

УДК 330.322.14

*А. Р. Махмудов*

ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет им. А.А. Кадырова», Грозный,  
e-mail: a.mah78@yandex.ru

*Р. Р. Чугумбаев*

Финансовый университет при Правительстве РФ, Москва,  
e-mail: rrchugumbaev@fa.ru

**СТИМУЛИРОВАНИЕ ИНВЕСТИЦИЙ  
В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
В УСЛОВИЯХ ЭКОНОМИЧЕСКОГО КРИЗИСА:  
ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ И ЭФФЕКТИВНОСТИ**

**Ключевые слова:** инвестиции, сельское хозяйство, модернизация, инновации, основной капитал.

В статье рассматриваются вопросы стимулирования инвестиций в основной капитал сельского хозяйства в условиях экономического кризиса. Авторы анализируют существующие вызовы и препятствия, с которыми сталкиваются инвесторы в данной отрасли в периоды экономической нестабильности. В статье также рассматриваются пути повышения устойчивости и эффективности инвестиционных процессов, и основные аспекты стратегии для привлечения капитала в сельское хозяйство в условиях кризиса и неопределенности. Особое внимание уделяется вопросам технологического развития, внедрения инноваций и цифровых технологий, как ключевых факторов привлечения инвестиций. Авторы обсуждают роль государственной поддержки и разрабатывают рекомендации по созданию благоприятного инвестиционного климата, включая налоговые стимулы и меры по снижению рисков для инвесторов. В статье также выделяются перспективы развития устойчивых практик, на основе стимулирования и развития страхования инвестиций в сельском хозяйстве и их привлекательность, способствуя формированию устойчивой экономической модели в современных условиях.

*A. R. Makhmudov*

Chechen State University named after A.A. Kadyrov, Grozny,  
e-mail: a.mah78@yandex.ru

*R. R. Chugumbaev*

Finance University under the Government of the Russian Federation, Moscow,  
e-mail: rrchugumbaev@fa.ru

**STIMULATION OF INVESTMENTS IN FIXED CAPITAL  
OF AGRICULTURE IN THE CONDITIONS OF ECONOMIC CRISIS:  
WAYS TO INCREASE SUSTAINABILITY AND EFFICIENCY**

**Keywords:** investments, agriculture, modernization, innovations, fixed capital.

The article deals with the issues of stimulating investments in fixed capital of agriculture in the conditions of economic crisis. The authors analyze the existing challenges and obstacles faced by investors in this industry during periods of economic instability. The article also considers ways to improve the sustainability and efficiency of investment processes, and the main aspects of strategy for attracting capital to agriculture in the conditions of crisis and uncertainty. Special attention is paid to the issues of technological development, innovation and digital technologies as key factors in attracting investment. The authors discuss the role of government support and develop recommendations for creating a favorable investment climate, including tax incentives and risk mitigation measures for investors. The article also highlights the prospects for the development of sustainable practices, based on the promotion and development of investment insurance in agriculture and their attractiveness, contributing to the formation of a sustainable economic model in modern conditions.

**Введение**

Агропромышленный комплекс является основополагающим элементом стабильности и поддержки национальной экономики, особенно в кризисных условиях. В контек-

сте нынешнего экономического кризиса, когда многие отрасли подвергаются стресс-тестам, расширение инвестиций в сельском хозяйстве становится актуальным стратегическим шагом.

Российская экономика развивается неравномерно и в различных направлениях. Однако многие отрасли сталкиваются с ограничениями в связи с устаревающими производственными мощностями. В свою очередь национальное богатство любой страны зависит от того, как активно и эффективно используются основные фонды.

Целью данного исследования является изучение и выявление эффективных стратегий стимулирования инвестиций в основной капитал сельского хозяйства в период экономического кризиса.

### Материалы и методы исследования

В последние годы наблюдается стабильный рост инвестиций в различные секторы агропромышленного комплекса, как указывает «Центр Агроаналитики» при Минсельхозе. Данный положительный тренд обусловлен благоприятной ценовой конъюнктурой на мировых аграрных рынках, высоким спросом на экспортные продукты и поддержкой со стороны государства. Несмотря на сложности для инвесторов, увеличение производства в сельском хозяйстве и перерабатывающей промышленности позволило российским компаниям поддержать уровень инвестиционной активности, и фактический объем инвестиций остается существенно стабильным [2].

Так, в 2022 г., согласно данным Росстата, производство сельскохозяйственной продукции в целом по отрасли выросло на 14,8% по сравнению с уровнем 2021 года. Растениеводство показало рост на 17,9%, в то время как животноводство увеличилось на 10,5% к 2021 году. Несмотря на не-

большой спад по сравнению с данными 2021 года, сельское хозяйство остается одним из быстрорастущих секторов в экономике (таблица).

В 2022 году сегмент свиноводства продемонстрировал наиболее динамичный рост, составив 5,37%, в то время как в птицеводстве прирост составил 2,7% относительно 2021 года. Наблюдается некоторый спад в сегменте КРС на 0,83%, а также в сегменте мелкого рогатого скота на 1,06% по сравнению с 2021 годом. Свиноводство и птицеводство в последние годы развивались наиболее динамично, обеспечивая внутренний спрос и открывая перспективы для роста через новые рыночные ниши. Сегменты КРС и мелкого рогатого скота предоставляют массу возможностей для расширения, несмотря на наличие вызовов до достижения насыщения рынка. В 2021 году доля прибыльных аграрных предприятий составила 86%, в 2022 году эта цифра выросла до более чем 90%. Государство активно поддерживает отрасль, внедряя программы поддержки, такие как возмещение расходов на выращивание КРС и собственную переработку, начиная с января 2023 года.

Основными тенденциями в развитии сельского хозяйства на 2023 год являются импортозамещение в области собственного семенного фонда и техники, расширение перерабатывающих возможностей и внедрение цифровых технологий.

В данных условиях стимулирование инвестиций в основной капитал сельского хозяйства становится ключевым направлением для обеспечения устойчивого развития отрасли (рисунок).

Производство сельхозпродукции в денежном выражении за 2015-2022 гг., темп роста производства

Продукция	Год							
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Продукция сельского хозяйства, млрд руб.	4794,6	5112,3	5109,5	5348,8	5801,4	6468,8	7710,3	8850,9
Темп роста, %	18,9	6,6	-0,1	4,7	8,5	11,5	19,2	14,8
растениеводства, млрд руб.	2487,3	2710,3	2599,7	2756,1	3056,4	3612,7	4464,7	5265,6
Темп роста, %	25,2	9,0	-4,1	6,0	10,9	18,2	23,6	17,9
животноводства, млрд руб.	2307,3	2402,0	2509,8	2592,7	2745,0	2856,1	3245,6	3585,3
Темп роста, %	12,9	4,1	4,5	3,3	5,9	4,0	13,6	10,5

Источник: данные Росстата.



*Динамика инвестиций в основной капитал в сельском хозяйстве*

Принятие эффективных мер по привлечению инвестиций становится неотъемлемым элементом данного процесса. Ресурсы вложенные в модернизацию оборудования и внедрение передовых технологий, а также обеспечение устойчивого водо-, энерго- и ресурсосбережения, оказывают существенное воздействие на повышение производительности и конкурентоспособности сельскохозяйственных предприятий.

Основными источниками финансирования инвестиций сельскохозяйственных организаций, как правило, являются формируемые ими ресурсы, которые включают в себя прибыль от основной деятельности, средства от продажи сельскохозяйственной продукции, а также кредитные ресурсы, предоставляемые финансовыми учреждениями. Уровень этих ресурсов и эффективность их использования влияет не только на объем инвестиций, но и на общую финансово-хозяйственную деятельность этих организаций.

Однако, несмотря на положительные тенденции в финансировании, сельское хозяйство сталкивается с рядом ограничивающих факторов. Основными причинами являются рост расходов, снижение рентабельности в отдельных секторах, ограничения, опосредованные введенными санкциями, которые создают сложности в поставках и приобретении средств производства. Реальные доходы, как отмечают, некоторые специалисты, стабилизировались, однако в ряде отраслей не позволяют адекватно реагировать на увеличение затрат или расширять производственные масштабы. Вы-

сокий уровень неопределенности, включая курс рубля, также оказывает сдерживающее воздействие на принятие инвестиционных решений, заставляя инвесторов занимать осторожную позицию.

Согласно результатам опроса, который провел Аналитический центр НАФИ весной 2023 года среди российского населения, 85% респондентов выражают уверенность в долгосрочных перспективах сельского хозяйства и утверждают, что оно производит продукцию высокого качества, соответствующую мировым стандартам (79%). Значительная интерес к сельскому хозяйству также подтверждается тем, что 85% опрошенных проявляют желание больше об этой отрасли. Положительное восприятие агропромышленного комплекса напрямую влияет на его привлекательность для потенциальной рабочей силы, партнеров, в том числе инвесторов. Свою очередь такой интерес можно рассматривать как благоприятное условие для повышения инвестиционной активности в данной отрасли [2].

#### **Результаты исследования и их обсуждение**

В современных условиях экономического кризиса, опосредованного ухудшением внешнеэкономических и политических связей государственная аграрная инвестиционная политика направлена на создание благоприятных условий для привлечения инвестиций в аграрный сектор экономики и сосредоточивание ресурсов на приоритетах, определенных государством в контексте отраслевого и комплексного террито-

риального развития. Задача комплексного обустройства сельских территорий не ограничивается только сельским хозяйством, которое занимается производством продовольственных товаров. Этот процесс требует вовлечения финансово-банковского сектора и ресурсов других отраслей, в которых сосредоточены трудовые ресурсы.

В свою очередь в рамках стратегии развития инвестиций, рассмотрение и реализация мер по реструктуризации и продлению сроков долгосрочных кредитов для сельскохозяйственных предприятий представляют собой ключевое направление. Эти шаги не только направлены на облегчение финансового бремени сельскохозяйственных предприятий, но и способствуют созданию благоприятной инвестиционной среды.

Помимо реализации дотационной политики, направленной на улучшение инвестиционного климата, страхование остается одним из ключевых инструментов для привлечения инвестиций в сельское хозяйство. Обеспечение страховой защиты для сельскохозяйственных операций и активов играет существенную роль в смягчении рисков, с которыми сталкиваются инвесторы в данной сфере [3]. Этот механизм позволяет участникам рынка сельского хозяйства более уверенно вкладывать средства, зная, что возможные убытки в результате природных бедствий, климатических аномалий или других непредвиденных событий будут частично или полностью возмещены. Таким образом, страхование дополняет дотационные меры, способствуя созданию более стабильной и привлекательной инвестиционной среды в сельском хозяйстве. Это один из элементов более широкого спектра стратегии, направленной на формирование инвестиционного климата.

Стимулирование технологического развития, в рамках поддержки внедрения инноваций, инновационных технологий и современных методов ведения сельского хозяйства, также поможет привлечь внимание потенциальных инвесторов, которые заинтересованы в высокотехнологичных и эффективных агропроектах [4]. Это создает благоприятную среду для развития высокотехнологичных агропроектов, которые не только повышают производительность, но и содействуют устойчивому развитию сельского хозяйства.

Одним из ключевых аспектов стимулирования технологического развития в сельском хозяйстве является активное внедрение инновационных методов ведения сельского хозяйства. Это может включать в себя внедрение цифровых технологий, автоматизацию процессов, использование датчиков для мониторинга условий почвы и растений, а также применение технологий искусственного интеллекта для прогнозирования урожаев и оптимизации ресурсов. Такие инновации не только повышают эффективность сельскохозяйственного производства, но и делают его более устойчивым к изменениям климата и другим вызовам. Это привлекает внимание инвесторов, заинтересованных в устойчивых и высокотехнологичных проектах в сельском хозяйстве.

Важно также подчеркнуть, что стимулирование технологического развития в сельском хозяйстве создает благоприятные условия для формирования инновационной экосистемы. Взаимодействие между предприятиями, научно-исследовательскими организациями, стартапами и государственными органами способствует более эффективному переносу технологий из лабораторий в реальное производство.

Таким образом, интенсивное стимулирование технологического развития в сельском хозяйстве не только содействует модернизации отрасли, но и раскрывает перспективы для привлечения инвестиций, способствуя созданию инновационного и конкурентоспособного сельскохозяйственного сектора.

Еще одним направлением, развития инвестиционной активности в сельском хозяйстве, является стимулирование сельскохозяйственной кооперации. Поддержка создания кооперативных структур и партнерства между сельскохозяйственными предприятиями, позволит более эффективно использовать ресурсы и снизить издержки.

И наконец, повышение прозрачности, в рамках увеличения прозрачности в финансовых и инвестиционных процессах способствует привлечению инвесторов и повышению доверия к сельскохозяйственной отрасли.

### Заключение

Таким образом, одним из ключевых факторов, влияющих на решение о вложе-

нии капитала в сельскохозяйственное производство, является создание благоприятной инвестиционной среды. Однако для максимизации привлекательности инвестиций в сельское хозяйство, необходимо разработать тщательно структурированный механизм стимулирования инвестиций, ин-

дивидуально адаптированный к уникальным особенностям каждого случая. Это обуславливает необходимость разработке механизма, учитывающего не только текущие экономические условия, но и обладает гибкостью для адаптации к происходящим изменениям.

---

*Библиографический список*

1. Симичев А.М. Формирование и эффективное функционирование инвестиций в сельском хозяйстве: (теория, методология, практика). М.: ФГОУ ВПО РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева, 2007. 178 с.
2. URL: <https://www.agroinvestor.ru> (дата обращения: 05.10.2023).
3. Кибиров А.Я., Белова Е.В. Стимулирование инвестиций в сельское хозяйство России путем снижения рисков в условиях ВТО // Агропродовольственная политика России. 2013. № 5. С. 82-85.
4. Махмудов А.Р. Особенности учета затрат на НИОКР // Бухгалтерский учет в сельском хозяйстве. 2015 № 9. С. 23-28.