

UDC 338.43:336.71

https://doi.org/10.33619/2414-2948/120/39

AGRIS D10

JEL Codes: Q01; Q56; Q00

## СОЗДАНИЕ ИНВЕСТИЦИОННОГО ФОНДА ДЛЯ ПОДДЕРЖКИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРОЕКТОВ В КЫРГЫЗСТАНЕ

©*Асранова Г. М.*, SPIN-код: 5414-3703, Ошский технологический университет  
им. М. М. Адышева, г. Ош, Кыргызстан

©*Кадырбаева А. Э.*, ORCID: 0009-0002-0751-7718, SPIN-код: 4608-4661, Ошский  
технологический университет им. М. М. Адышева, г. Ош, Кыргызстан

## CREATION OF AN INVESTMENT FUND TO SUPPORT AGRICULTURAL PROJECTS IN KYRGYZSTAN

©*Asranova G.*, SPIN-code: 5414-3703, Osh Technological University  
named by M. M. Adyshev, Osh, Kyrgyzstan

©*Kadyrbaeva A.*, ORCID: 0009-0002-0751-7718, SPIN-code: 4608-4661,  
Osh Technological University named by M. M. Adyshev, Osh, Kyrgyzstan

*Аннотация.* Статья посвящена созданию инвестиционного фонда для поддержки сельскохозяйственных проектов в Кыргызстане. Рассматриваются ключевые этапы формирования фонда, включая разработку концепции, выбор организационно-правовой формы, привлечение капитала и разработку механизмов финансирования. Особое внимание уделяется специфике сельского хозяйства Кыргызстана, включая природно-климатические, экономические и институциональные факторы. На основе анализа международного опыта и национальных особенностей предлагаются рекомендации по созданию устойчивого инвестиционного фонда, способного стимулировать развитие агропромышленного комплекса (АПК) Кыргызстана. Подчеркивается важность государственной поддержки, международного сотрудничества и внедрения инновационных технологий для повышения эффективности сельскохозяйственных проектов.

*Abstract.* The article focuses on the establishment of an investment fund to support agricultural projects in Kyrgyzstan. It examines the key stages of fund creation, including concept development, selection of legal structure, capital attraction, and the design of financing mechanisms. Special attention is given to the specifics of Kyrgyzstan's agricultural sector, including climatic, economic, and institutional factors. Based on an analysis of international experience and national characteristics, recommendations are proposed for creating a sustainable investment fund capable of fostering the development of Kyrgyzstan's agro-industrial complex (AIC). The study highlights the importance of government support, international cooperation, and the adoption of innovative technologies to enhance the efficiency of agricultural projects.

*Ключевые слова:* инвестиционный фонд, сельское хозяйство, агропромышленный комплекс, Кыргызстан, финансирование, инновации, государственная поддержка, инвестиционные риски.

*Keywords:* investment fund, agriculture, agro-industrial complex, Kyrgyzstan, financing, innovation, government support, investment risks.

Сельское хозяйство является одной из ключевых отраслей экономики Кыргызстана, обеспечивая занятость более 30% населения и внося значительный вклад в ВВП страны. Однако отрасль сталкивается с рядом вызовов, включая низкую производительность, недостаток инвестиций, устаревшую инфраструктуру и зависимость от климатических условий. Создание специализированного инвестиционного фонда для поддержки сельскохозяйственных проектов может стать эффективным инструментом для преодоления этих проблем и стимулирования устойчивого развития агропромышленного комплекса (АПК). Целью статьи является разработка концепции инвестиционного фонда для поддержки сельскохозяйственных проектов в Кыргызстане, с учетом национальных особенностей и международного опыта. Исследование опирается на анализ законодательной базы, государственных программ и существующих инвестиционных инициатив, таких как Российско-Кыргызский Фонд развития (РКФР) и Кыргызско-Узбекский Фонд развития.

Инвестиционный фонд представляет собой механизм аккумуляции капитала от частных и институциональных инвесторов для последующего вложения в проекты с целью получения прибыли. В контексте сельского хозяйства Кыргызстана фонд может фокусироваться на финансировании производства, переработки, внедрения агротехнологий и развития инфраструктуры. Для сельскохозяйственных проектов в Кыргызстане могут быть использованы следующие типы фондов:

*Венчурные фонды* – для поддержки стартапов в области агротехнологий, таких как системы капельного орошения или цифровизация сельского хозяйства.

*Фонды прямых инвестиций* – для модернизации существующих сельскохозяйственных предприятий.

*Фонды устойчивого развития* – для финансирования экологически ориентированных проектов, таких как органическое земледелие.

*Государственно-частные партнерства (ГЧП)* – для реализации крупных инфраструктурных проектов, таких как строительство ирригационных систем.

*Сельское хозяйство Кыргызстана характеризуется следующими особенностями:*

*Высокая зависимость от природных условий.* Горный рельеф и ограниченные водные ресурсы создают риски для растениеводства и животноводства [1].

*Фрагментированность хозяйств.* Большинство сельскохозяйственных предприятий – это малые фермерские хозяйства, что затрудняет привлечение крупных инвестиций.

*Низкий уровень технологического развития.* Устаревшая техника и ограниченный доступ к инновациям снижают конкурентоспособность отрасли.

*Государственная поддержка.* Программы, такие как «Финансирование сельского хозяйства – 4», предоставляют льготные кредиты для проведения полевых работ и развития АПК.

Эти факторы определяют необходимость разработки специализированных механизмов финансирования и управления рисками.

Этапы создания инвестиционного фонда в Кыргызстане. Создание инвестиционного фонда для поддержки сельскохозяйственных проектов в Кыргызстане включает несколько этапов. Концепция фонда должна учитывать национальные приоритеты, такие как развитие экспортных сельскохозяйственных культур и внедрение систем капельного орошения [2].

Основные аспекты: целевая аудитория инвесторов: международные организации (например, ЕБРР, USAID), государственные структуры, частные инвесторы.

*Фокус инвестиций:* растениеводство, животноводство, переработка, агротехнологии.

*Географический охват:* приоритетные регионы, такие как Чуйская, Ошская и Иссык-Кульская области.

Выбор организационно-правовой формы. В Кыргызстане фонд может быть зарегистрирован как: Открытое акционерное общество (ОАО), как, например, ОАО «Фонд прямых инвестиций» [2].

Общество с ограниченной ответственностью (ООО). Международный фонд, созданный в рамках двусторонних соглашений (например, Российско-Кыргызский Фонд развития) [2].

Выбор формы зависит от источников финансирования и масштаба деятельности.

Источники капитала для фонда могут включать: государственные средства через программы поддержки АПК; международные гранты и кредиты от организаций, таких как ЕБРР, IFC или USAID [3].

Частные инвестиции через механизмы, подобные Highland Capital, который предоставляет акционерный капитал и мезонинное финансирование для малого и среднего бизнеса [9].

Инвестиционная стратегия должна включать. *Критерии отбора проектов*: приоритет отдается экспортно-ориентированным хозяйствам и проектам с высокой социальной значимостью. *Механизмы управления рисками*: страхование сельскохозяйственных рисков, диверсификация портфеля. *Модели финансирования*: льготные кредиты, гранты, долевое участие.

Международный опыт создания инвестиционных фондов для сельского хозяйства может быть полезен для Кыргызстана. В Казахстане действует Qazaqstan Investment Corporation, которая инвестирует в сельскохозяйственные проекты через фонды прямых инвестиций. Например, фонд выделил 400 млн тенге на поддержку сельскохозяйственных нужд, что может служить моделью для Кыргызстана. В США фонды, такие как Farmland Partners Inc., инвестируют в сельскохозяйственные земли и предоставляют фермерам доступ к капиталу через аренду. Прозрачность и государственная поддержка являются ключевыми факторами успеха. Сотрудничество с международными организациями, такими как ФАО, для повышения финансовой грамотности фермеров и разработки бизнес-планов. Использование механизмов ГЧП для реализации крупных инфраструктурных проектов [3].

Кыргызстан обладает относительно либеральной законодательной базой для привлечения иностранных инвестиций, включая двусторонние соглашения с более чем 20 странами [1].

Однако существуют вызовы: ограниченный доступ к долгосрочному финансированию; недостаточная прозрачность в управлении сельскохозяйственными предприятиями; дефицит квалифицированных кадров и низкая финансовая грамотность фермеров.

Для преодоления этих проблем предлагается: создание региональных инвестиционных центров для поддержки малых фермерских хозяйств; внедрение инструментов, таких как RuralInvest от ФАО, для разработки бизнес-планов; усиление государственной поддержки через программы льготного кредитования [2].

Механизмы финансирования сельскохозяйственных проектов. Фонд может использовать следующие механизмы: льготные кредиты под 8% годовых для малого и среднего бизнеса, как предлагает оао «Фонд развития предпринимательства» [1]; гранты для инновационных проектов, таких как внедрение капельного орошения; прямые инвестиции в переработку сельскохозяйственной продукции; лизинг сельскохозяйственной техники, как реализовано в Казахстане.

Риски и пути их минимизации. Ключевые риски включают: климатические риски (использование систем точного земледелия и страхования может снизить их влияние); рыночные риски (диверсификация экспортных рынков и развитие переработки помогут

стабилизировать доходы); институциональные риски (прозрачность управления фондом и сотрудничество с международными партнерами повысят доверие инвесторов).

Государственная поддержка в Кыргызстане включает программы, такие как «Финансирование сельского хозяйства – 4», которые предоставляют льготные кредиты для растениеводства и животноводства [3].

Российско-Кыргызский Фонд развития финансирует проекты в сфере переработки и инфраструктуры, создавая рабочие места и способствуя экономическому росту [2].

Интеграция этих программ в стратегию фонда усилит его эффективность. Перспективы развития: развитие экспортно-ориентированного сельского хозяйства; повышение занятости в сельских регионах; внедрение инновационных технологий, таких как цифровизация и системы капельного орошения. Для реализации этого потенциала необходимо: усилить сотрудничество с международными донорами, такими как ЕБРР и USAID; развивать финансовую грамотность фермеров через программы ФАО; обеспечить прозрачность и эффективность управления фондом.

Создание инвестиционного фонда для поддержки сельскохозяйственных проектов в Кыргызстане является перспективным инструментом для модернизации АПК. Успех фонда зависит от интеграции государственной поддержки, международного опыта и инновационных технологий. Реализация предложенных рекомендаций позволит привлечь инвестиции, повысить производительность сельского хозяйства и обеспечить устойчивое развитие экономики Кыргызстана.

#### *Источники:*

- (1). Национальный статистический комитет Кыргызской Республики. Сельское хозяйство Кыргызстана: статистический сборник. Бишкек, 2022. 120 с.
- (2). Российско-Кыргызский Фонд развития: официальный сайт. <https://www.rkdf.org>
- (3). Инвестиционная карта Кыргызской Республики. <https://invest.gov.kg>
- (4). Постановление Правительства КР «Об утверждении Проекта „Финансирование сельского хозяйства – 4“». Бишкек, 2016. <https://www.gov.kg>
- (5). Служба регулирования и надзора за финансовым рынком КР. Инвестиционные фонды. <https://fsa.gov.kg>
- (6). USAID. Инвестиционная карта Кыргызстана. <https://invest.gov.kg>
- (7). Highland Capital. <https://highlandsinvest.com>
- (8). Qazaqstan Investment Corporation. <https://qic.kz>
- (9). ФАО. Обучение фермеров Кыргызстана составлению бизнес-проектов. <https://www.fao.org>
- (10). Национальное агентство по инвестициям КР. Инвестиционная карта. <https://invest.gov.kg>
- (11). ОАО «Фонд развития предпринимательства». <https://frp.kg>
- (12). АО «Аграрная кредитная корпорация». Финансирование АПК. <https://baiterek.gov.kz>

#### *Список литературы:*

1. Дорохов А. С., Старостин И. А. Проблемы и перспективы сельского хозяйства в горных регионах // Агроинженерия. 2021. №2. С. 15–22.
2. Бурак П. И., Голубев И. Г. Анализ динамики обновления парка сельскохозяйственной техники // Техника и оборудование для села. 2022. №7(301). С. 29-32. <https://doi.org/10.33267/2072-9642-2022-7-29-32>

3. Виленский П. Л. Оценка эффективности инвестиционных проектов. М.: Дело, 2002. С. 150–200.

*References:*

1. Dorokhov, A. S., & Starostin, I. A. (2021). Problemy i perspektivy sel'skogo khozyaistva v gornyykh regionakh. *Agroinzheneriya*, (2), 15–22. (in Russian).
2. Burak, P. I., & Golubev, I. G. (2022). Analiz dinamiki obnovleniya parka sel'skokhozyaistvennoi tekhniki. *Tekhnika i oborudovanie dlya sela*, (7(301)), 29-32. (in Russian). <https://doi.org/10.33267/2072-9642-2022-7-29-32>
3. Vilenskii, P. L. (2002). Otsenka effektivnosti investitsionnykh proektov. Moscow, 150–200. (in Russian).

Поступила в редакцию  
08.10.2025 г.

Принята к публикации  
18.10.2025 г.

---

*Ссылка для цитирования:*

Асранова Г. М., Кадырбаева А. Э. Создание инвестиционного фонда для поддержки сельскохозяйственных проектов в Кыргызстане // Бюллетень науки и практики. 2025. Т. 11. №11. С. 357-361. <https://doi.org/10.33619/2414-2948/120/39>

*Cite as (APA):*

Asranova, G., & Kadyrbaeva, A. (2025). Creation of an Investment Fund to Support Agricultural Projects in Kyrgyzstan. *Bulletin of Science and Practice*, 11(11), 357-361. (in Russian). <https://doi.org/10.33619/2414-2948/120/39>