



Центр климатического финансирования
при Кабинете Министров Кыргызской
Республики

Основные задачи и функции ЦКФ

Координация климатического финансирования

- Содействие по вопросам климатического финансирования
- Взаимодействие с климатическими фондами и международными организациями
- Мониторинг реализации проектов

Разработка проектов и мобилизация ресурсов

- Анализ государственных и секторальных документов, сбор и определение потребностей в финансировании
- Разработка проектных идей и концепций
- Продвижение проектов

Работа с частным сектором

- Содействие в аккредитации банков в ЗКФ
- Повышение потенциала банковского сектора по ESG и зеленому финансированию
- Подготовительная работа по формированию углеродного рынка

Повышение потенциала и информированности

- Повышение потенциала групп заинтересованных сторон по разработке проектов
- Информирование и повышение осведомленности о мероприятиях по изменению климата

Основные документы государственной климатической политики Кыргызской Республики

- ❖ Определяемый на национальном уровне вклад Кыргызской Республики (ОНУВ 2021)
- ❖ Концепция долгосрочной стратегии углеродной нейтральности до 2050 года и План его реализации;
- ❖ Национальные секторальные адаптационные планы (НАП);
- ❖ Климатическая инвестиционная программа (КИП);
- ❖ Страновая программа по работе с ЗКФ до 2027 года;
- ❖ Концепция развития и Дорожная карта по климатическому финансированию.



Координация и мобилизация климатического финансирования

- ▶ Зеленый климатический фонд (ЗКФ):
 - ▶ Проект «Расширение прав и возможностей уязвимых сообществ» (9,7 млн долларов США)
 - ▶ Проект «Секвестрация углерода в лесах и на пастбищах» (49,9 млн долларов США)
 - ▶ Проект «Снижение рисков низкоуглеродных инвестиций в общественные здания» (25 млн долл. США)
- ▶ Азиатский банк развития:
 - ▶ Пилотный проект «Модернизации муниципальных зданий на основе внедрения низкоуглеродных технологий в Бишкеке» (8 млн долл. США)
 - ▶ Программа «Зеленые преобразования в общественных зданиях» (25 млн долл. США)
- ▶ Корейское агентство международного сотрудничества (KOICA):
 - ▶ «Проект по улучшению качества воздуха в Кыргызской Республике» (10 млн долл. США)
- ▶ Процесс аккредитации в ЗКФ:
 - ▶ ЦКФ содействовал АРИС в получении в 2024 году аккредитации в ЗКФ
 - ▶ Поддержка ОАО «Элдик Банк» в процессе аккредитации в ЗКФ
- ▶ Механизм совместного кредитования (JCM):
 - ▶ ЦКФ был назначен Секретариатом Совместного комитета в соответствии с распоряжением Кабинета министров в 2024 году для реализации проектов JCM с Японией

Процесс разработки климатических проектов

- ▶ Для сбора климатических проектных идей и разработки климатических концепций и проектов при ЦКФ создан Фонд подготовки проектов (ФПП)
- ▶ Проведен анализ потребности в климатических инвестициях в приоритетных секторах в рамках КИП
- ▶ Проведены консультационные семинары по формулированию и сбору климатических проектных идей от министерств, госорганов и органов местного самоуправления
- ▶ Разработан портфель климатических проектных концепций КИП, ориентированных на смягчение последствий, адаптацию и устойчивое развитие
- ▶ Подготовлены пять национальных проектных концепций, которые вошли в Страновую программу Кыргызской Республики для ЗКФ на 2024-2027 гг.
- ▶ Подготовлены проектные концепции по митигации для участия в конкурсе MAF
- ▶ При поддержке АБР проводится работа по актуализации портфеля проектов КИП

Адаптационные проекты ЦКФ

1

Снижение риска бедствий

2

Восстановление экосистемы

3

Ирригационные проекты

«Повышение климатической устойчивости за счет экосистемной адаптации и управления рисками стихийных бедствий в Кыргызской Республике»

- ▶ **Исполнительное агентство** – Министерство чрезвычайных ситуаций Кыргызской Республики
- ▶ **Цель проекта** – повышение устойчивости к изменению климата посредством снижения риска стихийных бедствий, восстановления и укрепления экосистем, внедрения систем раннего оповещения и наращивания потенциала
- ▶ **Общая стоимость проекта** – 50 млн долларов США
- ▶ **Территориальный охват** – Наиболее уязвимые регионы (до 500 000 человек)
- ▶ **Компоненты проекта:**
 - ▶ **Компонент 1.** Внедрение системы мониторинга климата и раннего оповещения для расширения национального потенциала в области мониторинга и прогнозирования опасных природных процессов
 - ▶ **Компонент 2.** Проведение экосистемной адаптации с целью восстановления экосистем, обеспечивающих естественную защиту от селей, паводков и эрозии почвы
 - ▶ **Компонент 3.** Укрепление инфраструктуры защиты от наводнений и селей, с зелёными лесными насаждениями, с привязкой к национальной системе раннего предупреждения для снижения риска стихийных бедствий
 - ▶ **Компонент 4.** Наращивание потенциала и интеграция политики для укрепления институционального потенциала планирования адаптации к изменению климата, формирования и управления рисками бедствий и систем раннего оповещения

«Повышение устойчивости в регионе горного озера Иссык-Куль путем улучшения экосистемных услуг и средств к существованию местных сообществ»

- ▶ **Исполнительное агентство** – Министерство природных ресурсов, экологии и технического надзора Кыргызской Республики
- ▶ **Цель проекта** – повышение устойчивости экосистем и местных сообществ в горном регионе озера Иссык-Куль к изменению климата путем внедрения экосистемного подхода к адаптации, улучшения управления природными ресурсами и обеспечения устойчивых источников дохода для местного населения
- ▶ **Общая стоимость проекта** – 54 млн долларов США
- ▶ **Территориальный охват** – Иссык-Кульская область Кыргызской Республики
- ▶ **Компоненты проекта:**
 - ▶ **Компонент 1:** Улучшение комплексного ландшафтного планирования и совершенствование политики и координации
 - ▶ **Компонент 2:** Восстановление, сохранение и улучшение управления экосистемами Иссык-Куля за счет реализации мер экосистемной адаптации и усовершенствованных климатически оптимизированных цепочек добавленной стоимости
 - ▶ **Компонент 3:** Финансирование мероприятий по экосистемной адаптации и расширения средств к существованию уязвимых сообществ экосистем Иссык-Куля с учетом климатических условий

«Внедрение климатоустойчивой ирригационной системы на малопродуктивных землях Баткенской области»

- ▶ **Исполнительное агентство** - Министерство водных ресурсов, сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Кыргызской Республики
- ▶ **Цель проекта** – устранить уязвимость сельскохозяйственного сектора Баткенской области к изменениям климата, включая дефицит воды, ухудшение состояния почв и снижение урожайности за счет освоения малопродуктивных земель с использованием методов агролесоводства и создание систем орошения, устойчивых к изменениям климата
- ▶ **Общая стоимость проекта** – 50 млн долларов США
- ▶ **Территориальный охват** – Баткенская область Кыргызской Республики
- ▶ **Компоненты проекта:**
 - ▶ **Компонент 1:** Повышение производительности и устойчивости сельского хозяйства за счет внедрения климатически оптимизированных практик и технологий
 - ▶ **Компонент 2:** Укрепление потенциала местных учреждений, фермеров и общественных организаций для внедрения и расширения масштабов климатически оптимизированного сельского хозяйства
 - ▶ **Компонент 3:** Содействие доступу к финансовым ресурсам и укрепление рыночных связей мелких фермеров для повышения их экономической жизнеспособности
 - ▶ **Компонент 4:** Восстановление деградировавших экосистем и повышение климатической устойчивости сельскохозяйственных земель

Спасибо за внимание!!!