



german
cooperation
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT

Исполнитель:

giz Deutsche Gesellschaft
für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

Интегрированное землепользование с учетом изменения климата в Центральной Азии

Контекст

Центральная Азия характеризуется разнообразием экосистем в засушливых регионах и высокогорьях. Однако население чрезмерно использует природные ресурсы, такие как пастбища, леса и животный мир. Изменение климата ускоряет деградацию этих ресурсов и приводит к дальнейшему сокращению всех экосистемных услуг, нанося ущерб и производственной инфраструктуре. Региональная программа «Интегрированное землепользование с учетом изменения климата в Центральной Азии» (ILUCA) действует во всех пяти странах по поручению Федерального министерства экономического сотрудничества и развития Германии (BMZ).

Срок реализации: 03.2021 - 12.2026 гг. **Общий бюджет:** €17 млн.

Методы работы

Совершенствование политики, стратегий и законов в области комплексных подходов к землепользованию

Программа оказывает экспертную поддержку в разработке и модернизации нормативно-правовой базы для комплексного управления землепользованием. Участники национальных рабочих групп получают дополнительные знания и развивают профессиональные навыки.

Расширение доступа к климатическому финансированию в Кыргызстане и Таджикистане

Национальные уполномоченные органы (НУО) в Кыргызстане и Таджикистане улучшают потенциал и бизнес-процессы, усиливают межсекторальную координацию и разрабатывают стратегии для выявления, приоритизации и реализации высококачественных климатических проектов в целях инклюзивного и устойчивого развития.

Пилотирование и широкое распространение инновационных подходов на местах

Обмен опытом и передовым опытом в регионе

Представители государственных органов, гражданского общества, научного сообщества и частного сектора активно используют региональные платформы для обмена знаниями и изучения эффективных подходов. Например, Межгосударственная комиссия по устойчивому развитию (МКУР) способствует внедрению принципов экологического землепользования Региональную экологическую программу по устойчивому развитию в Центральной Азии (РПООСУР).

Партнерские организации повышают свою квалификацию в области мониторинга и отчетности по международным инициативам в области развития (например, Боннский вызов, Инициатива по нейтральному балансу деградации земель (НБДЗ) КБО ООН и Определяемые на национальном уровне вклады (ОНУВ) в рамках РКИК ООН).

Развитие профессиональных компетенций персонала особо охраняемых приграничных природных территорий (ООПТ) для усиления регионального сотрудничества между ООПТ стран Центральной Азии.

Цель

Интегрированные подходы к землепользованию широко используются в странах Центральной Азии.

Результаты и воздействие



Агроресоводство и функциональное зонирование

применяются на территории Государственного лесного фонда Кыргызстана



118
участников

коммуникационной платформы экспертной сети Green CA



Совместный план действий между 2 приграничными ООПТ

в Казахстане и Кыргызстане



Меморандум о сотрудничестве в области сохранения животного мира

плато Устюрт между Казахстаном, Туркменистаном и Узбекистаном



Инструмент отслеживания эффективности управления (англ. METT)

применен в ООПТ Казахстана, Кыргызстана, Таджикистана и Узбекистана



Инструмент пространственного мониторинга и отчетности (англ. SMART)

по сохранению животного мира внедрен в ООПТ Казахстана и Кыргызстана



4
модели восстановления лесных угодий

в Узбекистане



Обновленная Красная книга

Таджикистана



Концептуальная записка для Зеленого климатического фонда

по повышению устойчивости трансграничных ландшафтов к изменению климата между Кыргызстаном, Таджикистаном и Узбекистаном



Национальные правила по финансовой поддержке частного лесоразведения

обновлены в Казахстане