

Жаркова, И.О. Оценка конкурентоспособности производства сельскохозяйственной продукции с использованием программы БЭСТ-Маркетинг / И.О. Жаркова, Н.Р. Александрова // Инновационный маркетинг и менеджмент: теория и практика: Материалы IV Всероссийской научно-практической конференции. / Под ред. С.В. Генераловой. – Саратов: ООО «Буква», 2014. – С. 54 – 58.

MEAT MARKET ANALYSIS IN ULYANOVSK REGION

Kononov A.V., Zinevich Y.T., Gysina K.F., Dolgova I.M.

Keywords: *meat market, Ulyanovsk region, agricultural, meat production*

The study investigates analyzes the meat market in the Ulyanovsk region. During the analysis the authors found that the authorities of the Ulyanovsk region are taking measures for the development of meat production in the region, and in this connection there is a small height of production of meat products: about 1 %.

УДК 001.895

РОЛЬ ИННОВАЦИЙ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ

**Копейкин Г.А., студент 1 курса экономического факультета,
Научный руководитель – Нуретдинова Ю.В.,
кандидат экономических наук, доцент
ФГБОУ ВО Ульяновская ГСХА**

Ключевые слова: *сельское хозяйство; инновационная деятельность, инновационный потенциал АПК, стратегия инновационного развития.*

В данной статье говорится о роли инноваций в сельском хозяйстве, рассматриваются основные направления инновационной политики государства, а также факторы, тормозящие её развитие.

В жизни каждого человека сельское хозяйство занимает значительную роль. Его главной целью является удовлетворение потребностей населения в питании, а промышленности в сырье. Древнегреческий учёный Ксенофонт говорил, что: «...сельское хозяйство является матерью и кормильцем всех других ремёсел. Когда сельское хозяйство хорошо управляется, то и все другие ремёсла процветают, но когда на

сельское хозяйство не обращают должного внимания, все другие ремёсла приходят в упадок».

Динамичное, устойчивое развитие сельского хозяйства во многом определяется эффективностью инновационной деятельности. В сельском хозяйстве инновационная деятельность рассматривается как совокупность действий по созданию новой или усовершенствованной сельскохозяйственной продукции и способов ее производства и переработки на основе передового производственного опыта, и конечно же научных и маркетинговых исследований. Инновационные процессы в данной отрасли отличаются многообразием организационных форм, что связано с особенностями производства, хранения, переработки и реализации сельскохозяйственной продукции; а также с сезонностью производства.

На примере экономически развитых стран мы видим, как динамично развивается мировое сельское хозяйство, активно применяя в своей деятельности различные нововведения. Благодаря этому они проникают на ведущие мировые рынки, поддерживают баланс между спросом и предложением на внутреннем продовольственном рынке, повышают конкурентоспособность своей продукции.

Внутренние накопления страны играют важную роль в вопросе инновационной политики, а поскольку в нашей стране они ограничены, наблюдается спад инновационной деятельности в аграрной экономике. Сложившаяся ситуация требует особых подходов в использовании новых форм интеграции и кооперации с частным капиталом. По этой причине большое внимание направляется на исследование путей формирования и развития инновационной деятельности в сельском хозяйстве с участием частного капитала.

Существуют и другие причины, тормозящие развитие инноваций в сельском хозяйстве. Наблюдается значительное сокращение количества научно-исследовательских разработок, а также ухудшение их качества; имеет место дефицит квалифицированных кадров; отсутствует информационное поле об инновационных проектах, а также правовой и финансовый механизм применения инновационных технологий. Именно поэтому уровень интенсификации сельского хозяйства нашей страны значительно отстает от среднемировых достижений.

Сельскохозяйственное производство не может быть эффективным без использования в процессе научно-исследовательских работ товаропроизводителями, специалистами инженерно-технической системы актуальной информации. Обеспечение полноты и оперативности информационного обслуживания предприятий и организаций, является одной из главных задач для эффективного развития сельского хозяй-

ства. Мировой опыт свидетельствует о том, хорошо развитая и разветвленная региональная консультационная система может обеспечить эффективность решений по вопросам растениеводства и животноводства.

Инновационная деятельность в растениеводстве должна быть направлена на рост объемов производства продукции путем повышения урожайности сельскохозяйственных культур, улучшения плодородия почвы, повышение качества продукции; на снижение затрат на производство; на уменьшение зависимости продуктивности растениеводства от природных факторов. Необходимо стремиться к повышению эффективности использования земель, а также к сохранению и улучшению экологии окружающей среды. В связи с этим инновационная политика должна строиться на совершенствовании методов селекции – создании новых сортов сельскохозяйственных культур, обладающих высоким продуктивным потенциалом, освоении научно обоснованных систем земледелия и семеноводства.

В животноводстве инновационная деятельность должна быть связана с индустриализацией, механизацией и автоматизацией производства. Она должна быть направлена на освоение наукоемких технологий, модернизацию и техническое перевооружение производства, рост производительности труда. Большую роль в инновационной деятельности в отрасли животноводства играют достижения отечественной и мировой селекции, отражающие важнейшие направления совершенствования селекционно-генетического потенциала, влияющие на уровень продуктивности животных. Инновационные процессы должны быть связаны с внедрением ресурсосберегающих технологий производства и эффективным использованием кормовых ресурсов.

Одним из основных направлений инноваций являются биотехнологические системы разведения животных с использованием методов генной и клеточной инженерии, направленные на создание и использование новых типов трансгенных животных с улучшенными качествами продуктивности, устойчивыми к заболеваниям.

Таким образом, роль инноваций в сельском хозяйстве, безусловно, велика. Нашей стране необходим повсеместный переход к прогрессивным технологиям и формам ведения аграрного производства. Оно непременно должно приближаться к мировым достижениям в этой отрасли.

Для решения данной проблемы разработана Стратегия инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 г., которая призвана ответить на стоящие перед страной вызовы и угрозы в сфере

инновационного развития, определить цели, приоритеты и инструменты государственной инновационной политики.

Библиографический список:

1. Родионова, О.А. Инновационная активность в отраслях АПК: опыт и проблемы / О.А. Родионова // Инновационное предпринимательство как фактор эффективного развития АПК: сб. науч. трудов. – Елец: ЕГУ им. И.А. Бунина, 2004. – С. 45 – 49.

2. Федоренко, В.Ф. Научно-информационное обеспечение инновационного развития в сфере сельского хозяйства: науч. изд. / В.Ф. Федоренко. – М.: ФГБНУ «Росинформагротех», 2011. – 368 с.

3. Александрова, Н.Р. Инновационная инфраструктура Ульяновской области // Материалы III Международной научно-практической конференции «Аграрная наука и образование на современном этапе развития: опыт, проблемы и пути их решения». – Ульяновск: УГСХА, 2011. – Том I. – С. 3 – 9.

4. Александрова, Н.Р. Оценка эффективности использования инновационного потенциала сельскохозяйственных предприятий / Н.Р. Александрова // Материалы II Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых «Устойчивое развитие сельских территорий: теоретические и методологические аспекты» – Ульяновск: Ульяновская ГСХА, 2016. – т. I – С. 11 – 16.

5. Долгова, И.М. Состояние и перспективы развития сельского хозяйства Ульяновской области / И.М. Долгова, Н.Р. Александрова // Экономика и предпринимательство. – 2013. – № 3. – С. 103 – 107.

6. Лапшина, Г.В. Особенности развития сельскохозяйственных предприятий Ульяновской области / Г.В. Лапшина, Н.Р. Александрова // Международный технико-экономический журнал. – 2012. – № 2. – С. 12 – 15.

7. Александрова, Н.Р. Меры государственной поддержки инновационной деятельности Ульяновской области / Н.Р. Александрова // Материалы IV Международной научно-практической конференции «Аграрная наука и образование на современном этапе развития: опыт, проблемы и пути их решения». – Ульяновск: УГСХА им. П.А. Столыпина, 2012. – Том III. – С. 16 – 21.

8. Александрова, Н.Р. Особенности развития сельскохозяйственных организаций Ульяновской области / Н.Р. Александрова, Г.В. Лапшина // Международный технико-экономический журнал. – 2012. – № 2. – С. 12 – 15.

9. Александрова, Н.Р. Инновационные технологии – основа интенсификации производства подсолнечника / Н.Р. Александрова // Материалы V Международной научно-практической конференции «Аграр-

ная наука и образование на современном этапе развития: опыт, проблемы и пути их решения». – Ульяновск: ГСХА им. П.А. Столыпина, 2013. – Том III. – С. 3 – 7.

10. Александрова, Н.Р. Инновационные технологии – основа интенсификации производства зерна / Н.Р. Александрова // Материалы Всероссийской научно-практической конференции «Столыпинские чтения. Агробизнес в устойчивом развитии сельской местности». – Ульяновск: Ульяновская ГСХА. – 2013. – С. 7 – 11.

ROLE OF INNOVATIONS IN AGRICULTURE

Kopeykin G.A., Nuretdinova Y.V.

Keywords: *agriculture; innovative activity, innovative capacity of agrarian and industrial complex, strategy of innovative development.*

In this article it is told about a role of innovations in agriculture, the main directions of innovative policy of the state, and also the factors which are slowing down her development are considered.

УДК 332.1

ПРОБЛЕМЫ И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ МОНОГОРОДОВ РОССИИ

**Коптилкина О.П., студент 2 курса
факультета экономики и управления
Научный руководитель – Кулагина Н.А.,
доктор экономических наук, профессор
ФГБОУ ВПО Брянский государственный
технический университет**

Ключевые слова: *моногорода, градообразующие предприятия, развитие моногородов, меры по поддержке моногородов, территории с опережающим социально-экономическим развитием.*

В данной работе проведен анализ экономического состояния моногородов России, выявлены основные проблемы их развития, а также указаны меры и методы, осуществляемые государством для их поддержки.

Что же собой представляют моногорода и почему их развитие так важно для прогрессивного развития экономики в стране? Моногород