

Управление водными ресурсами в Центральной Азии с учётом климатического воздействия

Climate-Sensitive Water Resources Management in Central Asia

Ovezmurad Chorekliyev (GIZ), Dr. Peter Liebelt (MLU), Clara Athenstaedt (MLU)

NAS Meeting, 18th March 2024



Source: <https://berichterstattung-giz.de/2021/unsere-arbeit-weltweit/green-recovery/green-central-asia-initiative/>, 13.03.2024



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Swiss Agency for Development
and Cooperation SDC



german
cooperation

DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT

Implemented by:

giz Deutsche Gesellschaft
für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH



Green Central Asia

Enhancing environment, climate and water resilience

Управление водными ресурсами в Центральной Азии с учётом климатического воздействия |

Climate-Sensitive Water Resources Management in Central Asia

По заказу Федерального министерства экономического сотрудничества и развития Германии (BMZ)

Commissioned by the Federal Ministry for Economic Cooperation and Development (BMZ)

При софинансировании Швейцарского агентства по развитию и сотрудничеству (SDC)

Co-financed by the Swiss Agency for Development and Cooperation (SDC)

Программа является частью инициативы "Зеленая Центральная Азия" Федерального правительства Германии

The program is part of the Initiative „Green Central Asia“ of the German Federal Government

Осуществляется в пяти странах Центральной Азии

Implemented in five Central Asian countries

Период реализации: 2023 – 2027 гг.

Implementation period: 2023 – 2027

MARTIN-LUTHER-UNIVERSITÄT
HALLE-WITTENBERG



Bundesministerium für
wirtschaftliche Zusammenarbeit
und Entwicklung



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Swiss Agency for Development
and Cooperation SDC



Green Central Asia

Enhancing environment, climate and water resilience

Управление водными ресурсами в Центральной Азии с учётом климатического воздействия

Climate-sensitive water resources management in Central Asia



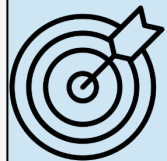
Компонент 1: Улучшение процессов сотрудничества и планирования на региональном уровне и на уровне бассейнов рек Амударья и Сырдарья

Component 1: Improving cooperation and planning processes at the regional and Amu Darya and Syr Darya river basin levels



Компонент 2: Развитие потенциала региональных и национальных специалистов водного сектора в области ИУВР с учётом климатических факторов

Component 2: Capacity development of regional and national water sector specialists in climate-sensitive IWRM



Компонент 3: Усиление определённых направлений ИУВР, чувствительного к изменению климата, путём реализации пилотных мероприятий

Component 3: Strengthening certain areas of climate change-sensitive IWRM through implementation of pilot activities

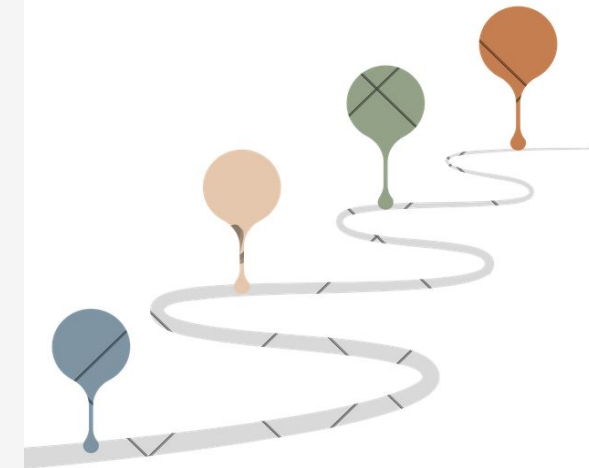


Общая цель: ответственные национальные и региональные организации осуществляют скоординированное, учитывающее климат комплексное управление водными ресурсами на региональном уровне

Overall objective: responsible regional and national organizations implement regionally coordinated, climate-sensitive, integrated water resources management

Компонент 2: Развитие потенциала региональных и национальных специалистов водного сектора в области ИУВР с учётом климатического воздействия

Component 2: Capacity development of regional and national water sector specialists in climate-sensitive IWRM



Рабочий процесс
Workflow
2024 – 2025



**Исследование
состояния учебного и
технического
оборудования в
университетах ЦА**

Study on the status of training and
technical equipment at CA
universities

Компонент 2: Анализ ситуации и оценка потребностей

Component 2: Situation Analysis and Need Assessment



Компонент 2: Анализ ситуации и оценка потребностей

Component 2: Situation Analysis and Need Assessment



**SWOT-анализ для
выявления и оценки
потребностей**
SWOT Analysis for Need
Identification and Assessment

Дальнейшие шаги в реализации проекта

Next steps in project implementation

Визиты в страны Центральной Азии для проведения ситуационного анализа и оценки потребностей (апрель и июнь 2024 г.)

Kick-off visits to Central Asian countries in April and June to conduct Situation Analysis and Need Assessment (April & June 2024)

Вводный семинар по оценке первых материалов университетов ЦА, экспертные интервью для проведения анализа ситуации, Ташкент (июль 2024 г.)

Kick-Off workshop for evaluating first materials from CA universities, Expert Interviews to conduct Situation Analysis, Tashkent (July 2024)

Семинар по представлению первых результатов ситуационного анализа и оценки потребностей, онлайн (сентябрь 2024 г.)

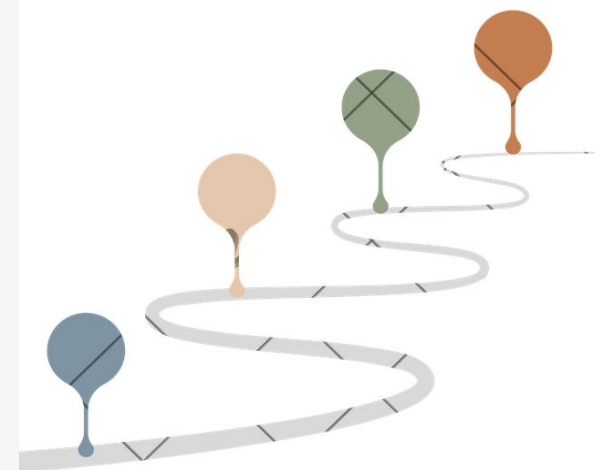
Workshop to present first results of Situation Analysis and Need Assessment, Online (September 2024)

Завершение отчета по ситуационному анализу и оценке потребностей (декабрь 2024 г.)

Finalization of Situation Analysis and Need Assessment report (December 2024)

Гостевые визиты в MLU (Германия) для разработки сертификационного курса (январь – март 2025 г.)

Guest visits at MLU (Germany) for developing Certification Course (January – March 2025)



Спасибо за внимание!

Thank you for your attention!

Ovezmurad Chorekliyev (GIZ), Dr. Peter Liebelt (MLU), Clara Athenstaedt (MLU)

NAS Meeting, 18th March 2024



Source: <https://berichterstattung.giz.de/2021/unsere-arbeit-weltweit/green-recovery/green-central-asia-initiative/>, 13.03.2024