



Агрофинансирование цепочек
добавленной стоимости

Новостная рассылка

**ПРОЕКТ «АГРОФИНАНСИРОВАНИЕ ЦЕПОЧЕК
ДОБАВЛЕННОЙ СТОИМОСТИ»
В КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ В 2024 ГОДУ.**

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

Приветствуем наших уважаемых читателей! Мы рады представить вам второй выпуск нашего полугодового информационного бюллетеня, посвященного знаменательными событиями и достижениям проекта «Агрофинансирование цепочек добавленной стоимости» в Кыргызстане. Данный бюллетень представляет возможность ознакомиться с инициативами проекта, ключевыми этапами его реализации и благоприятным воздействием, которое проект оказывает на развитие сельскохозяйственного сектора страны



КЛЮЧЕВЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ



4 Задействованы партнеры проекта



5 Ведется активная работа по поддержке отобранных ЦДС



2 Перерабатывающие компании получили поддержку в внедрении международных стандартов качества и безопасности пищевой продукции.



3 Пищевые лаборатории получили помощь во внедрении 43 методов тестирования.



51 Мероприятия по развитию потенциала (тренинги, полевые дни, консультации, мастер-классы и т. д.)



940 Участники получили новые знания и пользу от мероприятий проекта

ОСНОВНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ ПРОЕКТА

ПРОДВИЖЕНИЕ СОВРЕМЕННЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРАКТИК СРЕДИ ФЕРМЕРОВ

- Оказание непрерывной технической поддержки фермерам, занимающимся овощеводством, сахарной свеклой и картофелеводством. Индивидуальные тренинги для фермеров, выращивающих ягоды и зерновые культуры, запланированы на конец этого года.
- Установлено сотрудничество с голландской компанией HZPC для увеличения воспроизводства семенного картофеля в Кыргызстане.
- Завершены онлайн-тренинги по системам мониторинга и оценки (МИО); проведен первый успешный мониторинг и оценка.
- Сотрудничество с KGFRAS для внедрения схем и разработки системы контроля качества и сертификации семенного картофеля.
- Агросервисные консультативные услуги предоставили фермерам удобрения, средства защиты растений и современные сельскохозяйственные технологии.
- Усилено сотрудничество для улучшения производственных технологий, доступа к ресурсам, кредитованию, маркетингу и логистике.

ПОДДЕРЖКА АГРОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ

- Оказана поддержка по внедрению международных стандартов качества и безопасности пищевых продуктов в ОАО «Ак-Куу» и ОсОО «Бай Органик» ОАО «Ак-Куу» - крупнейший производитель яиц в Кыргызстане, успешно прошел аудит ISO 22000:2018. ОсОО «Бай Органик»- переработчик и экспортер овощей и фруктов, успешно прошел аудит FSSC 22000.
- Производственный персонал перерабатывающих предприятий был обучен международным стандартам качества и безопасности пищевых продуктов, а также получал наставничество по внедрению этих стандартов.

ПОДДЕРЖКА ГОСУДАРСТВЕННЫХ ЛАБОРАТОРИЙ



- В сотрудничестве с ключевыми министерствами утвержден и предусмотрен бюджет на приобретение нового оборудования и проведение реабилитационных работ для государственных лабораторий по тестированию пищевых продуктов.
- Предоставлены соглашения о сотрудничестве партнерским лабораториям для обеспечения плодотворного взаимодействия и успешной реализации проекта.
- Привлечены международные эксперты для передачи знаний и проведения обучения, с целью внедрения 14 новых методов тестирования к концу года.

ФИНАНСОВАЯ ПОДДЕРЖКА

- Продолжается процесс комплексной проверки банков, проводимый Европейским Инвестиционным Банком (ЕИБ).
- Разработаны и переданы Министерству финансов и донорам процедуры выделения средств, обеспечивающие прозрачность и кооперацию

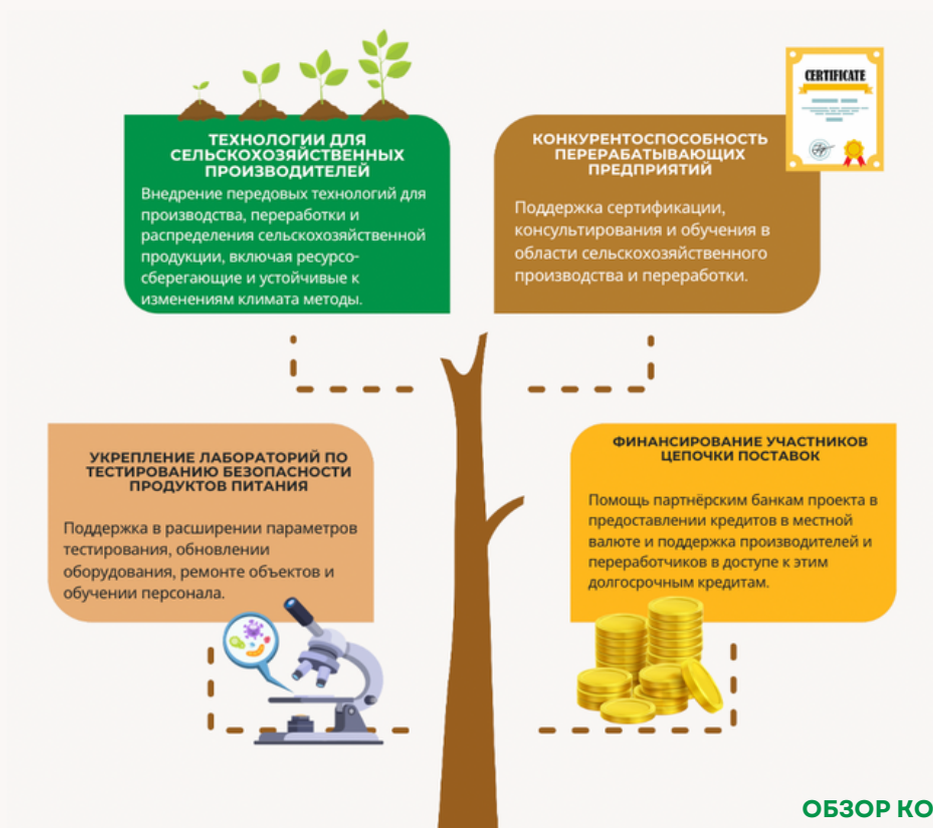
О ПРОЕКТЕ

Проект «Агрофинансирование цепочек добавленной стоимости», финансируемый ЕС, EIB и KfW, с бюджетом 37 миллионов евро, реализуется компанией GOPA AFC с апреля 2023 года по май 2027 года. Финансовые ресурсы, предоставленные EIB и KfW в общей сумме 31 млн. евро, предназначены для выдачи через коммерческие банки-партнеры в качестве инвестиционных кредитов и кредитов на пополнение оборотного капитала в национальной валюте участникам сельскохозяйственных ЦДС.

Проект также предусматривает выделение финансовых средств на модернизацию оборудования перерабатывающим предприятиям, внедрение международных стандартов качества и безопасности продуктов питания, а также поддержку испытательных лабораторий по исследованию продуктов питания. Данные инициативы направлены на повышение качества и конкурентоспособности сельскохозяйственной продукции, производимой в Кыргызстане, и стимулируют развитие сельскохозяйственного сектора страны.

КЛЮЧЕВЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ:

- **Фермеры:** Тренинги по лучшим современным практикам, доступ к кредитам и инновационным сельскохозяйственным технологиям.
- **Производители/переработчики:** Поддержка получения международной сертификации, доступ к кредитам и обучение для получения международной сертификации пищевой продукции.
- **Лаборатории:** Развитие потенциала, модернизация оборудования и обучение персонала для тестирования безопасности пищевых продуктов.
- **Финансовая поддержка проекта:** Поддержка участников сельскохозяйственных цепочек добавленной стоимости в получении долгосрочных кредитов из средств EIB и KfW.



ОВОЩИ:

Были внедрены схемы выращивания лука и сладкого перца, предлагающие техническую помощь, финансовые ресурсы и улучшенную маркетинговую логистику.



ФРУКТЫ И ЯГОДЫ:

Укрепление производства ягод и экспортного потенциала в сотрудничестве с Ассоциацией производителей ягод, включая развитие потенциала местных агрономов и консультантов по сельскому хозяйству

ЗЕРНОВЫЕ:

Продвигалась экологически чистая технология нулевой обработки почвы для повышения продовольственной безопасности через предоставление доступа к необходимому оборудованию и высококачественным семенам.



КАРТОФЕЛЬ:

Сотрудничали с голландской компанией по производству семян NZPC для улучшения репликации семенного картофеля, внедрили систему сертификации качества семян и сертификации, а также предоставили первоначальное обучение полевым специалистов и фермеров.

САХАРНАЯ СВЕКЛА:

Мобилизованы 100 фермеров, внедрена система мониторинга посевов, а также установлены прочные отношения с поставщиками и сахарным заводом для обеспечения стабильной работы и финансирования.



ЗАВЕРШЕНИЕ НАШЕГО ОБУЧЕНИЯ НОВЫМ МЕТОДАМ ТЕСТИРОВАНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ И ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ

Рады сообщить об успешном завершении наших обучающих сессий по новым методам тестирования сельскохозяйственной и пищевой продукции. Среди приглашенных экспертов была Ольга Сергеевна, доктор ветеринарных наук и заместитель директора по научной работе Государственного научно-исследовательского института лабораторной диагностики и ветеринарно-санитарной экспертизы (Киев, Украина). Ее обширный опыт значительно повысил качество обучения. Ольга провела как теоретические, так и практические занятия, акцентируя внимание на важности современных методов тестирования для безопасности и качества пищевой продукции.

«Местные специалисты были очень опытными и открытыми для изучения новых методов», – отметила Ольга.

«Их энтузиазм и желание применять эти методы были действительно впечатляющими».

Обучение охватывало ключевые темы, такие как обнаружение генетически модифицированных организмов, определение остатков тетрациклиновых антибиотиков с использованием высокоэффективной жидкостной хроматографии и анализ состава жирных кислот с использованием газовой хроматографии. Благодаря наставничеству Ольги участники приобрели ценные навыки, которые улучшат тестирование сельскохозяйственной и пищевой продукции в регионе, что станет важным шагом на пути повышения профессионализма и стандартов безопасности в пищевой промышленности.



УСПЕХ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ: ДЖУМАМАТОВ КАМИЛ И МЕТОД НУЛЕВОЙ ОБРАБОТКИ ПОЧВЫ

Джумаматов Камил – фермер, который при поддержке нашего Проекта внедрил инновационный метод нулевой обработки почвы на своих полях. Этот подход не только вызвал интерес среди других фермеров, но и принес Камилу впечатляющие результаты. Урожай с его полей значительно увеличился по сравнению с прошлым годом, а затраты на производство заметно снизились.



Джумаматов Камил – фермер, который внедрил инновационный метод нулевой обработки почвы на своих полях. Этот подход не только вызвал интерес среди других фермеров, но и принес Камилу впечатляющие результаты. Урожай с его полей значительно увеличился по сравнению с прошлым годом, а затраты на производство заметно снизились.

«Метод нулевой обработки почвы помог мне сократить затраты на топливо и время. Урожай улучшился, а почва теперь лучше сохраняет влагу», – делится своим опытом Камил.

Метод нулевой обработки минимизирует воздействие на окружающую среду и помогает адаптироваться к изменяющимся климатическим условиям. Благодаря этому методу Камил не только увеличил свою прибыль, но и способствовал устойчивому развитию сельского хозяйства.

НАШИ МЕРОПРИЯТИЯ

ОСВОЕНИЕ МЕТОДОВ ТЕСТИРОВАНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ И ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ

Мы начали осваивать методы тестирования сельскохозяйственной и пищевой продукции. Международные эксперты проводят обучение в Бишкекском центре тестирования, сертификации и метрологии, охватывая такие темы, как обнаружение ГМО, остаточные антибиотики и анализ жирных кислот. Данное мероприятие посетили менеджер проекта ЕС Бакыт Айтуганов, Марика Саватбекова из Министерства финансов и Жансейитов Шабдан, директор Бишкекского центра.



УСОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ЦДС САХАРНОЙ СВЕКЛЫ В КЫРГЫЗСТАНЕ



Команда GORA AFC организовала посещение сахарного завода «Кошой» в Кыргызстане в рамках проекта «Агрофинансирование цепочек добавленной стоимости», финансируемого ЕС, ЕИБ и KfW. В поездке приняли участие такие почетные гости, как посол Марилин Йозефсон из Делегации ЕС в Кыргызстане, вице-президент ЕИБ Кириакос Какурис и другие представители ЕС и ЕИБ. Они ознакомились с процессами производства сахара на заводе, процессом поставки сырья и различными производственными стратегиями. Проект направлен на укрепление потенциала, эффективности и конкурентоспособности завода «Кошой», а также на поддержку 4 000 фермеров, выращивающих сахарную свеклу. Благодаря финансированию KfW и ЕИБ фермеры получают возможность внедрить передовые технологии производства, а завод «Кошой» сможет внедрить в производстве технологии энергосбережения. Производя 136 000 тонн сахара в год, завод «Кошой» удовлетворяет внутренний спрос и экспортирует продукцию в Узбекистан и Казахстан, внося значительный вклад в экономическое развитие и обеспечение занятости в Кыргызстане.

«ПРИЗНАНИЕ МИНИСТЕРСТВА: УСПЕХ КОМАНДЫ «АГРОФИНАНСИРОВАНИЕ ЦЕПОЧЕК ДОБАВЛЕННОЙ СТОИМОСТИ» НА ВЫСТАВКЕ AGROTECHEXPO-2024»



Наша команда получила благодарственное письмо от Министерства водных ресурсов, сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Кыргызской Республики за активное участие в выставке «АгроТехЭкспо-2024».

С 18 по 20 октября 2024 года на площади Т. Усубалиева в Бишкеке прошла Республиканская агропромышленная выставка «АгроТехЭкспо-2024» и продовольственная ярмарка «Алтын Куз». На мероприятии, организованном министерством, были представлены передовая сельскохозяйственная техника, перерабатывающее оборудование, инновационные технологии и разнообразный ассортимент сельскохозяйственной продукции, собрались участники со всех регионов.

ОБУЧЕНИЕ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ И СЕРТИФИКАЦИИ



С 22 по 31 мая мы провели обучение для компании Bai Elim LLC в Бишкеке по созданию надежных систем безопасности пищевых продуктов и сертификации. Под руководством Алмаза Давлетова из GOPA AFC, сессии охватывали международные стандарты сертификации, что позволило компании эффективно улучшить меры безопасности пищевых продуктов.

МОНИТОРИНГ СЕМЕННОГО КАРТОФЕЛЯ

С 2 по 4 июля, в партнерстве с TES-Centre, мы проводили мониторинг семенного картофеля в Чон-Алайском районе.

Эксперты дали рекомендации по возделыванию, применению гербицидов, прополке, удобрению и окучиванию. Фермеры получают технические консультации для обеспечения агрономического соответствия, с целью повышения качества и продуктивности семенного картофеля.



ВЫРАЩИВАНИЕ СЛАДКОГО ПЕРЦА

Сезон выращивания сладкого перца в Кыргызстане активно продолжается. С 25 по 27 мая мы провели мониторинг в Нижне-Чуйском и Ак-Башатском районах совместно с сельскохозяйственной консультационной компанией Tes-Center, чтобы усовершенствовать агрономические практики и улучшить подготовку почвы. В Нижне-Чуйском районе 15 фермеров прошли обучение инновационным методам посадки перца, включая подготовку почвы, капельное орошение и защиту от солнечных ожогов. Наши эксперты осмотрели рассаду на наличие болезней и вредителей, предоставив фермерам передовые профилактические меры.





Агрофинансирование цепочек
добавленной стоимости

СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ

ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ
ИНФОРМАЦИИ И ОБНОВЛЕНИЙ
ПОСЕТИТЕ НАШ САЙТ:

www.vcagrofinance.kg



avcfproject.kg@gopa-afc.de

