

2. Ульяновская область в цифрах. 2014. Краткий статистический сборник. – Ульяновск: Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики Ульяновской области, 2014. – 146 с.

3. Ульяновская область в цифрах. 2015: Краткий статистический сборник. – Ульяновск: Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики Ульяновской области, 2015 – 143 с.

4. Ягфаров, О.М. Стратегия развития общего аграрного рынка скоопортыящейся сельскохозяйственной продукции стран-членов СНГ / О.М. Ягфаров // Экономика, труд, управление в сельском хозяйстве. – 2013. – № 4. – С. 37 – 40.

COMPREHENSIVE ASSESSMENT OF FOREIGN ECONOMIC ACTIVITY OF THE ULYANOVSK REGION

Kovaleva A.A., Markelova S.V.

Keywords: *foreign trade, export, import, agriculture, Ulyanovsk region. Trade and economic transactions.*

The article considers main aspects of development of foreign economic activity of the Ulyanovsk region. It shows the relationship of the foreign trade turnover of the region with the Volga Federal district, the dynamics and structure of imports and exports, the effectiveness of foreign economic activity.

УДК 338.439

ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ АПК МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

*Комкова А.Н., студент 4 курса
гуманитарно-педагогического факультета
Научный руководитель – Жирнов А.В., к.э.н., доцент
ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА им К.А. Тимирязева*

Ключевые слова: *растениеводство, животноводство, скотоводство, целевая программа, сельское хозяйство.*

Рассмотрены вопросы развития на территории Московской области сельского хозяйства, которое представлено как растениеводством, так и животноводством. Сельское хозяйство имеет преимущественно пригородную специализацию. Растениеводство харак-

терно в основном для южной части области. В статье рассматриваются перспективы развития АПК.

По сельскому хозяйству болезненный удар нанёс кризис 1990-х годов, из которого регион не может выбраться до сих пор. Многие земли, занятые ранее под культуры и пастбища, сегодня выведены из оборота. Объёмы производства в аграрном секторе резко сократились. В частности, в 2000-е годы, по сравнению с 1970-80-ми годами, производство зерна упало более чем в 3 раза, картофеля – в 2,5 раза, овощей – на треть, скота и птицы на убой – на 30 %, молока – в 2 раза, яиц – в 4 раза.

Отрасль животноводства в Московской области представлена молочным скотоводством, свиноводством и птицеводством. В валовом производстве продукции сельского хозяйства удельный вес продукции животноводства – 46,1%.

Московская область по производству скота и птицы на убой в живом весе по России занимает 15-е место (удельный вес от общего производства – 2%), по производству молока – 16-е место (2,1%), по производству яиц – 44-е место (0,6%). За 2014 г. производство скота и птицы на убой уменьшилось на 10,9 % к уровню 2013 г. и составило 255 тыс. т, в том числе производство крупного рогатого скота на убой уменьшилось на 1,2 % (30,7 тыс. т), свиней – на 18,2 % (47,2 тыс. т), птицы – на 11,0% (172,7 тыс. т). Производство овец и коз на убой в живом весе увеличилось на 33,4 % (3,3 тыс. т).

Производство молока за 2014 г. в хозяйствах всех категорий уменьшилось на 1,3 % к уровню 2013 г. и составило 635,4 тыс. т. Надой молока на 1 корову в сельскохозяйственных организациях за 2014 г. уменьшился на 91 кг к уровню 2013 г. и составил 6158 кг. Производство яиц за 2014 г. в хозяйствах всех категорий уменьшилось на 5,1% к уровню 2013 г. и составило 238,5 млн шт. На 1 января 2015 г. в хозяйствах всех категорий поголовье крупного рогатого скота составило 225 тыс. гол. (96,3% к уровню соответствующего периода 2014 г.), в том числе коров – 103 тыс. гол. (97,3 %), поголовье свиней – 265 тыс. гол. (101,8%), овец и коз – 76,1 тыс. гол. (108,5%), птицы – 9 026,2 тыс. гол. (91,8%).

Состояния отраслей молочного и мясного скотоводства на контроле Минсельхозпрода Московской области, так заместитель Председателя Правительства Московской области В.Н. Барсуков, отметил, что прошедший год для аграриев Подмоскovie был очень непростой. Климатические условия привели к чрезвычайной ситуации, и погибло более 30 тыс. га сельскохозяйственных культур. И, тем не менее, прак-

тически все задачи были выполнены. 3,8 млрд руб. было выделено в 2014 г. из федерального и областного бюджетов на поддержку АПК. 98 млн руб., выделенных главой региона на развитие отрасли растениеводства, которая очень сильно пострадала от затяжных дождей, сработали.

Одна из самых серьезных проблем, стоящих перед подмосковными животноводами, – снижение поголовья дойного стада. В.Н. Барсуков отметил, что в 2014 г. направлены финансовые средства для выделения субсидий на строительство и реконструкцию ферм. Таким образом, власти региона хотят решить несколько проблем, связанных с нехваткой молодых кадров и низким уровнем заработной платы. Там, где есть современные предприятия, новейшие технологии, соответственно, и заработная плата выше, а значит, молодые специалисты туда идут работать охотнее, – такова точка зрения зампреда правительства.

По продуктивности коров и валовому производству молока Московская область занимает 1-е место в Центральном федеральном округе и 3 – 6-е места в РФ. Главной задачей мясного скотоводства является создание на территории Московской области чистопородного массива специализированного мясного скота в 2014 г. до 5,5 тыс. гол. и его увеличение к 2020 г. до 12 тыс. гол. Молочная и мясная отрасли являются лидирующими среди отраслей пищевой и перерабатывающей промышленности Московской области. В структуре объемов отгруженных пищевых продуктов в 2013 г. молочная продукция занимает 15%, а мясо и мясопродукты – 20%.

Основными причинами относительно медленного развития сельского хозяйства остаются низкие темпы обновления основных производственных фондов и воспроизводства; финансовая неустойчивость производства, обусловленная нестабильностью рынков сельскохозяйственной продукции, недостаточным притоком частных инвестиций, слабым развитием сельскохозяйственного страхования; дефицит квалифицированных кадров, вызванный низким уровнем и качеством жизни в сельской местности. Решить проблему, в некоторой степени, должна помочь долгосрочная целевая программа Московской области «Развитие сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Московской области на 2013–2020 годы».

Цели программы – обеспечение продовольственной независимости Московской области по основным видам продовольствия; повышение конкурентоспособности сельскохозяйственной продукции, производимой в Московской области, на основе инновационного развития агропромышленного комплекса, создания благоприятной среды для раз-

вития предпринимательства, повышения инвестиционной привлекательности отрасли; воспроизводство и повышение эффективности использования в сельском хозяйстве земельных и других ресурсов, экологизация производства; устойчивое развитие сельских территорий; обеспечение финансовой устойчивости товаропроизводителей агропромышленного комплекса Московской области.

Программа должна позволить к 2020 г. обеспечить население области основными видами продуктов питания в соответствии с рекомендуемыми медицинскими нормами потребления; увеличить производство сельскохозяйственной продукции во всех категориях хозяйств на 30 % к уровню 2011 г.; достигнуть среднего уровня рентабельности по отрасли не менее 25 %.

Библиографический список

1. Федеральная целевая программа «Устойчивое развитие сельских территорий на 2014–2017 годы и на период до 2020 года» (утв. постановлением Правительства РФ от 15.07.2013 г. № 598) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.garant.ru>

2. Сайт Федеральной службы государственной статистики [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.gks.ru>

3. Сайт Министерства сельского хозяйства РФ [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.mcsx.ru>

4. Жирнов, А.В. Проблемы обеспеченности материально-технической базы сельскохозяйственных предприятий России / А.В. Жирнов, Г.В. Лапшина, Ю.А. Лапшин // Материалы Международной научно-практической конференции «Аграрная наука и образование на современном этапе развития: опыт, проблемы и пути их решения». – Ульяновск: ГСХА, 2011. – С. 58 – 60.

5. Жирнов, А.В. Проблемы развития материально-технической базы сельскохозяйственных организаций / А.В. Жирнов, Ю.А. Лапшин, Г.В. Лапшина // Экономика и социум. – 2014. – № 3(12). – С. 643 – 646.

6. Зимин, Н.Е. Влияние государственных программ на развитие регионального АПК / Н.Е. Зимин, А.В. Жирнов // Вестник Федерального государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московский государственный агроинженерный университет им. В.П. Горячкина». – 2006. – № 4. – С. 27.

7. Личко, К.П. Стратегическое планирование развития сельского хозяйства муниципальных образований / К.П. Личко, М.А. Романюк. – М.: Изд-во РГАУ-МСХА, 2008. – 113 с.

8. Тришкина, Л.В. О восстановлении основного капитала предприятий / Л.В. Тришкина // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. – 2001. – № 12. – С. 6 – 9.

9. Шленкин, К.В. Программы охраны труда и социальная ответственность менеджмента / К.В. Шленкин, Ю.А. Лапшин, А.В. Жирнов // Экономика и социум. – 2014. – № 3-3 (12). – С. 596 – 599.

PROBLEMS AND PROSPECTS OF DEVELOPMENT OF THE AGROINDUSTRIAL COMPLEX OF MOSCOW REGION

Komkova A.N., Zhirnov A.V.

Keywords: *crop production, livestock, farming, target program, agriculture.*

In the article the questions of development in the Moscow region agriculture, which is represented by crop and livestock. Agriculture is mainly suburban specialization. Crop production is characteristic mainly for the southern region. The article considers the prospects of development.

УДК 338.43:637.112

ПОВЫШЕНИЕ МОЛОЧНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ КОРОВ НА ОСНОВЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ

Кудакова Н.А., студентка 2 курса факультета агротехнологий, земельных ресурсов и пищевых производств

*Научный руководитель – Иванова Н.А., к.э.н., доцент
ФГБОУ ВО Ульяновская ГСХА*

Ключевые слова: *молочная продуктивность, резервы ее повышения.*

В статье рассмотрено направление повышения молочной продуктивности коров дойного стада на основе применения кормовой добавки «Ковелос Энергия», просчитана экономическая эффективность применения препарата в условиях СПК «Барановский» Николаевского района Ульяновской области.

Высокая молочная продуктивность и интенсивный обмен веществ у высокопродуктивных коров требуют нормирования их кормления, с учетом физиологического состояния, периодов и даже месяцев лакта-