

ходимом количестве и требуемых качественных параметров по заранее договоренной цене.

Список использованной литературы

1. Голушко, В.М. Протеиновая и аминокислотная питательность кормов для свиней / В.М. Голушко и др. // Весті Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя аграрных навук. – 2016. – № 3. – С. 81–88.

2. Шейко, И.П. Ускорение пороодообразовательного процесса в свиноводстве на основе комплекса селекционно-генетических методов / И.П. Шейко, Н.А. Лобан // Весті Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя аграрных навук/ – 2015. – № 4. – С. 75–79.

УДК 631; 636

СТРУКТУРА ПТИЦЕВОДЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ НА ПРИМЕРЕ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

Буркальцева Д.Д., д.э.н., доцент, Мазур Н.М., Демидов В.В.

Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского, г. Симферополь

Ключевые слова: птицеводство, потребление, продовольственная безопасность, организационно-экономический механизм, сельскохозяйственная продукция, АПК.

Key words: poultry farming, consumption, food security, organizational and economic mechanism, agricultural products, agroindustrial complex.

Аннотация: В статье авторами проведено исследование структуры птицеводческой продукции в Республике Крым. Проанализировано производство птицеводческой продукции. Исследование проведено с помощью расчетно-аналитических методов наблюдения, измерения, анализа и сравнения показателей, характеризующих животноводческую отрасль в Республике Крым.

Summary: In the article the authors conducted a study of the structure of poultry products in the Republic of Crimea. The production of poultry products is analyzed. The study was carried out using computational and analytical methods of observation, measurement, analysis and comparison of indicators characterizing the livestock sector in the Republic of Crimea.

Концепция продовольственной безопасности на национальном уровне не означает самообеспечения продовольствием. Она предполагает, что страна должна производить достаточно продуктов для собственных нужд,

но если сравнительные преимущества не способствуют этому, то она должна быть в состоянии импортировать необходимое количество продовольствия и обеспечить потребности в продовольствии. [6]

Рынок продовольствия и производство агроиндустрии, который является особенной сферой материального производства, малоэластичные. В историческом срезе их взаимовлияние в условиях рыночной экономики не стремятся к возможности саморегулирования. Продукция АПК подвержена рискам, с учетом специфических особенностей, воздействию нестабильных факторов.

Вопросами анализа агроиндустрии занимаются как российские, так и зарубежные ученые и практики [1-13]. При этом степень изученности актуальных вопросов в агроиндустрии остается не изученным. Однако будет преждевременным переходить к вышеперечисленным многоаспектным вопросам во введении, которые учеными исследуются, не изучив особенности структуры птицеводческой продукции на примере Республики Крым.

Птицеводство является одной из важнейших отраслей животноводства. В структуре животноводческого сектора любого региона, птицеводство традиционно занимает одно из центральных мест. Первоочередной задачей отрасли, является обеспечение населения высококачественными продуктами питания, а именно яйцами и мясом. Побочными продуктами отрасли являются перья, пух, помет.

Рассмотрим структуру животноводческой продукции в Республике Крым за 2014–2017 гг. (см. табл. 1).

Таблица 1. Структура животноводческой продукции в Республике Крым за 2014–2017 гг. по всем категориям хозяйств, тыс. голов

	2014	2015	2016	2017	2017 в % к 2014
Крупный рогатый скот	162,8	111,0	111,6	111,7	68,61
В т.ч. коровы	66,5	58,3	60,3	59,2	89,02
Свиньи	162,9	153,8	138,5	126,7	77,78
Овцы и козы	272,9	218,3	196,2	194,9	71,42
Птица	9136,1	9398,3	6761,0	8237,3	90,16

Источник: на основании данных [14]

При анализе таблицы 1, по всем видам животноводческой продукции в Республике Крым можно констатировать снижение поголовья. Если говорить о поголовье птицы, то четкой тенденции выявить не возможно, поскольку в 2015 г. произошло увеличение поголовья в сравнении с 2014 годом, а в 2016 г. поголовье снизилось ниже уровня 2014 г., после чего наметился очередной рост.

На рисунке 1 авторами приведена динамика животноводческой продукции в Республике Крым за 2014–2017 гг. по всем категориям хозяйств.

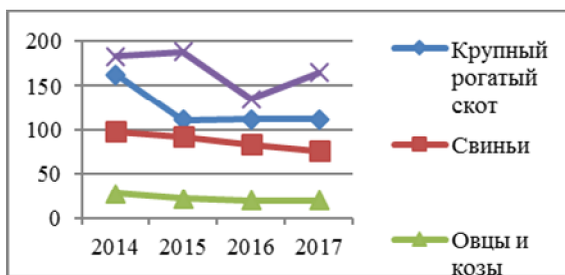


Рисунок 1. Динамика поголовья животноводческой продукции в Республике Крым

Авторы провели анализ численности птицы по регионам Республики Крым и категориям хозяйств. Анализируя производство птицеводческой продукции, необходимо отметить, что наибольшее поголовье сосредоточено в Красногвардейском районе, Джанкойском районе, Симферопольском районе и Сакском районе. Связано это с тем, что наиболее крупные предприятия отрасли сосредоточены именно в этих регионах. За 2016-2017 года практически во всех регионах произошло увеличение птицеводческой продукции, что отразилось на общем увеличении численности поголовья. Большой процент птицеводческого поголовья находится в собственности населения (около 50%). Наибольшее сосредоточение птицы у населения – Красногвардейский, Джанкойский, Симферопольский, Первомайский, Советский районы.

В птицеводстве маркетинг призван решать такие задачи, как максимальное удовлетворение потребностей населения в яйце и мясе птицы (по количеству, качеству, потребительским свойствам) и перерабатывающих предприятий в исходном сырье для производства продуктов потребления; обеспечение устойчивого функционирования предприятий; осуществление межрегионального обмена.[12]Маркетинг продукции птицеводства может принимать различные варианты: производитель может сам продавать свой товар, выходя непосредственно на потребителя через фирменную торговлю, предприятия общественного питания и часть продукции может поступать на рынок через оптовую торговлю и торговые сети.[13]

Во всех регионах Республики Крым за 2016-2017 года практически произошло увеличение птицеводческой продукции, что отразилось на общем увеличении численности поголовья. Большой процент птицеводческого поголовья находится в собственности населения (около 50%). Наибольшее сосредоточение птицы у населения – Красногвардейский, Джанкойский, Симферопольский, Первомайский, Советский районы Республики Крым.

Список использованной литературы

1. Груздева В.В., Калеев Н.В. Особая роль молочного скотоводства, как составной части сельскохозяйственной отрасли и агропромышленного комплекса в экономике страны // Вестник НГИЭИ, 2017, № 8 (75). С. 80-89. URL: https://elibrary.ru/download/elibrary_29987042_87960030.pdf
2. Норец Н.К. Организационное обоснование механизма управления конкурентоспособностью продукции предприятий продовольственного комплекса // Экономическая наука в 21 веке: вопросы теории и практики сборник материалов 9-ой международной научно-практической конференции. – 2015. – С. 22–23.
3. Боговиз А.В., Санду И.С., Дудин М.Н., Лясников Н.В. Политика импортозамещения в АПК в условиях экономических санкций // АПК: Экономика, управление. 2017. № 6. С. 56-62.
4. Цветков В.А., Шутьков А.А., Дудин М.Н., Лясников Н.В. Проблемы развития малого предпринимательства в сельском хозяйстве // Экономика сельского хозяйства России. 2017. № 12. С. 15–26.
5. Sivash O.S., Burkaltseva D.D., Ushakov D.S. Activization of Investment Process in the Agrarian Sector // International Journal of Ecology and Development, 2017. Volume 32, Issue Number 4, pp.169–182.
6. Мировая и национальная продовольственная безопасность. URL: <http://econ-house.ru/svitova-ekonomika/26/738-svitova-ta-nacionalna->
7. Burkaltseva Diana Dmitrievna, Boychenko Oleg Valerievich, Sivash Olga Sergeevna, Mazur Nicholas Maksimovich, Zotova Snezhana Anatolyevna, Novikov Aleksey Valeryevich. The Construction of the Digital Organizational, Social and Economic Production Mechanism in the Agro-industry // European Research Studies Journal, 2017. Volume XX, Issue 4B, pp. 350-365.
8. Simchenko, N., Tsohla, S. Revisiting the issue of the place of economic experiment in the study of the economic dynamics cyclicality (2016), Journal of Advanced Research in Law and Economics, Volume VII, Issue 6(20), Fall 2016, pp.1485-1493
9. Varnaliy Z., Onishchenko S., Masliy A. Threat prevention mechanisms of Ukraine`s economic security (2016), Economic Annals-XXI., T. 159, № 5-6, p. 20–24.
10. Burkaltseva Diana Dmitrievna, Sivash Olga Sergeevna, Boychenko Oleg Valerievich, Savchenko Lyubov Vasilievna, Bugaeva Tatyana Nikolaevna, Zotova Snezhana Anatolyevna. Realization of Investment Processes in the Agricultural Sector of the Digital Economy // European Research Studies Journal, 2017. Volume XX, Issue 4B, pp. 366–379.
11. Мальшева Е.Н. Организационно-экономические факторы повышения эффективности производства продукции птицеводства. Диссертация 08.00.05, кандидат экономических наук. – М.: ГНУ ВНИИОПТУСХ, 2010. – 152 с.

12. Эффективный маркетинг на птицефабрике
http://www.zzr.ru/old/archives/2009/11/11-2009_05.pdf

13. Синявина Ю. В. Особенности определения эффективности в бройлерном птицеводстве // Молодой ученый. – 2012. – №12. – С. 274–277.

14. Управление Федеральной службы государственной статистики по Республике Крым и г. Севастополю. URL: <http://crimea.gks.ru/>

УДК 631.115.9

К ВОПРОСУ ТРАНСФОРМАЦИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ КООПЕРАТИВОВ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Бычков Н.А., к.э.н., доцент

РНУП «Институт системных исследований в АПК НАН Беларуси»

Ключевые слова: собственность, пай, субсидиарная ответственность, неделимый фонд, акция.

Key words: property, pai, subsidiary liability, indivisible fund, share.

Аннотация: в статье излагаются причины трансформации сельскохозяйственных производственных кооперативов в иные организационно-правовые формы, участие государства в этом процессе. Рассмотрены организационно-правовые основы функционирования СПК «Снов» Несвижского района в современных условиях.

Summary: the article describes the reasons for the transformation of agricultural production cooperatives in other organizational and legal forms, state participation in this process. Organizational and legal bases of functioning of SEC «Snov» of Nesvizh district in modern conditions are considere.

С 2001 по 2018 гг. численность колхозов (СПК) в Республике Беларусь уменьшилась с 1739 до 38 ед. Это результат проведения реорганизации и продажи убыточных, устойчиво неплатежеспособных организаций.

В соответствии с Указом Президента Республики Беларусь от 17 июля 2014 г. №349 «О реорганизации колхозов (сельскохозяйственных производственных кооперативов)» (далее – СПК) в срок до 1 июня 2017 года преобразованы в хозяйственные общества с участием государства или унитарные предприятия, за исключением организаций принявших решения сохранить юридический статус кооператива и привести учредительные документы в соответствии с Гражданским кодексом. Таких СПК по состоянию на 1.04.2108 г. осталось 38 объектов. Вопросы регулирования производственно-экономических отношений в новых условиях вызывают определенный интерес для научной и хозяйственной общественности.