

Материалы II Всероссийской студенческой научной конференции сборнике «В мире научных открытий». – Ульяновск: УГСХА им. П.А. Столыпина, 2013. – Том III. – С. 113 – 117.

51. Александрова, Н.Р. Меры государственной поддержки инновационной деятельности в 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: ГСХА им. П.А. Столыпина, 2012.- Том III – С. 16 – 21.

THE MAIN DIRECTIONS OF DEVELOPMENT OF AGROINDUSTRIAL COMPLEX ULYANOVSK REGION

Igonina T.V., Dolgova I.M.

Keywords: *cluster strategy, economic development, social and economic policies, quotas, agroindustrial cluster, indicative planning, typology of rural areas.*

The article reveals the favorable factors and benefits that contribute to sustainable economic growth and business in the region, including a leading role for agro industrial cluster.

УДК 631

РАЗВИТИЕ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ

*Игонина Т.В., Хохлова Н.В., студентки 4 курса
экономического факультета*

*Научный руководитель – Прохорова Л.М., к.э.н., доцент
ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А. Столыпина»*

Ключевые слова: *инновационная деятельность, сельское хозяйство, товаропроизводитель, риск, инвестор.*

Статья посвящена изучению и решению проблем инновационной деятельности в сельском хозяйстве Ульяновской области.

Большая часть населения Ульяновской области проживает в сельской местности. Для этой части граждан результаты деятельности на земле составляют основу благосостояния. Вместе с тем сельскохозяйственная отрасль региона характеризуется существенным сокращением как объемов производства и экономической эффективности, так и производственных капитальных вложений.

Наблюдающийся в последнее время рост инвестиций способствует лишь незначительному и нестабильному подъему производственных и экономических показателей. Выход из сложившегося положения видится только в создании высококорентабельного, конкурентоспособного производства при активном использовании достижений науки, внедрении инноваций.

Правительством Ульяновской области принят ряд нормативно-правовых документов, призванных стимулировать и регулировать инновационную деятельность в регионе. В частности, в 2005 году была разработана и утверждена постановлением Губернатора области от 13.12.2005г. № 240 «Концепция инновационной научно-технической политики Ульяновской области на 2006 – 2010 годы и дальнейшую перспективу». В соответствии с концепцией был принят закон Ульяновской области от 02.11.2006г. №161–ЗО «О государственной поддержке приоритетных инновационных проектов Ульяновской области», в котором предусмотрено предоставление преференций организациям, созданным для реализации на территории области приоритетных инновационных проектов. В рамках развития законодательства Законодательным Собранием Ульяновской области от 26.06.2008 г. приняты поправки в данный закон, в соответствии с которыми государственная поддержка может оказываться не только вновь созданным предприятиям, но и существующим организациям в случае реализации ими инновационных проектов Ульяновской области [2].

Основные направления развития региональной инновационной инфраструктуры получили свое отражение в областной целевой программе «Развитие инновационной деятельности в Ульяновской области на 2006 – 2010 годы», утвержденной законом Ульяновской области от 02.11.2006г. №164 – ЗО [3].

В ходе ее реализации уже выявлен существенный недостаток: в ней не уделено внимания сельскому хозяйству. Учитывая роль аграрного сектора в экономике региона, существующую целевую программу сле-

дует дополнить конкретными мероприятиями по активизации инновационной деятельности в сельском хозяйстве.

Различают методы прямого и косвенного регулирования. На региональном уровне прямое регулирование включает в себя бюджетное финансирование научной сферы, охватывает содержательную сторону инновационной деятельности. При разработке механизмов государственного регулирования инновационной деятельности в сельском хозяйстве в целевой программе должны найти отражение такие аспекты: законодательное признание сельскохозяйственной отрасли одной из приоритетных в экономике региона, а инновационной деятельности – основой ее научно–технического развития; создание областного целевого фонда поддержки инноваций в аграрном секторе, имеющего характер венчурного; принятие закона о гарантиях для инновационных инвесторов; создание областной системы государственного и частного страхования инвестиций в сферу инновационной деятельности, поддержка страховых компаний, принимающие на себя кредитные риски.

Необходимо создать благоприятные условия для инвестирования в аграрную науку, реальное сельскохозяйственное производство путем предоставления льгот по налогам, поступающим в областные и местные бюджеты. Дотирование сельскохозяйственного производства в современных условиях является неизбежным, поэтому предлагается сделать более гибкой и конкретной данную систему субсидий и дотаций. Следует дополнительно поощрять производство отдельных видов продукции с заданными параметрами в случае его эффективности [4].

Все это будет стимулировать товаропроизводителей найти способы выдержать заданные критерии, а, следовательно, потребует освоения передовых инновационных технологий, смены сортов и т.д. Учитывая, что внедрение новаций – всегда риск, а иногда значительный, инвесторы вкладывают средства в инновационные проекты весьма осторожно. Решающими стимулами к инновациям для отечественных хозяйствующих субъектов выступают рыночные механизмы, обусловленные аграрно–экономической политикой государства вообще и политикой правительства области в частности.

Библиографический список:

1. Белова, С.А. Инновационный потенциал региона: понятие и структура / С.А. Белова // Экономика сельского хозяйства России. –2014. – № 1. – С. 9 – 13.

2. Белова, С.А. Организационно-экономический механизм развития инновационных процессов в отраслях растениеводства (на примере Ульяновской области): дис. ... канд. экономических наук / С.А. Белова. – М, 2011. – 189 с.

3. Иванова, Н.А. Взаимосвязь инновационной активности и экономической стабильности сельскохозяйственных предприятий (на примере Ульяновской области) / Н.А.Иванова // Материалы международной научно-практической конференции «Молодежь и наука XXI века». – Ульяновск: ГСХА, 2006. – С. 210 – 214.

4. Иванова, Н.А. Оценка влияния экономической эффективности на развитие инновационных процессов в молочнопродуктовом подкомплексе Ульяновской области / Н.А.Иванова // Вестник Самарского государственного экономического университета. – 2007. – № 3. – С. 82 – 84.

5. Иванова, Н.А. Сущность и необходимость развития инновационных процессов в АПК/ Н.А.Иванова // Материалы Всероссийской научно-практической конференции «Стабилизация и экономический рост аграрного сектора экономики». – Ульяновск: ГСХА, 2004. – С. 117 – 122.

6. Иванова, Н.А. Развитие инновационных процессов в производстве и переработке молока (на материалах Ульяновской области): монография / Н.А. Иванова, Н.В. Климова. – Ульяновск: УГСХА, 2007. – 143 с.

7. Идрисова, А.А. Проблемы развития инновационных процессов в АПК/ А.А.Идрисова, И.М. Долгова // «Инновационный маркетинг и менеджмент: теория и практика». Материалы IV Всероссийской научно-практической конференции. – Саратов: ООО «Буква», 2014. – С. 65 – 67.

8. Лапшина, Г.В. Инновационная деятельность как фактор развития АПК региона (на материалах Ульяновской области) / Г.В. Лапшина, С.В. Грицков // Международный научный журнал. – 2010. – № 2. – С. 17–22.

9. Петрова, И.Ф. Развитие инновационной деятельности в зерновом хозяйстве/ И.Ф.Петрова // Международный сельскохозяйственный журнал. – 2009. – № 6. – С. 57 – 59.

10. Постнова, М.В. Оценка уровня инновационного развития сельскохозяйственного производства (растениеводства) Ульяновской области / М.В. Постнова, С.В. Грицков // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. – 2013. – № 2. – С.136 – 142.

11. Дозорова, Т.А. Развитие инновационных процессов в свеклосахарном подкомплексе АПК: монография / Т.А. Дозорова, И.А. Авдоница. – Ульяновск: УГСХА им. П.А. Столыпина, 2013. – 163 с.

12. Дозорова, Т.А. Инновационный подход развития зерновой отрасли / Т.А. Дозорова // Материалы IV Международной научно-прак-

тической 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. 59 – 64.

13. Сушкова, С.Н. Инновационная деятельность в сельском хозяйстве: государственное финансирование и регулирование/ С.Н. Сушкова // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. – 2008. – № 2. – С. 69 – 73.

14. Нуретдинов, И.Г. Малый бизнес как важный элемент развития Ульяновской области/ И.Г. Нуретдинов // Научный вестник Технологического института – филиала ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А. Столыпина». – 2013. – № 12. – С. 282 – 283.

15. Яшина, М.Л. Направления инновационной и инвестиционной деятельности в скотоводстве / М.Л.Яшина, А.Ю.Локтин // Научный вестник Технологического института – филиала ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А. Столыпина». – 2013. – № 12. – С. 412 – 417.

16. Яшина, М.Л. Расчет мультипликативного эффекта от вовлечения инвестиций в основные фонды предприятий аграрной сферы / М.Л. Яшина, Н.М. Нейф // Экономические науки. – 2011. – № 75. – С. 117 – 121.

17. Яшина, М.Л. Инновационные основы развития скотоводства / М.Л. Яшина, Т.В. Трескова // Российский электронный научный журнал. – 2013. – № 1. – С. 105 – 116.

18. Мухина, Е.Г. Развитие малых форм хозяйствования в региональном АПК/ Е.Г. Мухина, О.М. Ягфаров // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. – 2013. – № 2. – С. 42 – 46.

19. Евгеньева, В.С. Инвестиционная деятельность в сельском хозяйстве Ульяновской области/ В.С.Евгеньева, Н.Р. Александрова // Материалы II Всероссийской студенческой научной конференции «В мире научных открытий». – Ульяновск: УГСХА им. П.А. Столыпина, 2013. – Том III. – С. 113 – 117.

20. Александрова, Н.Р. Меры государственной поддержки инновационной деятельности в 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: ГСХА им. П.А. Столыпина, 2012.- Том III – С. 16 – 21.

**DEVELOPMENT OF INNOVATIVE
ACTIVITY IN AGRICULTURE**

Igonina T.V., Khokhlova N.V., Prokhorova L.M.

Keywords: *innovative activity, agriculture, producers, the risk of the investor.*

The article is devoted to the study and solution of the problems of innovation activity in agriculture of the Ulyanovsk region.

УДК 656.11

МЕТОДИКИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ НАЛОГОВОЙ НАГРУЗКИ

*Иголина Т.В., студентка 4 курса экономического факультета
Научный руководитель – Прохорова Л.М., к.э.н., доцент
ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А. Столыпина»*

Ключевые слова: *налоговая налоговое поле, налоги, бюджет, внебюджетные фонды, платежи.*

Статья посвящена изучению методик, сущности налоговой нагрузки и ее влиянию на финансовое состояние предприятия.

Налоговая нагрузка является одним из основных понятий, применяемых для оценки влияния налоговых платежей на финансовое состояние предприятия. Величина налоговой нагрузки зависит от множества факторов – от формы ее осуществления и вида деятельности, организационно-правовой формы предприятия, налогового режима и особенностей налогового и бухгалтерского учета, закрепленных в учетной политике [1].

Важная цель для организации – это расчет налоговой нагрузки и прогнозирование налогового бремени на будущий период. Деятельность организации всегда меняется, это связано с закрытием и созданием новых проектов. В связи с этим налоговая нагрузка может изменяться. Анализ