;

- обязанности и обязательства хозяйствующих субъектов-участников в отношении конечных результатов деятельности кластера, механизмы обеспечения заинтересованности в конечном результате и др.

Экономическая направленность каракулеводческих кластеров должна включать следующее:

- быть самостоятельными в процессах производства и реализации качественной и конкурентоспособной продукции, объединяя деятельность племенных каракулеводческих ферм, фермерских и крестьянских хозяйств на основе взаимной кооперации;

- внедрение принципа «экономического поощрения за успех и, наоборот, экономической ответственности за неудачу» в процессах производства товарной продукции (обслуживание, выполнение, реализация и т.п.) в животноводстве;

- добиться формирования и развития цепочки добавленной стоимости в животноводстве, для этого эффективно запускаются направления «производство – заготовка – сортировка – переработка – реализация» и другие направления;

- уделить внимание восстановлению и развитию внешнеэкономических связей в сотрудничестве как приоритетному и стратегически устойчивому направлению;

- гармоничное внедрение инновационных разработок и ресурсосберегающих технологий в животноводстве, создание прозрачной и привлекательной среды для привлечения иностранных инвестиций, последовательное проведение эффективной управленческой политики, направленной на обеспечение устойчивого экономического роста в отрасли;

- развитие сильной материальной заинтересованности и взаимовыгодных отношений сотрудничества на конечный результат у хозяйствующих субъектов, входящих в кластеры, и другие хозяйственные вопросы.

Правовая направленность каракулеводческих кластеров должна включать в себя следующее:

- усиление законного интереса к конкретным пастбищным угодьям, находящемуся в управлении имуществу, сырьевым продуктам, их хранению, заготовке, переработке и реализации;

- обеспечить, чтобы хозяйствующие субъекты (юридические и физические лица), входящие в состав кластера, работали на равных правовых условиях;

- правовая охрана труда рабочих и специалистов хозяйствующих субъектов;

Экологическая направленность каракулеводческих кластеров должна включать в себя следующее:

- совместное восстановление пастбищ и сокращение деградированных площадей, сохранение биоразнообразия и улучшение экосистемы;

- законодательное определение ответственности, ответственности и задач каждого хозяйствующего субъекта при использовании земельных

участков, находящихся на балансе кластера, в том числе пастбищных угодий, подземных и поверхностных водных источников;

- установление систематического и упорядоченного использования природных ресурсов в субъектах кластера в соответствии с законодательством;

Социальная направленность каракулеводческих кластеров должна включать в себя:

- создание новых современных рабочих мест, надлежащих условий для отдыха и оздоровления работников и специалистов субъектов хозяйствования;

- организация подходящих новых рабочих мест для трудоспособных сельских жителей;

- строительство и эксплуатация объектов, имеющих социальное значение для его членов;

- запуск торговых точек по реализации товаров (продукции), произведенных в кластерах и т.д.

Основным направлением каракулеводческого племенного кластера является интенсивный уход за овцами, повышение продуктивности и налаживание упорядоченного использования пастбищ.

Важнейшим фактором обеспечения эффективного функционирования животноводческих кластеров является четкое и правильное определение текущих и перспективных направлений деятельности, стратегических планов, существующих внутренних и внешних возможностей.

Важнейшим фактором развития каракулеводства является проведение конкретных агротехнологических мероприятий по повышению продуктивности пастбищных угодий, сохранению и восстановлению деградированных пастбищных угодий, повышению их продуктивности.

Исходя из уровня роста каракулеводства в Кашкадарьинской области за последние 3-5 лет, мероприятий, проведенных в эти годы, планируемых к привлечению инвестиционных проектов и ожидаемых от них конечных результатов, основных мероприятий, проведенных в соответствии с государственными программами и другие факторы, сравнительное сравнение, абстрактное мышление, сравнительный анализ и другие экономические было подсчитано, что продуктивность пастбищ можно повысить, используя следующие факторы:

1. Наличие стабильного участка пастбищных угодий;

2. Повышение продуктивности естественных пастбищ за счет рекультивации пастбищ, проведения фиторемедиационных мероприятий и посадки новых видов пустынно-кормовых культур, использования пастбищ в севообороте, налаживания выпаса овец в загонно-участковой системе и др. виды деятельности;

3. Повысить урожайность пастбищ до продуктивности передовых хозяйств и пастбищ в хорошем состоянии, т.е. добиться выхода 3 ц кормов с гектара пастбищных угодий;

4. Присоединение орошаемых земель, ранее орошаемых, но оставшихся неиспользованными в силу различных объективно-субъективных причин, к животноводческим кластерам, а также высвобождение воды и начало выращивания на этих землях кормовых культур;

5. Поощрять выращивание сильных кормовых культур для скота на орошаемых землях каракулеводческих обществ с ограниченной ответственностью и, наоборот, строго запрещать выращивание хлопчатника и других культур;

6. Финансовая поддержка для обеспечения закупаемых концентрированных кормов на фактическом нормативном уровне, в том числе закупка на внешнем рынке за счет импорта;

7. Установление нормативного уровня расхода кормов на одну голову овец в год - 4,96 ц кормовой единицы и разработка соответствующих мероприятий по достижению этого количества накопления кормов;

8. В дальнейшем желательно довести количество самок паршивой овцы до 75%. Это создает возможность неуклонно увеличивать поголовье каракольских овец, содержать молодняк овец и баранов, а старых овец откармливать жиром на мясо.

Список использованной литературы

1. Постановление Президента Республики Узбекистан Шавката Мирзиёева от 29 июля 2019 года «О дополнительных мерах по глубокой переработке сельхозпродукции и дальнейшему развитию пищевой промышленности».

2. Мирзиёев Ш.М. Послание Президента Республики Узбекистан Олий Мажлису, Народная речь, 29.12.2020

3. Самиева Г.Т. (2022). Понятия бедности, неравенства и социальной изоляции. Международный журнал по экономике, финансам и устойчивому развитию, 4(3), 122-126. Получено с <https://journals.researchparks.org/index.php/IJEFSD/article/view/2877>.

4. Самиева Г.Т. (2022). Важнейшие аспекты изучения уровня жизни населения. Академический журнал цифровой экономики и стабильности, том 16, апрель 2022 г., страницы 79–83.

5. Эргашев Р.Х., Равшанов А.Д. «Пути стратегического развития и повышения конкурентоспособности сельскохозяйственных предприятий». Журнал NX, том. 7, нет. 1, 2021, с. 99-105.

6. Эргашев, Р. Пути управления рыбными хозяйствами и развития производственной деятельности / Р. Эргашев, Ю. Беглаев // Международный журнал научно-технических исследований. - 2020. - Вып. 9. - № 2. - С. 919-921.

7. Рахматулла Хидирович Эргашев, Зухра Джабборова Значение инновационной деятельности в туризме European Scholar Journal (ESJ)

Доступно на сайте: <https://www.scholarzest.com> Vol. 2 Нет. 4, апрель 2021 г., ISSN: 2660-5562 <https://scholarzest.com/index.php/esj/article/view/663/554>

8. А.Б. К., Н.М. Дж. Инвестиционные направления и принципы развития предпринимательской деятельности в регионах //Журнал современных проблем бизнеса и власти| Том. - 2021. - Т. 27. – нет. 2. - С. 4047.

9. Курбанов А. Б., Джалилова Н. М. Роль малого бизнеса в национальной экономике // Американский междисциплинарный журнал

10. Vobaqulovich, Ravshanov Alisher. "Problems of reflecting the cost of goods and material resources." *ijodkor o'qituvchi* 2.19 (2022): 151-159.

11. Ikramovich, R. Z. Z., Shukhratovna, Y. S., To'lqinovich, S. B., & Ibragimovna, B. L. (2021). Monetary Policy Of The Uzbekistan And Its Improvement Ways In Implementing. *Journal of Contemporary Issues in Business and Government*, 27(1), 1551-1557.

12. Rakhimov A. N. Econometric modeling of the development of educational services to the population of kashkadarya region //Academicia: an international multidisciplinary research journal. – 2021. – Т. 11. – №. 2. – С. 1305-1312.

13. Baymamatovna, Taylakova Dilafruz. "The Importance of the Service Sector in Increasing the Living Standards of the Population." *Academic Journal of Digital Economics and Stability* (2021): 165-170.

14. Bobokulovich K. A., Yulchiyena A. M. Prospects for the development of fruit and vegetable enterprises //JournalNX. – 2020. – Т. 6. – №. 12. – С. 13-

15. Norimovich R. A., Kuldoshovich B. J. Improving the Development of Population Services on the Basis of Imitation Models //Academic Journal of Digital Economics and Stability. – 2021. – С. 51-57.

16. Norimovich R. A., Kuldoshovich B. J. Improving the Development of Population Services on the Basis of Imitation Models //Academic Journal of Digital Economics and Stability. – 2021. – С. 51-57.

17. О.Дж.Хусаинов. Socio-economic characteristics of the development of the infrastructure system providing services to the livestock network in the conditions of innovative economy. "Экономика и социум" №12(79) 2020

18. KHUSAINOV O. Ways of developing the livestock sector, taking into account the fodder base and infrastructure services // International Journal of Management, IT & Engineering. Published: Vol. 12 Issue 02 February 2022. USA, 82-89 pages. Journal Homepage: <http://www.ijmra.us>

19. Бегимкулов Ф.Э., Шодиев Б.Т. Сочетание управленческих навыков преподавателя и инновационной деятельности в педагогическом процессе // Вестник науки. 2020. №12 (33). URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/sochetanie-upravlencheskih-navykov-prepodavatelya-i-innovatsionnoy-deyatelnosti-v-pedagogicheskom-protsesse> (дата обращения: 07.10.2022).

20. Файзиева Ш. Ш. Роль сельскохозяйственных агрокластеров в повышении экономической эффективности //Gospodarka i Innowacje. – 2022. – Т. 22. – С. 465-470.

21. Shodmonovna F. S. State Support is A Key to Increasing the Economic Efficiency of the Enterprise //International Journal on Economics, Finance and Sustainable Development. – 2022. – Т. 4. – №. 3. – С. 153-159.