



Новостная рассылка

# Проект «Агрофинансирование цепочек добавленной СТОИМОСТИ»

## Развиваемся вместе: интеграция фермеров в производственно-сбытовые цепочки с устойчивым финансированием

Приветствуем наших уважаемых читателей. Мы рады представить вам последний выпуск нашего полугодового информационного бюллетеня, который расскажет вам об успехах и достижениях проекта «Агрофинансирование цепочек добавленной стоимости» в Кыргызстане. В этом выпуске вы узнаете о ключевых инициативах, важных этапах и позитивных изменениях, которые проект приносит в развитие сельскохозяйственного сектора страны.

# Ключевые достижения



Количество бенефициаров проекта



647

Пищевые лаборатории, которым проект оказывает техническую помощь



3

Количество агроперерабатывающих компаний<sup>1</sup>:



2

Количество методов тестирования, введенных пищевыми лабораториями



24

<sup>1</sup> Компании которые получили поддержку во внедрении международных стандартов качества и безопасности пищевой продукции (HACCP, ISO 22000, etc.)

# Основные результаты проекта

## Сельскохозяйственная поддержка

Несмотря на сложные погодные условия, наши консультационные услуги помогли фермерам получить более высокие урожаи лука, сладкого перца, ягод и зерновых. Например, фермеры, участвующие в проекте получили урожай лука на **21 процент выше**, чем те, кто работает вне проекта, благодаря применению усовершенствованных методов посадки. Фермеры из Чуйской области, занимающиеся производством сладкого перца, получили урожайность выше на **27.8 процента**. Кроме того, мониторинг ягодных культур в Кадамжайском районе привел к росту урожайности клубники на **92.9 процента**. Наша поддержка помогла сократить выбросы CO<sub>2</sub> на **18 процентов** на килограмм продукции при выращивании лука и на **48.1 процента** при выращивании ягод.

## Обучение и техническая помощь

Проект провел обширное обучение фермеров методам управления сельскохозяйственными культурами, борьбе с вредителями и техникам сбора урожая. Были организованы полевые дни для обмена знаниями по производству элитного семенного картофеля, современным методам культивации сладкого перца и новым технологиям выращивания сахарной свеклы. Примечательно, что фермеры семенного картофеля в Джалал-Абадской области достигли увеличения урожайности на **22.9 процента**, что принесло им дополнительный доход в 3355 евро на гектар.

Мы продолжили оказание технической поддержки агроперерабатывающим компаниям «Алайку Органикс» и крестьянскому хозяйству «Жар-Птица», во внедрении стандартов ISO 22000:2018 и FSSC 22000.

## Поддержка государственных лабораторий

Проект провел практические тренинги для государственных лабораторий пищевых испытаний, которые позволят повысить их возможности в проведении анализа остаточных веществ и поддержании высоких стандартов качества и безопасности пищевой продукции. Были предоставлены стандартные образцы, а также оказана техническая помощь в прохождении аккредитации в соответствии с международными нормами.

# Наши мероприятия

## Новости сектора семенного картофеля: Успешный полевой день по семенному картофелю в Нарынской области.

3 июля 2025 года проект «Агрофинансирование цепочек добавленной стоимости» поддержал проведение полевого дня по семенному картофелю в селе Ача Кайынды, Ат Башинского района Нарынской области. На мероприятии были представлены элитные сорта семенного картофеля, агрономические решения и обмен опытом между экспертами из Нидерландов и Кыргызстана. С приветственной речью выступили Заместитель министра водных ресурсов, сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Кыргызской Республики Жаныбек Керималиев и другие почетные гости. Это событие способствовало развитию сектора семеноводства и укреплению сотрудничества в области сельского хозяйства.

Подробнее о полевом дне читайте [здесь](#).





## **Укрепление безопасности пищевой продукции:** государственная лаборатория получила повторную аккредитацию ISO 17025 с расширением сферы деятельности

С 30 июня по 4 июля 2025 года Лаборатория химических и аналитических исследований успешно прошла процедуру повторной аккредитации, расширив свою область в соответствии со стандартами ISO 17025. Проект «Агрофинансирование цепочек добавленной стоимости» поддержал оценку и внедрение ключевых методов анализа пищевых продуктов, включая определение кислот, сахаров, тяжелых металлов, пестицидов, синтетических красителей и микотоксинов.

Читайте подробнее о повторной аккредитации [здесь](#).

# Фермеры освоили технологии выращивания сладкого перца

1 августа 2025 года в селе Нижнем Чуйском на демонстрационном участке Равшана Жоошева прошел полевой день по технологиям выращивания гибридного и сладкого перца. Мероприятие собрало 50 участников, включая фермеров и сельскохозяйственных специалистов. Эксперты проекта подчеркнули значение инноваций в овощеводстве. В презентациях были освещены местные инициативы, поддержка проекта и лучшие практики в выращивании культур. Участники оценили гибриды, среди которых PALET+ занял первое место со средним весом плода 493 г. Полевой день завершился обсуждением выбора гибридов, особенностей орошения и методов борьбы с вредителями.

Подробнее о дне поля читайте [здесь](#).



## Полевой мониторинг выявил проблемы в выращивании сахарной свёклы

15 августа 2025 года эксперты проекта и специалисты партнёрской организации провели мониторинг хозяйств по выращиванию сахарной свёклы в сёлах Ак-Башат и Жекен Чуйской области. Сильные весенние дожди и последовавшая за ним жаркая погода способствовали образованию корки почвы, что вынудило более 80% фермеров пересевать свои поля. Эксперты дали свои рекомендации по правилам повторного посева, диверсификации культур и мониторингу вредителей и планируют включить управление климатическими стрессами в будущие тренинги. На полях с густым прорастанием было меньше сорняков, в то время как на полях с редким прорастанием сорняки были более распространены. Не было обнаружено крупных вспышек вредителей, хотя была решена проблема паутинного клеща.

Подробнее о мониторинге в полевых условиях читайте [здесь](#).





## Полевой день по развитию элитного семенного картофеля прошел в Чон Алайском районе

29 июля 2025 года мы провели полевой день в селе Жар Башы Чон Алайского района с участием 56 человек, включая представителей местных властей, Государственной семенной инспекции, международных партнёров, членов кооператива и гостей из Узбекистана. Мероприятие было посвящено производству элитного семенного картофеля в высокогорных условиях и охватывало категории семян, агротехнологические методы и контроль качества. Программа включала презентацию о целях кооператива, сертификации семян и демонстрацию сельскохозяйственной техники. Гости из Узбекистана выразили заинтересованность в покупке высококачественного семенного картофеля качества супер-супер элита.

Подробнее о полевом дне читайте [здесь](#).



## Полевой день по технологии CONVISO SMART в Чуйской области

10 сентября 2025 года в рамках проекта наши партнёрские сельскохозяйственные консультационные службы, KWS и перерабатывающий завод Кошой провели полевой день в селе Национальное, Сокулукского района с участием 55 фермеров и заинтересованных сторон. Мероприятие было посвящено технологии CONVISO SMART - инновационной системе выращивания сахарной свёклы. Сессии включали представление гибридов KWS, агротехнологию, методы контроля сорняков и управление почвенной коркой. Фермеры высоко оценили эффективность системы, особенно в борьбе с сорняками, и предложили создать новый демонстрационный участок на 2026 год. Участникам предоставили рекомендации по работе с почвой и информационные материалы от KWS.



Подробнее о полевом дне читайте [здесь](#).



## История успеха: голландский картофель успешно выращен в Чон Алае

При поддержке проекта Торокул Камалов и кооператив Жар Башы в Чон - Алайском районе успешно внедрили высокоурожайные голландские сорта картофеля, такие как Silvano и Camellia. Благодаря профессиональным тренингам и идеальным местным условиям их урожайность достигла 45 тонн в год. *«Наша главная цель - развивать сельское хозяйство нашей страны»* отметил Торокул. Это нововведение помогает местным фермерам повышать доходы и открывает путь к превращению Чон Алая в центр производства качественного семенного картофеля в Кыргызстане.

Читайте полное интервью [здесь](#).



ДЕКАБРЬ 2025

## Новостная рассылка



## Свяжитесь с нами

Для получения дополнительной информации и новостей посетите наш сайт:

<https://vcagrofinance.kg/>

Следите за нами в социальных сетях:



Контакты:

[avcfproject.kg@gopa.eu](mailto:avcfproject.kg@gopa.eu)

