



Заседание Высокопоставленных Официальных Лиц

13 - 14 июня 2023



ЦАРЭС 2030: Сельское хозяйство и водоснабжение

Программа Центральноазиатского
регионального экономического
сотрудничества (ЦАРЭС)



ВОДНЫЙ СЕКТОР ЦАРЭС
ОТЧЕТ О ПРОДЕЛАННОЙ РАБОТЕ И
ПЛАН РАБОТЫ
ИЮЛЬ 2022 - СЕНТЯБРЬ 2023¹

Справочный документ
Заседание высокопоставленных официальных лиц
Центральноазиатское региональное экономическое сотрудничество
13-14 июня 2023 г.

¹ План работы по состоянию на сентябрь 2023

КРАТКИЙ ОТЧЕТ О ХОДЕ РЕАЛИЗАЦИИ ВОДНОГО КОМПОНЕНТА ЦАРЭС

I. ОСНОВНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ И РЕЗУЛЬТАТЫ

- ТП 9977-REG: Разработка Водного компонента Центральноазиатского регионального экономического сотрудничества (ЦАРЭС) была утверждена 12 мая 2020 года на сумму 225 000 долл. США с первоначальной датой закрытия 30 июня 2021 года, которая впоследствии была продлена до 31 декабря 2023 года. Конечным результатом начальной фазы стало определение масштаба разработанного Водного компонента ЦАРЭС с тремя промежуточными результатами (i) оценка будущего спроса на водные ресурсы в регионе Центральной Азии до 2050 года, (ii) определение возможностей развития водных ресурсов и (iii) подготовка рамок для политики и повышения институционального потенциала. ТП первоначально охватывает пять центральноазиатских развивающихся стран-членов (ЦАРЭС) – Казахстан, Кыргызскую Республику, Таджикистан, Туркменистан и Узбекистан. Отчет о предварительном исследовании, включающий резюме анализа и согласованную структуру Водного компонента, был завершен в декабре 2021 года после региональных и национальных консультаций, и опубликован на веб-сайте ЦАРЭС в январе 2022 года. Структура, которая будет определять будущую поддержку Водного компонента, включает три блока (i) климатически устойчивые и продуктивные водные системы, (ii) устойчивые водные ресурсы и услуги водоснабжения и (iii) взаимосвязанные решения и взаимное обучение между секторами.
- В декабре 2021 года объем ТП был увеличен до \$413 000, чтобы расширить сферу охвата и включить подготовку концептуальных записок для приоритетных проектных мероприятий в рамках второго промежуточного результата и определить институциональные механизмы Водного компонента в рамках третьего промежуточного результата. В ответ на пожелание стран-членов ЦАРЭС постепенно расширить деятельность Водного компонента за пределы Центральной Азии, сумма ТП была дополнительно увеличена в мае 2022 года до \$728 000. Грузия подтвердила заинтересованность в изучении возможностей партнерства в рамках Водного компонента. Дополнительная работа, связанная с расширением географии, будет включать анализ водных ресурсов и воздействия климата в рамках Промежуточного результата 1 и разработку дополнительных концептуальных записок и распространение руководства по климатоустойчивой инфраструктуре и системам в рамках Промежуточного результата 2.
- В августе 2022 года консультанты подготовили проект промежуточного отчета под названием "От определения масштаба к реализации", который включал длинный список потенциальных региональных проектных мероприятий по каждому из трех блоков структуры Водного компонента, а также резюме процесса картирования соответствующих проектов партнеров по развитию. Отчет лег в основу национальных консультаций с пятью РСЧ Центральной Азии в сентябре 2022 года и после внесения изменений, отражающих полученные отзывы, был передан на рассмотрение во время первого регионального семинара по Водному компоненту ЦАРЭС, состоявшемуся в Ташкенте 29-30 ноября 2022 года.² Региональный семинар предоставил возможность представителям каждой из развивающихся стран-членов Центральной Азии и соответствующих региональных агентств определить приоритетность видов

² [Региональный семинар по Водному компоненту | Мероприятие Программы ЦАРЭС](#)

деятельности, предлагаемых для поддержки на начальном этапе реализации Водного компонента, включая инфраструктуру, демонстрирующую региональные преимущества, деятельность по генерированию знаний и обмену ими, а также развитие потенциала. На семинаре также обсуждались предложения по созданию рабочей группы и тематических экспертных групп для Водного компонента, чтобы помочь определить его будущее направление и содержание. Были проведены консультации с Исполнительным комитетом Международного фонда спасения Арала (ИК-МФСА) по оказанию институциональной поддержки текущему процессу реформ.

- График на оставшуюся часть 2023 года будет включать (i) окончательную доработку поддержки технической помощи, охватывающей формирование знаний, институциональную поддержку национальным и региональным агентствам и начало скрининговых исследований по приоритетным инфраструктурным проектам, (ii) предварительные исследования, связанные с географическим расширением деятельности Водного компонента и (iii) региональные консультации по будущим институциональным механизмам Водного компонента.

Таблица 1: Работа, проведенная с момента ЗВОЛ в 2022 г.

Пункт	Работа, проведенная с момента последнего ЗВОЛ в рамках Водного компонента (Кластер сельского хозяйства и водных ресурсов)
Региональные консультации	Региональный семинар по Водному компоненту проведен в Ташкенте, ноябрь 2022 г.
Национальные консультации	Консультации проведены в 5 странах Центральной Азии (виртуально или на местах), сентябрь 2023 г.
Составление карты связанных проектов	Завершено кабинетное исследование.
Составление длинного списка проектов	Первоначальный список включен в промежуточный отчет, подготовленный для регионального семинара, и впоследствии был обновлен.
Отчетность	(1) Промежуточный отчет (<i>От определения масштаба до реализации</i>), подготовлен в сентябре 2022 года и пересмотрен в ноябре 2022 года в качестве справочного документа для регионального семинара (2) Проект отчета о технической помощи АБР в стадии подготовки

II. ВЫЗОВЫ И ОСНОВНЫЕ ВОПРОСЫ

- 2022 год ознаменовался постепенным восстановлением нормальных условий работы после ограничений, с которыми столкнулись все организации во время пандемии COVID-19, что позволило организовать миссии группы консультантов в регион в сентябре 2022 года и очный региональный семинар в ноябре 2022 года.
- Процесс разработки Водного компонента вызвал значительный интерес и привел к составлению длинного списка проектных идей, которые требуют дальнейшей приоритизации посредством скрининговых исследований, которые будут проведены в течение 2023-24 гг. Параллельно с этим, начиная с 3 квартала 2023 года, может быть начат комплекс мероприятий по формированию знаний и развитию потенциала.
- Как сообщалось в прошлом году, многие из мероприятий, определенных для Водного компонента, потребуют совершенствования систем сбора данных и обмена гидрологической и другой информацией. Водный компонент предусматривает подход "строительных элементов" для поддержки других текущих инициатив партнеров по развитию и национальных агентств путем добавления акцента на улучшение обмена данными в каждом из двусторонних или региональных проектов, которые будут поддерживаться.
- Расширение участия стран-членов ЦАРЭС, помимо первоначально определенных РСЧ Центральной Азии, будет постепенным процессом по мере возникновения спроса. Сочетание различных видов деятельности, включая вклад в формирование знаний, участие в развитии потенциала и в разработке двусторонних или более широких региональных проектов, предоставляет множество возможностей, соответствующих контексту отдельных стран.

III. ПРЕДЛАГАЕМАЯ РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Таблица 2: Предлагаемый рабочий план до сентября 2023 года.

Пункт	Предлагаемые мероприятия
Поддержка первоначальных мероприятий на основе технической помощи	Передать проект отчета ТП на рассмотрение во 2-3 кв. 2023 года с реализацией, запланированной на 3-4 кв. 2023 года, включая скрининговые исследования потенциальных инвестиционных проектов регионального значения.
Анализ масштаба для расширения географической области	Климатическая оценка, срок до сентября 2023 г. Подготовить проект анализа масштаба к 4 кварталу 2023 года
Региональные консультации	Запланировать информационное мероприятие по соответствующим вопросам на 4 квартал 2023 г.

Институциональные механизмы Водного компонента ЦАРЭС	Первоначальный проект будет передан в июне 2023 г. Пересмотренный проект - август 2023 г. Создание отраслевой рабочей группы - ноябрь 2023 г.
--	---