

Петров Алексей Анатольевич

## **ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОЕ ПАРТНЕРСТВО - МЕХАНИЗМ ПРИВЛЕЧЕНИЯ ЧАСТНЫХ ИНВЕСТИЦИЙ В АПК**

В работе автором представлена схема механизма привлечения инвестиций в сельское хозяйство (на примере молочного скотоводства) на принципах государственно-частного партнерства. Предложенная схема организации инвестиционного проекта по созданию (расширению) молочной фермы на принципах государственно-частного партнерства направлена на снижение рисков при реализации проекта, что может придать ему дополнительную привлекательность.

Адрес статьи: [www.gramota.net/materials/1/2016/12/21.html](http://www.gramota.net/materials/1/2016/12/21.html)

**Статья опубликована в авторской редакции и отражает точку зрения автора(ов) по рассматриваемому вопросу.**

Источник

### **Альманах современной науки и образования**

Тамбов: Грамота, 2016. № 12 (114). С. 82-84. ISSN 1993-5552.

Адрес журнала: [www.gramota.net/editions/1.html](http://www.gramota.net/editions/1.html)

Содержание данного номера журнала: [www.gramota.net/materials/1/2016/12/](http://www.gramota.net/materials/1/2016/12/)

### **© Издательство "Грамота"**

Информация о возможности публикации статей в журнале размещена на Интернет сайте издательства: [www.gramota.net](http://www.gramota.net)

Вопросы, связанные с публикациями научных материалов, редакция просит направлять на адрес: [almanac@gramota.net](mailto:almanac@gramota.net)

**BIBLICAL ALLUSIONS AND REMINISCENCES  
IN A. P. CHEKHOV'S SHORT STORY "ROTHSCHILD'S FIDDLE"**

**Paretskaya Marina Eduardovna**  
*Southern Federal University in Rostov-on-Don*  
*marinaparetskaya@rambler.ru*

This article analyzes biblical allusions and reminiscences in Anton Chekhov's creativity, in particular, in his short story "Rothschild's Fiddle" containing the Old and New Testaments associations. The paper carries out a comparison of elements of intertextuality common for religious and artistic texts, as well as ideas and symbols, restores the sacred subtext of the literary work and finds out the Russian classic writer's religious-philosophical position.

*Key words and phrases:* The Old and New Testaments; the one hundred and thirty-sixth Psalm; Orthodox liturgical rites; A. P. Chekhov; short story "Rothschild's Fiddle"; biblical allusions and reminiscences in literary text.

УДК 633.2.034:631.15:33

**Экономические науки**

*В работе автором представлена схема механизма привлечения инвестиций в сельское хозяйство (на примере молочного скотоводства) на принципах государственно-частного партнерства. Предложенная схема организации инвестиционного проекта по созданию (расширению) молочной фермы на принципах государственно-частного партнерства направлена на снижение рисков при реализации проекта, что может придать ему дополнительную привлекательность.*

*Ключевые слова и фразы:* государственно-частное партнерство; государственная поддержка; инвестиционный проект; развитие сельского хозяйства; молочное скотоводство.

**Петров Алексей Анатольевич**

*Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия имени П. А. Столыпина*  
*raa\_\_78@mail.ru*

**ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОЕ ПАРТНЕРСТВО –  
МЕХАНИЗМ ПРИВЛЕЧЕНИЯ ЧАСТНЫХ ИНВЕСТИЦИЙ В АПК**

*Работа поддержана грантом РГНФ (№ 16-12-73007).*

Обеспечение населения продовольствием собственного производства является залогом продовольственной безопасности России. Первоочередная задача – развитие производства продукции АПК, медленнее развивающейся и сильнее зависящей от импорта (овощи, молоко) [1-7]. Сложная международная обстановка, режим санкций и снижение курса рубля повышают конкурентоспособность национального производства, создавая условия для его роста. Но это не означает автоматического насыщения рынка отечественной продукцией. Нужно сначала создать свое производство, а для этого необходимы крупные инвестиции, направленные на развитие существующих и создание новых производств.

У большинства сельскохозяйственных организаций нет достаточных собственных инвестиционных ресурсов на перевооружение и развитие производства, затруднено привлечение долгосрочных кредитных ресурсов. Высокая стоимость кредитов делает сельскохозяйственное производство низкорентабельным или убыточным. Государство от использования механизмов прямого инвестирования в сельское хозяйство отказалось [1; 2; 4; 5-7]. В то же время для создания прибыльного и устойчивого производства его размер должен быть достаточно большим [Там же].

Необходимо привлечение частного капитала в виде прямых инвестиций, направленных на развитие производства. Инвестор несет риск и ответственность наравне с сельскохозяйственным товаропроизводителем. В этом будет отличие инвестора от коммерческого банка. Для банка интерес заключается в погашении кредита и выплате процентов по кредиту сельскохозяйственной организацией. Интерес инвестора – в получении части прибыли от реализации проекта, в развитии прибыльного производства. Сельскохозяйственной организации при этом важно сохранить юридическую и хозяйственную самостоятельность, которая может быть существенно сокращена при приходе внешнего инвестора. Инвестор должен стать партнером.

Особенностью сельскохозяйственного производства является высокая капиталоемкость при длительном сроке окупаемости. Вкладывать свой капитал в столь рискованный проект согласится не всякий инвестор, поэтому необходимо задействовать государство как гарант инвестиций, то есть использовать элементы государственно-частного партнерства (ГЧП). Минимизация инвестиционных рисков позволит повысить привлекательность сельского хозяйства как объекта для инвестирования, несмотря на длительный срок окупаемости и умеренную доходность.

Предложена схема механизма привлечения инвестиций в сельское хозяйство (на примере молочного скотоводства) на принципах ГЧП (Рис. 1). Предложенная схема направлена на снижение рисков при реализации проекта, что может придать ему дополнительную привлекательность.

В качестве стороннего инвестора может выступать крупная, финансово устойчивая организация (возможно и перерабатывающее предприятие). Инвестор не становится владельцем сельскохозяйственной организации. Она сохраняет полную хозяйственную самостоятельность, а ее члены (акционеры) – прежние права на капитал организации. Инвестор получает права, аналогичные правам вкладчика или ассоциированного члена.

Сельскохозяйственная организация является партнером инвестора в реализации проекта и предоставляет для его реализации свою территорию, имеющиеся здания и сооружения, технику и оборудование, привлекает работников. Использование для реализации проекта сельскохозяйственной организации, имеющей в своем составе молочное скотоводство, облегчает реализацию проекта.



**Рис. 1.** Схема организации инвестиционного проекта по созданию (расширению) молочной фермы на принципах ГЧП

Интерес сельскохозяйственной организации заключается в своей доле прибыли и получении по окончании совместной с инвестором части проекта налаженного эффективного молочного скотоводства с использованием прогрессивных технологий в собственность. То есть партнерство сельскохозяйственной организации с инвестором предполагается временным. Вернув вложенные инвестиции, инвестор уходит из проекта, оставив производство сельхозтоваропроизводителю.

Прибыль между сельскохозяйственной организацией и инвестором предлагается распределять пропорционально вложенному в производство труду и капиталу. Часть прибыли, полагающаяся к распределению, будет пропорциональна доле в общей сумме вложенного труда (в форме заработной платы), основного капитала (в виде инвестиций в основной капитал за вычетом накопленной амортизации) и потребленного оборотного капитала (в виде текущих материальных затрат). По мере возврата инвестиций, в виде получения амортизационных отчислений, доля инвестора в прибыли будет сокращаться, а доля сельскохозяйственной организации расти.

Инвестор может не только вкладывать в проект свои средства в виде долговременных инвестиций, но и (или) привлекать в проект долговременные кредиты. Кредитная организация или лизинговая компания в проекте соответственно могут участвовать, но это не обязательно. Их привлечение снимает часть финансовой нагрузки с инвестора, но влечет повышение себестоимости продукции, связанное с обслуживанием кредита.

Перерабатывающая организация может быть ядром кластера, вокруг которого будут собираться сельскохозяйственные организации. Тогда перерабатывающая организация наравне с государственными органами может заниматься поиском и привлечением инвесторов, софинансировать некоторые направления инвестиционного проекта. Основной интерес перерабатывающего предприятия заключается в росте поставок молока для переработки и доходов от своей основной деятельности. Сельскохозяйственной организации будут гарантированы сбыт и цена реализации, что придаст стабильность проекту и уверенность инвестору.

Научно-исследовательские учреждения проводят экспертизу и научное обоснование проекта, экспертизу бизнес-плана, корректировку проекта и его приспособление к местным условиям, осуществляют подготовку персонала сельскохозяйственной организации по использованию современного оборудования и технологий. Эти услуги должны оплачиваться преимущественно из государственного бюджета.

Привлечение научно-исследовательского учреждения важно для успешной реализации проекта. Инвестор, ранее не имевший отношения к АПК, сельское хозяйство может считать простой деятельностью, а проведение научной экспертизы проекта – пустой тратой денег. В результате на практике имеется много примеров, когда реализация проекта в АПК без должного научного обоснования приводила к несоответствию реального результата ожиданиям. Привлечение в проект научных и образовательных учреждений позволит снизить риск реализации проекта. Научные учреждения, в свою очередь, получают связь с производством, что повысит качество и их деятельности.

Органы государственной власти (всех уровней) в проекте участвуют в привлечении инвестора, оказывают поддержку и сопровождение проекта, создают условия наибольшего благоприятствования в первую очередь путем максимального упрощения административных процедур, оказывают софинансирование и субсидирование проекта приемами и в размерах, предусмотренных федеральной и региональной программами. Основная задача по работе с инвесторами ложится на региональные органы власти, так как местные власти обладают недостаточными ресурсами, а федеральные слишком удалены. Интерес региональных и местных властей заключается в развитии производства, повышении занятости населения и налоговых поступлений.

*Список литературы*

1. Долгова И. М., Яшина М. Л. Государственная поддержка развития молочного скотоводства в Российской Федерации // Наука и образование: хозяйство и экономика; предпринимательство; право и управление. 2015. № 2 (57). С. 58-63.
2. Петров А. А. Концентрация и экономическая эффективность производства в молочной отрасли // Аграрная наука Евро-Северо-Востока. 2013. № 1. С. 73-77.
3. Петров А. А. Концентрация сельхозпредприятий в молочном скотоводстве // Аграрная наука. 2013. № 12. С. 2-3.
4. Петров А. А. Сравнительная эффективность молочного скотоводства в районах Ульяновской области // Аграрная наука и образование на современном этапе развития: опыт, проблемы и пути их решения: материалы III Международной научно-практической конференции / Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия; гл. ред. В. А. Исaiчев, выпускающий редактор И. С. Раксина. Ульяновск, 2011. С. 118-120.
5. Петров А. А. Экономическая эффективность и концентрация производства // Аграрная Россия. 2013. № 1. С. 36-47.
6. Петров А. А., Демишкевич Г. М. Совершенствование условий предоставления государственных субсидий молочному скотоводству (на примере Ульяновской области) // Аграрная Россия. 2016. № 7. С. 38-41.
7. Петров А. А., Чупахина Е. Ю. Зависимость экономической эффективности молочного скотоводства от размера отрасли на примере сельскохозяйственных предприятий Ульяновской области // Аграрная наука и образование на современном этапе развития: опыт, проблемы и пути их решения: материалы III Международной научно-практической конференции / Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия; гл. ред. В. А. Исaiчев, выпускающий редактор И. С. Раксина. Ульяновск, 2011. С. 129-134.

**PUBLIC-PRIVATE PARTNERSHIP AS A MECHANISM OF PRIVATE INVESTMENTS ATTRACTION IN AGRO-INDUSTRIAL COMPLEX**

**Petrov Aleksei Anatol'evich**

*Ulyanovsk State Agricultural Academy named after P. A. Stolypin  
paa\_78@mail.ru*

In this paper the author shows a scheme of the mechanism of investments attraction in agriculture (by the example of dairy cattle breeding) in accordance with principles of public-private partnership. The proposed scheme of organization of the investment project for creation (expansion) of a dairy farm based on principles of public-private partnership is aimed at reducing risks during the project implementation, which can make it more attractive.

*Key words and phrases:* public-private partnership; state support; investment project; development of agriculture; dairy cattle breeding.

УДК 633.2.034:631.15:33

**Экономические науки**

*В работе проанализировано современное состояние государственного субсидирования производства и реализации молока. Выявлены недостатки существующей системы субсидирования, связанные с его условиями. Предлагается расширить условия предоставления субсидий, что позволит облегчить получение субсидий экономически эффективными товаропроизводителями, повысить устойчивость и доходность молочного производства. Проанализирована и доказана эффективность реализации предложенных мероприятий и условий.*

*Ключевые слова и фразы:* государственная программа; государственная поддержка; субсидирование; развитие сельского хозяйства; молочное скотоводство.

**Петров Алексей Анатольевич**

*Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия имени П. А. Столыпина  
paa\_78@mail.ru*

**СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕР ГОСУДАРСТВЕННОГО СУБСИДИРОВАНИЯ МОЛОЧНОГО СКОТОВОДСТВА**

*Работа поддержана грантом РГНФ (№ 16-12-73007).*

Эффективным инструментом государственной поддержки развития молочного скотоводства может стать субсидирование. Оно осуществляется с целью стимулирования сельхозтоваропроизводителей к увеличению производства за счет компенсации части их расходов на молочное скотоводство.