



Исполнитель:



# Многоуровневый подход к сохранению и восстановлению лесов

## Устойчивое управление лесами в Центральной Азии

### Контекст

Согласно классификации Продовольственной и сельскохозяйственной организации (ФАО) при ООН, страны Центральной Азии не обладают большими лесными ресурсами. Неблагоприятные экономические условия и рост населения являются основной причиной интенсивной вырубки существующих лесов. Отсутствие сложенного механизма современных методов управления также способствует деградации лесных территорий. В совокупности, это ухудшает условия жизни людей и животных, а также стабильность региональных экосистем. Поэтому сегодня сохранение и устойчивое использование лесных ресурсов имеют решающее значение, особенно в контексте изменения климата.

### Наши цели

Мы стремимся оказать поддержку нашим правительственныйм и местным партнерам во всех пяти странах Центральной Азии при изменении законов и нормативных актов, а также при реформировании соответствующих государственных учреждений и других организаций, работающих в секторе лесного хозяйства. В основе нашей работы лежат принципы устойчивого развития, направленные на экологическую стабильность и долгосрочную социально справедливую экономическую выгоду.

### Наша деятельность

Наши эксперты содействуют тестированию новых управленческих подходов на местном уровне, а также распространению результатов на национальном уровне. Лучший практический опыт доступен для представителей административных органов и государственных учреждений в рамках регионального обмена знаниями. Новые методы устойчивого лесопользования, учитывающие местные

Название проекта	Программа по устойчивому землепользованию с учетом изменения климата для экономического развития в Центральной Азии
Заказчик	Федеральное министерство экономического сотрудничества и развития Германии (BMZ)
Страны	Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, Туркменистан, Узбекистан
Основные партнеры	Профильные министерства и НПО
Срок	2017-2020 гг.

потребности, разрабатываются совместно с населением и органами местной власти. На национальном уровне мы содействуем министерствам-партнерам в адаптации новых методов и поддерживаем реформы, которые облегчают их реализацию.

В Казахстане через консультационную поддержку Комитету лесного хозяйства и животного мира Министерства сельского хозяйства мы содействуем усилиям, направленным на разработку механизмов государственной поддержки частного лесоразведения. Данные механизмы призваны стимулировать инвестиции в лесоразведение для создания частного лесного фонда в республике.

Государственное агентство охраны окружающей среды и лесного хозяйства в Кыргызстане при нашей поддержке продолжает работу над закреплением новых подходов к комплексному управлению лесами и приведением их в систему. Подходы протестированы во время пилотирования реформы лесного сектора на уровне шести экспериментальных лесхозов.

В орехоплодовых лесах в пяти лесхозах на юге Кыргызстана внедряются новые управленческие подходы, содействующие сохранению биоразнообразия, поддержке адаптации к изменению климата и



Представители лесного сектора Кыргызстана и Узбекистана знакомятся с работой лесопитомника в Ваҳдатском лесхозе во время обменного тура в Таджикистане.

Можжевеловый лес в Койтендаге, Туркменистан.



Фисташковые плантации  
в Дангаринском лесхозе,  
Таджикистан.

Местные лесопользователи  
огораживают лесной участок  
в Джалаал-Абадской области,  
Кыргызстан.

Совещание по вопросам  
правоприменения лесного  
законодательства в Ташкенте,  
Узбекистан.

увеличению доходов местных жителей. Важную основу для нашей работы представляют результаты исследований по агролесоводству и инновации, которые pilotировались в течении четырех лет.

**В Таджикистане** мы совместно с Государственным агентством лесного хозяйства стремимся укрепить потенциал лесхозов и оказать поддержку лесопользователям при восстановлении, сохранении и устойчивом использовании лесов. Наша работа основывается на успешном опыте совместного управления лесами на Памире. Основная идея такого управления – это предоставление местным хозяйствам прав долгосрочного пользования на деградированные земли лесного фонда. Пользователи восстанавливают и используют лесные участки на основе планов управления и отчисляют согласованную долю доходов местным лесхозам.

**В Узбекистане** pilotирование подходов по совместному управлению лесами осуществляется на трех демонстрационных участках Боботогского лесхоза Сурхардаринской области, засаженных фисташковыми деревьями.

В течение последних нескольких лет мы оказывали поддержку Министерству сельского хозяйства и охраны окружающей среды **Туркменистана** в разработке Лесного кодекса и подзаконных актов к нему, которые в настоящее время находятся на согласовании в правительстве.

**На региональном уровне** мы стремимся способствовать обмену знаниями и опытом между странами. Так, благодаря полевым визитам представителей лесной отрасли Казахстана, Кыргызстана, Таджикистана и Узбекистана участники налаживают сотрудничество и знакомятся с процессами тестирования и внедрения новых подходов в зависимости от местных особенностей.

## Наши результаты

**В Казахстане** созданы шесть试点ных участков для планационного выращивания быстрорастущих пород деревьев в Акмолинской,

Алматинской и Жамбылской областях. Собранные технические данные с этих участков будут служить основой для разработки механизмов государственной поддержки частного лесоразведения.

**В Кыргызстане** на государственном уровне создан и успешно осуществляет координацию Консультативно-координационный совет по pilotированию реформы в лесном секторе. С учетом практического опыта pilotирования планируется разработка концепции реформирования лесного сектора, а также выработка необходимых изменений в соответствующие нормативно-правовые акты. Опыт pilotирования также используется в новом лесном проекте ГАООСЛХ, осуществляемом при поддержке Всемирного Банка.

Благодаря современной и рациональной модели по устойчивому управлению лесами и пастбищами pilotные лесхозы на юге Кыргызстана наделены функцией мониторинга пастбищ. Местное население активно восстанавливает лесные угодья путем выращивания ореховых и фруктовых деревьев.

**В Таджикистане** применяется ландшафтный подход в управлении лесами, который учитывает изменение климата. Совместное управление лесами (СУЛ) помогает адаптироваться к его изменениям, а также разрешить конфликты между лесо- и пастбищепользователями, которые используют лес. Женщины также вовлечены в процесс лесопользования. Обучение подходу СУЛ стимулирует их к заключению долгосрочных контрактов. Комплексные меры землепользования включаются в планы управления и годовые планы для обеспечения устойчивого управления лесными участками. Элементы опыта из Таджикистана внедряются в реформе лесного сектора в Кыргызстане.

**В Узбекистане** сотрудники лесхозов и местные жители в Кашкадарьинской, Самаркандской и Сурхардаринской областях повысили свои знания о совместном управлении лесами. В двух pilotных лесхозах на вновь созданных смешанных плантациях облепихи и шиповника опробованы эффективные методы землепользования, которые могут быть дополнительным источником доходов для местных жителей.

### Издатель

Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH  
(Германское общество по международному сотрудничеству)

Головные офисы в гг. Бонн и Эшборн, Германия

Программа по устойчивому землепользованию с учетом изменения климата для экономического развития в Центральной Азии  
бульвар Эркиндик, 22  
720040 Бишкек, Кыргызстан  
Клаус Шмидт-Корситто, директор программы  
klaus.schmidt-corxitto@giz.de  
T +996 312 90-93-40  
www.giz.de, www.naturalresources-centralasia.org

### Автор(ы)

Индира Кочкарова, Наталья Митякова

### Дизайн

Александр Горбатовский

### Опубликовано

"V.R.S. Company", Бишкек, Кыргызстан

### По состоянию на

март 2019

### По поручению

Федеральное министерство экономического сотрудничества и развития Германии (BMZ)