

Научная статья

Original article

УДК: 338.49

DOI:10.24412/2588-0209-2021-10398

СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ОРИЕНТИРЫ РАЗВИТИЯ ПЧЕЛОВОДСТВА В РЕГИОНЕ

STRATEGIC GUIDELINES FOR BEEKEEPING DEVELOPMENT IN THE REGION



Колупаев Серафим Викторович, аспирант кафедры управления и делового администрирования ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, (393760 Тамбовская область, г. Мичуринск, ул. Интернациональная, д.101), тел 847545-38811, serafseraf9494@gmail.com

Kolupaev Serafim V., postgraduate student Department of Management and Business Administration, Michurinsk State Agrarian University, (393760 Tambov region, Michurinsk, International street, 101), tel 847545-38811 serafseraf9494@gmail.com

Аннотация. В статье рассмотрены стратегические параметры и концепция формирования организационно-экономического механизма развития пчеловодства. Основой концепции является эффективное сочетание системы факторов внешней среды непрямого воздействия и формирование интересов участвующих сторон. Установлено, что стратегические параметры функционирования подотрасли пчеловодства целесообразно формировать по

четырем составляющим: экономическому, экологическому, социальному и инвестиционному и обосновано, что прогнозные направления совершенствования пчеловодства должны различаться для различных типов организационно-экономического механизма.

Abstract. The article considers the strategic parameters and the concept of the formation of the organizational and economic mechanism for the development of beekeeping. The basis of the concept is an effective combination of a system of factors of the external environment of indirect influence and the formation of interests of the parties involved. It was established that the strategic parameters of the functioning of the beekeeping sub-sector should be formed according to four components: economic, environmental, social and investment, and it is justified that the forecast directions for improving beekeeping should differ for different types of organizational and economic mechanism.

Ключевые слова: Агропромышленный комплекс, пчеловодство, организационно-экономический механизм, развитие, стратегические параметры

Keywords: Agro-industrial complex, beekeeping, organizational and economic mechanism, development, strategic parameters.

Концепция формирования организационно-экономического механизма развития пчеловодства – это общее представление о достижимости целевых установок при развитии подотрасли пчеловодства в соответствии с государственной аграрной политикой, основанное на системном методологическом взгляде на содержание, состав, структуру, оценку реальности достижения целей в широкой практике хозяйствования и мер обеспечения эффективного развития хозяйствующих субъектов в АПК, учитывающее взаимосвязи, взаимоотношения и взаимозависимости производственных факторов, отраслей народного хозяйства, рыночных условий и формируемое на принципах научности, перспективности,

инновационности, саморегулируемости, рационализации и опережения.

Главным условием успешной реализации концептуальных направлений является соблюдение взаимозависимости между основными факторами функционирования организационно-экономического механизма – производством, потреблением и распределением.

Вторым условием обеспечения развития пчеловодства следует назвать стабильную систему факторов внешней среды непрямого воздействия через оптимальное государственное регулирование на ключевые механизмы формирования интересов участвующих сторон. (табл. 1) Это позволит снизить напряженность, сложность неопределенность экономического окружения производителей пчелопродукции, что позволит в большей степени концентрироваться на решении проблем экономического характера.

Таблица 1 – Перспективные направления государственной поддержки пчеловодства

Федеральные меры поддержки	Региональные меры поддержки
Субсидии на поддержку племенного пчеловодства, в том числе в рамках Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия*	Включение в комплексную программу развития региона
Грантовая поддержка начинающих фермеров и семейных животноводческих ферм, развитие материально-технической базы сельскохозяйственных кооперативов	Принятие ведомственных программ развития пчеловодства**
Возмещение части затрат сельхозтоваропроизводителей на уплату страховых премий по договорам страхования	Предоставление поручительств (гарантий) по обязательствам субъектов малого и среднего предпринимательства***
Механизм льготного кредитования	Предоставление субсидий в рамках поддержки альтернативных видов животноводства в малых формах хозяйствования
	Организация ярмарок выходного дня, оказание юридической помощи, семинары и курсы для начинающих пчеловодов.

*Так, например, субсидии в целях поддержки развития пчеловодства предоставляются правительством Алтайского края по следующим

направлениям:

- субсидирование части затрат на техническое перевооружение сельскохозяйственных товаропроизводителей, занимающихся пчеловодством, путем компенсации части понесенных затрат на приобретение в текущем году колесных тракторов тягового класса 1,4, грузовых автомобилей общего назначения (бортовые, фургоны) полной массой не более 3,5 тонны, ульев для пчел партией не менее 50 штук, медогонок, оборудования для глубокой переработки продуктов пчеловодства, фасовочного оборудования для меда и прочей продукции; [1]

- субсидирование части затрат на содержание племенных пчелосемей;

- субсидирование части затрат на содержание товарных пчелосемей;

- субсидирование части затрат на приобретение сельскохозяйственными товаропроизводителями племенных маток пчел и пчелопакетов (среднерусской и карпатской пород) для дальнейшего разведения;

- информационное сопровождение выставок, ярмарок и маркетинговых мероприятий в области пчеловодства путем субсидирования части затрат на изготовление информационных материалов (баннеров, программ, афиш, рекламных роликов и т.д.). [2]

** Подобные программы уже приняты в ряде регионов, так, например, Программа «Развитие пчеловодства в Алтайской Крае» функционирует в 2017-2019 году и продлена на период до 2025 года. [1]

*** Гарантии предоставляются, например, региональной властью Чувашской республики и Амурской области.

Третьим условием является обеспечение высокого человеческого потенциала в сельской местности, что является отличительным признаком функционирования системы формирования и реализации организационно-экономического механизма в целом.

Реализацию концепции формирования эффективного организационно-экономического механизма развития пчеловодства целесообразно проводить

через выработку стратегии, которая определяет линию поведения субъектов в пчеловодстве в условиях возможных динамических изменений, предполагает основные направления и пути развития подотрасли.

Приоритетное значение при этом имеют организационно-экономические факторы при соответствующем научном и материально-техническом обеспечении, рациональном использовании производственных факторов на основе широкого применения инновационных технологий, экологизации, а также обоснованная и всесторонняя оценка результатов.

Стратегические параметры функционирования подотрасли пчеловодства целесообразно сгруппировать по четырем конструктам: экономическому, экологическому, социальному и инвестиционному, наиболее полно раскрывающим в современных условиях эффективность организационно-экономического механизма. [3]

Прогнозные исследования показывают, что деятельность практически всех пчелопасек, судя по статистическим данным, является убыточной, поэтому о полной эффективности использования организационно-экономического механизма говорить не приходится. Следует принять допущение, что эффективность пчеловодства, отсутствие прибыльности в значительной мере определяются внешними условиями: непрозрачностью отчетности, функционированием отрасли практически только в личных хозяйствах, самой низкой механизированностью и модернизированной подотрасли и отсутствием государственного регулирования. Нами определено, что в первую группу субъектов пчеловодства с наиболее рационально используемым организационно-экономическим механизмом вошли 5 районов (425 субъектов) или 25,7 % от общего количества агропредприятий пчеловодства области. В эту группу вошли лидеры пчеловодства Тамбовской области. Они применяют современные интенсивные технологии производства меда, его переработки и упаковки, первыми применяют цифровые сервисы. Во вторую группу — со средними и

низкими инновационными возможностями вошла основная масса районов области 12 районов (732 пасеки).

Отсутствием инновационных возможностей и неэффективным использованием организационно-экономического механизма характеризуются 6 11 районов (497 пасек). Для того, чтобы совершенствовать эффективность, им необходимо применять новые технологии, находить более выгодные каналы реализации продукции. В группу прибыльных хозяйств области с нулевыми инновационными возможностями вошло 26% региональных субъектов (6 районов – 497 субъектов), соответственно в них полностью сформирован нерациональный организационно-экономический механизм.

В группе лидеров такое положение достигнуто, в основном, за счет того, что в управлениях сельского хозяйства Знаменского, Мичуринского, Петровского, Ржаксинского и Сампурского районов созданы отделы по развитию пчеловодства, адаптированы цифровые сервисы к внедрению экологически безопасных элементов технологий, позволяющих сохранить пчел при своевременном оповещении о проводимых обработках; проводятся испытания применение в производстве новых и традиционных средств защиты растений, микроудобрений, биостимуляторов и т.д.

Следует отметить, что формирование рационального и эффективного организационно-экономического механизма в большинстве случаев зависит не только от формы собственности и сложившегося уклада, а от эффективности использования ресурсов, а также от условий труда, являющихся следствием аграрной политики [4]

Рациональный и адаптивный типы организационно-экономического управления развитием пчеловодства на перспективу предусматривают более динамичное и стабильное увеличение объемов производимого меда в Тамбовской области. Это, с одной стороны, накладывает дополнительную финансовую нагрузку на пчеловодов, а, с другой - повышает напряженность

соблюдения платежной дисциплины из государственных фондов (федерального и регионального бюджетов) в полном объеме. Следует отметить, что это возможно только в случае роста заинтересованности региона в паритетном финансировании по инновационному развитию пчеловодства.

Именно это позволит в полном объеме реализовать долгосрочный проект комплексного развития пчеловодства в Тамбовской области. Однако, рациональным организационно-экономическим механизмом пчеловодческие хозяйства будут обладать только при условии правильной организации производственного процесса в пчеловодстве и его полного ресурсного обеспечения. Своевременность и качество привлеченных производственных факторов, их экономическая доступность определяет не только тактическое благополучие хозяйствующего субъекта, но и его стратегический потенциал [5].

В целом, регион обладает достаточным потенциалом внутреннего развития пчеловодства, однако, необходима прямая поддержка со стороны государства в финансировании крупных отраслевых проектов развития. Она должна сочетаться с вскрытием внутренних резервов роста эффективности производства меда, для чего необходим импульс экономической заинтересованности в совместной деятельности, ее скоординированности в соответствии со стратегическими ориентирами.

Таким образом, проведенные исследования позволяют сделать вывод о том, что не более 20% пчелохозяйств свои финансовые проблемы могут решить самостоятельно. Остальным требуется дальнейшая реструктуризация, техническое оснащение и кадровое обеспечение для внедрения интенсивных и высоких технологий, государственная поддержка, а также увеличение вложений со стороны частных инвесторов. Поступление от инвесторов средств, проведение государством мероприятий по поддержке пчеловодства и выделение им грантов, субсидий и льготных кредитов под увеличение оборотных средств и приобретение техники, в целом положительно скажутся

на формировании организационно-экономического механизма. [6] Однако, следует отметить, что субъекты пчеловодства, в данном случае КФХ и хозяйства населения, по сути, являются коммерческими и являются совершенно самостоятельными. Следовательно, все методические разработки и даже осуществляемые извне меры совершенствования рациональности организационно-экономического механизма носят рекомендательный характер. Им можно предложить различные формы государственной поддержки, однако невозможно заставить их воспользоваться теми или иными возможностями для восстановления (повышения) производственной, финансовой, а тем более, организационной составляющих организационно-экономического механизма.

Предлагаемые прогнозные направления совершенствования организационно-экономического механизма управления развитием пчеловодства позволят оптимизировать меры государственной поддержки, с одной стороны, а с другой – повысить ответственность пчеловодов за результаты деятельности.

Список источников.

1. О пчеловодстве: Закон Алт. края от 12.12.2010 №110-ЗС. - Барнаул, 2010. -[Электронный ресурс] Режим доступа: <http://sibinfo.su/alt/officiality/1035.html>
2. Информационный справочник о мерах и направлениях государственной поддержки агропромышленного комплекса Российской Федерации [Электронный ресурс] – Министерство сельского хозяйства Российской Федерации. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.gp.specagro.ru/region/rf/31/12/2018> (Дата обращения: 26.11.2018).
3. Анциферова О.Ю, Мягкова Е. Стратегическое планирование целей устойчивого развития сельского хозяйства // Международный сельскохозяйственный журнал. – 2015. – №2. – С. 29-31

4. Труба А.С. Управление экономическим поведением сельскохозяйственных организаций (монография) / А.С. Труба, И.П.Шаляпина, О.Ю.Анциферова и др.- Мичуринск: Изд-во Мичуринского ГАУ, 2017
5. Анциферова О.Ю. Повышение конкурентоспособности сельскохозяйственной продукции на мировых рынках/ О.Ю. Анциферова//Международная научно-практическая конференция «Политэкономические проблемы развития современных агроэкономических систем» (AgroDevEco-2020). «Advances in Economics, Business and Management Research (AEBMR)», Воронеж -2021
6. Андрианов В. Государственное регулирование и механизмы саморегуляции в рыночной экономике / В. Андрианов // Экономист. - 1996. -№ 5. - С. 22-30.
7. 2020: Крупнейшие производители меда Мед (мировой рынок) Государство. Бизнес. IT. Информационный портал [https://www.tadviser.ru/index.php/%D0%A1%D1%82%D0%B0%D1%82%D1%8C%D1%8F:%D0%9C%D0%B5%D0%B4_\(%D0%BC%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%BE%D0%B_%D1%80%D1%8B%D0%BD%D0%BE%D0%BA\)#cite_note-0](https://www.tadviser.ru/index.php/%D0%A1%D1%82%D0%B0%D1%82%D1%8C%D1%8F:%D0%9C%D0%B5%D0%B4_(%D0%BC%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%BE%D0%B_%D1%80%D1%8B%D0%BD%D0%BE%D0%BA)#cite_note-0)

References

1. About beekeeping: Alt Law. edges from 12.12.2010 No. 110-ZS. - Barnaul, 2010. - [Electronic Resource] Access Mode: <http://sibinfo.su/alt/officiality/1035.html>
2. Information Handbook on Measures and Directions of State Support for the Agro-Industrial Complex of the Russian Federation [Electronic Resource] - Ministry of Agriculture of the Russian Federation. - [Electronic Resource]. - Access mode: <http://www.gp.specagro.ru/region/rf/31/12/2018> (Case date: 26.11.2018).

3. Antsiferova O.Y., Myagkova E. Strategic Planning for Sustainable Agricultural Development//International Agricultural Journal. – 2015. – №2. - С. 29-31
4. Pipe A.S. Management of economic behavior of agricultural organizations (monograph))/A.S. Pipe, I.P. Chaliapina, O.Yu. Antsiferova et al. Michurinsk: Publishing House of Michurinsky GAU, 2017
5. Antsiferova O.Yu. Improving the competitiveness of agricultural products in world markets/O.Yu. Antsiferova//International Scientific and Practical Conference "Political Economic Problems of the Development of Modern Agroeconomic Systems" (AgroDevEco-2020). «Advances in Economics, Business and Management Research (AEBMR)», Воронеж -2021
6. Andrianov V. State regulation and mechanisms of self-regulation in a market economy/V. Andrianov//Economist. - 1996. -№ 5. - S. 22-30.
7. 2020: The largest honey producers Med (world market) State. Business. IT. Information portal of [https://www.tadviser.ru/index.php/%D0%A1%D1%82%D0%B0%D1%82%D1%8C%D1%8F:%D0%9C%D0%B5%D0%B4_\(%D0%BC%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%BE%D0%BD1%80%D1%8B%D0%BD%D0%BE%D0%BA\)](https://www.tadviser.ru/index.php/%D0%A1%D1%82%D0%B0%D1%82%D1%8C%D1%8F:%D0%9C%D0%B5%D0%B4_(%D0%BC%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%BE%D0%BD1%80%D1%8B%D0%BD%D0%BE%D0%BA)) #cite_note-0

© Колупаев С.В., 2021. *International agricultural journal*, 2021, № 6, С. 273-282.

Для цитирования: Колупаев С.В. Стратегические ориентиры развития пчеловодства в регионе//International agricultural journal. 2021. № 6, С. 273-282.