



Проект финансируется
Европейским Союзом



Центрально-Азиатский Диалог по стимулированию межсекторального финансирования на основе взаимосвязи «вода-энергия-продовольствие» (Фаза 2)

Первое заседание Регионального координационного комитета
27 октября 2020 | 15:00 – 18:00 | ZOOM Conference

ПРОТОКОЛ

Первое заседание Регионального координационного комитета (РКК) проекта, финансируемого Европейским Союзом «Центрально-Азиатский Диалог по стимулированию межсекторального финансирования на основе взаимосвязи «вода-энергия-продовольствие» (Фаза 2) («проект Нексус» или «Проект») состоялось 27 октября 2020 года в онлайн формате в силу ограничений на поездки, связанных с COVID-19.

Основными целями заседания являлись: i) представление основных целей и задач второй фазы Проекта; ii) утверждение Положения работы РКК; и iii) утверждение списка маломасштабных демонстрационных проектов, которые будут реализованы во второй фазе Проекта.

Концепция и повестка заседания первого РКК прилагается в Приложение 1.



На заседании присутствовали 16 номинированных членов РКК из Казахстана, Кыргызстана, Таджикистана, Туркменистана и Узбекистана, представители делегаций Европейского Союза в странах ЦА, представители Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР), Всемирного банка, и Глобального Нексус Секретариата. В общей сложности на заседании присутствовало 43 участников (см. Список участников в Приложении 2).

Приветственными словами заседание открыли **Зафар Махмудов** (исполнительный директор Регионального экологического центра Центральной Азии (РЭЦЦА)), **Йоханнес Стенбаек Мадсен** (глава отдела сотрудничества, Делегация Европейского Союза в Республике Казахстан) и **Йорген Кайнхорст** (руководитель отдела сотрудничества с Восточной Европой, Центральной

Азией, Африкой и Ближним Востоком, Федеральное министерство окружающей среды, охраны природы и ядерной безопасности, Германия).

Г-н Махмудов (РЭЦА) отметил успешное сотрудничество и активную поддержку национальных и международных партнеров в ходе реализации первой фазы и выразил надежду на более плодотворное партнерство во время реализации второй фазы Проекта. **Г-н Йоханнес Стенбаек Мадсен** (Делегация ЕС в Казахстане) подчеркнул, что верная политика по координации деятельности всех секторов, в которых вода играет ключевую роль, имеет важное значение для водной безопасности и устойчивого восстановления стран после пандемии COVID-19. Он приветствовал совместную работу, которая будет проводиться в тесном сотрудничестве со странами Центральной Азии по институализации интегрированного межсекторального подхода Нексус в национальном инвестиционном планировании. Он также приветствовал возможное участие Германии в Проекте как успешный пример синергии между странами-членами ЕС и его учреждениями. **Г-н Йорген Кайнхорст** (ВМУ) поздравил с достижениями Проекта и подчеркнул критическую важность ВЭП Нексус подхода для региона. Он подчеркнул важность продвижения концепции Нексус к интегрированному многоотраслевому планированию и стратегической реализации. В этом отношении Германия постоянно поддерживает Центральную Азию в достижении экологических выгод, снижении нагрузки на природные ресурсы и достижении международных целей, связанных с климатом, например, в тесном сотрудничестве с инициативой Министерства иностранных дел Германии «Зеленая Центральная Азия». Он отметил, что ВМУ планирует региональный проект для определения дальнейших возможностей взаимосвязи Нексус, чтобы продемонстрировать экономическое обоснование межотраслевого и регионального сотрудничества для повышения конкурентоспособности стран на международных рынках, а также для поддержки реализации пилотных инвестиционных проектов.

Во время **Вступительной сессии** **Снежана Попова** (координатор проектов, Отдел сотрудничества, Представительство Европейского Союза в Республике Казахстан) проинформировала участников о Программе региональных Нексус диалогов и ее основных целях во время второй фазы. **Людмила Киктенко** (менеджер программы, РЭЦА) презентовала цели, задачи, источники финансирования и возможности партнерства в рамках мероприятий, запланированных во второй фазе Проекта. Она также отметила необходимость принятия Положения работы РКК, которое было обсуждено и предварительно согласовано с номинированными членами РКК по электронной почте перед заседанием, и попросила дать дополнительные комментарии или рекомендации в чате.

Маломасштабные демонстрационные проекты были представлены и обсуждены во время **Сессии 1**. **Аксулу Кушанова** (специалист по инвестициям в энергетику, РЭЦА) сначала кратко описала длинный список проектов, предложенных странами для реализации, отметив их значение для региональной водной, энергетической и продовольственной безопасности. Далее, представители стран-бенефициаров, номинированные члены РКК, были приглашены к презентации своих демонстрационных проектов для реализации во второй фазе Проекта для обсуждения и последующего утверждения.

Маломасштабные демонстрационные проекты, презентованные представителями стран-бенефициаров:

Болат Бекнияз (директор Исполнительной дирекции МФСА в Республике Казахстан) совместно с представителями Института ботаники и фитоинтродукции Комитета по науке Министерства образования и науки Республики Казахстан и Барсакельмесского государственного природного заповедника представили национальный маломасштабный демонстрационный проект *«Облесение высохшего дна Аральского моря: пилотирование закрытой корневой системы»*.



Предлагаемый проект преследует две основные цели: (i) пилотирование выращивания саксаула с закрытой корневой системой, которая имеет более высокую степень выживаемости в засушливом климате Центральной Азии; и (ii) обмен опытом и навыками между Казахстаном и Узбекистаном по выращиванию саксаула и солеустойчивых растений на высохшем дне Аральского моря. ИД МФСА в Казахстане предоставит земельный участок площадью 2250 м² в Научно-туристическом центре «Эко Арал», расположенном вдоль реки Камыстыбас (Камбаш) в дельте Сырдарьи, а также оплатит счета за воду и электроэнергию.

Далер Абдуразокзода (начальник Управления водно-энергетической политики Министерства энергетики и водных ресурсов Республики Таджикистан) представил национальный демонстрационный проект *«Совершенствование системы контроля и мониторинга потребления электроэнергии на насосных станциях и модернизация крупных насосных станций с внедрением энергоэффективных технологий»*, предложенного Агентством мелиорации и ирригации при Правительстве Республики Таджикистан. Он подчеркнул Нексус составляющую предлагаемого национального проекта и связь между водным, энергетическим и сельскохозяйственным секторами, которые имеют жизненно важное значение для экономики Таджикистана. Одно только сельское хозяйство составляет более 20% национального ВВП и обеспечивает занятость более 70% экономически активного населения страны, в то же время потребляя более 80% ресурсов пресной воды и около 1,5 млрд кВт/ч в течение вегетационного периода. Предлагаемый проект преследует следующие цели: (i) подготовить техническое предложение по совершенствованию системы контроля и мониторинга потребления электроэнергии на насосных станциях, (ii) провести техническую и финансовую оценку насосных станций, и (iii) разработать технико-экономическое обоснование для крупных насосных станций в Таджикистане. Подробный объем работ и мероприятий в рамках предлагаемого демонстрационного проекта будет дополнительно обсуждено с проектной командой и определен в зависимости от выделяемого бюджета. В месте с тем, было предложено поровну разделить бюджет 2-ой фазы проекта «Нексус Диалог в ЦА» между странами Центральной Азии и при этом отдельно указать сколько средств будет израсходовано на административные расходы, связанные с управлением проектом. Данный подход позволит избежать несбалансированное разделение средств между странами, определить конкретные средства для каждой страны и спланировать мероприятия демонстрационных проектов исходя из имеющихся финансовых средств.



Ильхом Жураев (начальник Управления эксплуатации ирригационных систем и гидротехнических сооружений Министерства водного хозяйства Республики Узбекистан) и **Шухрат Талипов** (начальник отдела контроля эксплуатации здания и гидротехнических сооружений АО "Узбекгидроэнерго" Министерства энергетики Республики Узбекистан) представили трансграничный демонстрационный проект «*Туямунский гидроузел*», предложенный Министерством водного хозяйства Республики Узбекистан и

Государственным комитетом водного хозяйства Туркменистана. Объект расположен на туркменской стороне реки Амударья, при этом он принадлежит и управляется Узбекистаном, что закреплено рядом двусторонних соглашений.¹ Объект играет важную роль в управлении водными ресурсами между двумя странами: снабжает водой орошаемые земли в Узбекистане (779 300 га) и Туркменистане (425 000 га); производит электроэнергию для Узбекистана; поставляет питьевую воду в Хорезмскую область и Республику Каракалпакстан; регулирует сброс воды для Тахиаташского гидроузла, расположенного в Узбекистане, и защищает от береговой эрозии реки Амударья ниже объекта. Предлагаемый проект направлен на оценку уровня заиления Руслового водохранилища, которое уже потеряло около 33% своего полезного объема, и предложение инновационных долгосрочных мер по смягчению воздействия заиления, которые так же, как ожидается, положительно повлияют на распределение водно-энергетических ресурсов и будут стимулировать многостороннее водно-энергетическое сотрудничество и диалог.

Комментарии к Сессии 1:

- **Сапармурат Чарыев** (главный специалист отдела Международного водного сотрудничества Управления водопользования Государственного комитета водного хозяйства Туркменистана) **подтвердил поддержку Туркменистана** по трансграничному демонстрационному проекту «*Туямунский гидроузел*» и отметил, что этот проект может принести пользу окружающей среде и экономическому состоянию обеих стран, способствуя дальнейшему укреплению двусторонних отношений.
- **Далер Абдуразокзода** (начальник Управления водно-энергетической политики Министерства энергетики и водных ресурсов Республики Таджикистан):
 - Предложил включить одного представителя Агентства мелиорации и ирригации при Правительстве Республики Таджикистан в РКК, поскольку предлагаемый маломасштабный демонстрационный проект находится в их юрисдикции.
- **Серик Бекмаганбетов** (уполномоченный представитель от Республики Казахстан в Исполнительном Комитете МФСА):
 - Отметил важность энергоэффективных и ресурсосберегающих решений для всех стран региона;
 - Прокомментировал масштаб и сложность «*Туямунского гидроузла*» и поинтересовался деятельностью и бюджетом, предусмотренным для предлагаемого проекта.
- **Людмила Киктенко** (Менеджер программы, РЭЦА):
 - Подчеркнула, что во время Национальной консультативной встречи в Кыргызстане 23 октября 2020 года, делегация Кыргызстана запросила дополнительное время для

¹ «О сотрудничестве по водохозяйственным вопросам» от 16.01.1996г.; «О возмездном землепользовании» от 17.04.1996г.; «О пересечении узбекско-туркменской границы лицами, обслуживающими водохозяйственные объекты, расположенные на территориях приграничных областей» от 19.11.2004г.; «О сотрудничестве в области эксплуатации и проведения ремонтно-восстановительных работ на хозяйственных объектах Республики Узбекистан и Туркменистана, расположенных на приграничных территориях государств Сторон» от 10.03.2008г.

оценки и предложения демонстрационных проектов для реализации во время второй фазы. Она отметила, что проектная команда проинформирует членов РКК о результатах;

- Г-ну Бекмаганбетову разъяснили, что бюджет трансграничного проекта будет удвоен с учетом участия 2 стран. В целом, бюджет для каждого демонстрационного проекта одинаков для всех стран-бенефициаров.

Сессия 2 была сосредоточена на основных результатах второй фазы. **Аксулу Кушанова** (РЭЦЦА) представила список аналитических работ, который будет выполнен в рамках маломасштабных демонстрационных проектов: (i) комплексный анализ, (ii) анализ по моделированию рентабельности или анализ плюсов и минусов возможных сценариев планирования для определения компромиссных решений и (iii) технические рекомендации. **Мария Ана Родригес Гомес** (Руководитель Глобального Нексус Секретариата, GIZ) представила обзор роли Секретариата как регионального центра обучения и знаний, подробно рассказала о планируемой разработке аналитических продуктов и инструментов Секретариатом, и предложила членам РКК посетить онлайн платформу Нексус, которая аккумулирует знания 5 регионов.

Далее **Людмила Киктенко** предложила участникам задать вопросы, высказать свои мысли и рекомендации. Пользуясь случаем, **Татьяна Леонова** (советник по региональному развитию, Всемирный банк) еще раз подтвердила заинтересованность в совместной реализации малых демонстрационных проектов в рамках CAWEP. Она высоко оценила приверженность государств Центральной Азии к пилотированию Нексус подхода посредством представленных маломасштабных демонстрационных проектов. Такой подход позволяет учитывать нужду самих стран-бенефициаров, а не реагировать на предложения доноров. Г-жа Леонова отметила важность многосекторального планирования для повышения эффективности использования ресурсов, которое пока еще не стало моделью «обычного ведения бизнеса» во всем мире.

Мэтью Гриффитс (старший менеджер программы ОЭСР) отметил достигнутые результаты проектной командой и выразил свой постоянный интерес к изучению возможностей сотрудничества между работой ОЭСР и проектом Нексус. Он отметил, что ОЭСР работает над практическими решениями и создает доказательную базу с помощью экономического моделирования и анализа для практического применения подхода Нексуса в Центральной Азии.

Джузеппе Аристей (менеджер программы, Представительство Европейского Союза в Республике Таджикистан) отметил, что в этом году Таджикистан начинает председательствовать в Исполнительном Комитете Международного Фонда Спасения Арала (ИК МФСА), который служит межгосударственной диалоговой площадкой высокого уровня для регионального водного сотрудничества. Он призвал участников развивать мышление Нексус и искать возможности для синергии проектов, реализуемых на национальном и региональном уровнях, для достижения устойчивых результатов.

Серик Бекмаганбетов (ИК МФСА) призвал представителей всех 5 стран-бенефициаров активно участвовать в Проекте Нексус и изучить возможности для усиления регионального диалога. Признавая нехватку времени, необходимого для подготовки пилотных проектов от Кыргызстана, он попросил, чтобы предложение Кыргызстана было передано другим членам РКК для рассмотрения, как только оно станет доступным.

В заключение **Людмила Киктенко** (РЭЦЦА) отметила, что члены РКК не предоставили никаких дополнительных комментариев к предлагаемому Положению работы РКК в ходе встречи, что подтверждает их единогласное решение принять этот документ в его нынешней редакции. Она также отметила, что на данный момент 1 трансграничный (в Узбекистане и Туркменистане) и 2

национальных (в Казахстане и Таджикистане) маломасштабных демонстрационных проекта были представлены и утверждены РКК для реализации, а предложение Кыргызстана будет одобрено позднее.

В своем заключительном слове **Йоханнес Стенбек Мадсен** (Делегация Европейского Союза в Республике Казахстан) поблагодарил РЭЦА за отличную организацию и составление насыщенной и интересной повестки дня. Однако для будущих заседаний РКК он рекомендовал применять более традиционную повестку дня, которая должна включать официальное утверждение повестки дня и представление основных решений предыдущего заседания РКК, а также логическую рамку Проекта.

Основные результаты заседания:

- Утверждено Положение работы Регионального руководящего комитета проекта «Нексус диалог в Центральной Азии» (Приложение 3);
- «Туямуюнского гидроузла» был выбран в качестве трансграничного маломасштабного демонстрационного проекта, который будет совместно реализован Узбекистаном и Туркменистаном через Техническую рабочую группу (ТРГ);
- «Улучшение системы контроля и мониторинга потребления электроэнергии на насосных станциях и модернизация крупных насосных станций с внедрением энергоэффективных технологий» был выбран в качестве национального маломасштабного демонстрационного проекта, который будет реализован Агентством мелиорации и ирригации при Правительстве Республики Таджикистан совместно с Министерством энергетики и водных ресурсов Республики Таджикистан;
- «Облесение высохшего дна Аральского моря: пилотирование закрытой корневой системы» был выбран в качестве национального маломасштабного демонстрационного проекта для реализации Исполнительной дирекцией МФСА в Казахстане;
- Предложения по маломасштабным демонстрационным проектам из Кыргызстана будут представлены проектной команде номинированными представителями Кыргызстана на более позднем этапе и переданы другим членам РКК в должное время;
- Представитель CAWER подтвердил свою приверженность и заинтересованность в совместной реализации небольших демонстрационных проектов.

Список приложений:

Приложение 1: 1-е заседание РКК - Концепция и повестка дня

Приложение 2: 1-е заседание РКК – Список участников

Приложение 3: Положение работы РКК



Проект финансируется
Европейским Союзом



Центрально-Азиатский Диалог по стимулированию межсекторального финансирования на основе взаимосвязи «вода- энергия-продовольствие» (Фаза II)

Первое заседание Регионального координационного комитета

27 октября 2020 | 15:00 - 18:00 | Zoom конференция

Общая информация

Спрос на воду, энергию и продовольствие увеличивается из-за роста численности населения, миграции людей, урбанизации, глобализации, и негативных последствий изменения климата. В Центральной Азии основным потребителем воды является сельское хозяйство, ответственное за использование почти 90% от общего объема забора пресной воды, в то время как производство гидроэлектроэнергии в среднем составляет около 40% от всего производства энергии. Подход ВЭП Нексус может проложить путь к более «зеленому», устойчивому и эффективному будущему.

Вторая фаза финансируемого Европейским Союзом проекта Центрально-Азиатский Диалог по стимулированию межсекторального финансирования на основе взаимосвязи «вода-энергия-продовольствие» (2020-2023 гг.) основана на результатах, достигнутых в ходе исполнения первой фазы проекта (2016-2019 гг.). В дальнейшем вторая фаза будет сосредоточена на создании доказательной базы для широкого применения подхода ВЭП Нексус в процессах регионального, национального и местного планирования, разработки политики, регулирования и реализации, а также на укреплении региональных и национальных ВЭП Нексус диалогов в пяти центральноазиатских государствах.

В контексте сложной геополитической ситуации в Центральной Азии, комплексный и хорошо структурированный подход, основанный на целенаправленных практических шагах, необходим для перевода ВЭП Нексус диалога из теории в практическую плоскость. Подход ВЭП Нексус необходим для выявления синергии, анализа взаимовыгод и извлечения максимальной пользы от взаимосвязей в области водной, энергетической и продовольственной безопасности в регионе.

По-прежнему существуют вызовы, которые замедляют переход к подходу ВЭП Нексус на национальном и региональном уровнях, в том числе:

- Нынешняя практика секторального планирования не позволяет осуществлять комплексное межотраслевое планирование и повышать эффективность использования ресурсов;

- Представители различных секторов по-прежнему рассматривают себя в качестве конкурирующих структур за государственный бюджет;
- Министерства финансов не участвуют в тематическом планировании;
- Подход по принципу "снизу вверх" все еще находится на начальной стадии формирования.

Основываясь на опыте, накопленном в ходе реализации первой фазы проекта, и в целях более эффективной поддержки процесса межотраслевого сотрудничества, Региональный экологический центр Центральной Азии (РЭЦА) продолжит использовать Региональный координационный комитет (РКК) проекта, который будет оказывать национальную поддержку и обеспечивать бесперебойную реализацию проекта в своих странах, распространять знания и способствовать укреплению региональной диалоговой площадки между странами Центральной Азии по вопросам ВЭП безопасности.

Цель заседания РКК

Задача заседания - обсудить возможности, открывающиеся благодаря межсекторальному подходу к планированию инвестиционных проектов, направленных на достижение водной, энергетической и продовольственной безопасности в Центральной Азии. Целью заседания также является запуск регионального механизма реализации второй фазы проекта Нексус.

Задачи:

1. **Информировать** об итогах первой фазы проекта;
2. **Представить** основные задачи и цели второй фазы проекта;
3. **Утвердить** положения о работе и задачи Регионального координационного комитета;
4. **Представить** развернутый список маломасштабных демонстрационных проектов, предложенных странами;
5. **Отобрать и утвердить** 1 трансграничный и 3 национальных маломасштабных демонстрационных проекта, которые должны быть реализованы в ходе второй фазы;
6. **Согласовать** план действий на следующие 6 месяцев.

Формат

В свете пандемии КОВИД-19 совещание будет проведено в режиме онлайн в виде круглого стола для интерактивного обсуждения.

Zoom: <https://zoom.us/j/98163313074?pwd=dldCN056QVcvK1lMTG4zNXNmOW5xdz09>

Код доступа к Zoom: 504794

Время и дата проведения заседания: 15:00 по времени Алматы 27 октября 2020 г.

Местоположение	Местное время
Алматы (Казахстан)	15:00
Бишкек (Кыргызстан)	15:00
Душанбе (Таджикистан)	14:00
Ашхабад (Туркменистан)	14:00
Ташкент (Узбекистан)	14:00

Брюссель (Бельгия)	10:00
--------------------	-------

Язык заседания

Рабочими языками заседания являются русский и английский. Синхронный перевод будет предоставлен.

Участники

- Члены Регионального координационного комитета (назначенные представители профильных министерств, связанных с ВЭП);
- Международные и региональные партнеры по развитию;
- Представители Глобального Нексус Секретариата.

Повестка дня

Первое заседание Регионального координационного комитета

27 октября 2020 | 15:00 - 18:00 | Зоом конференция

Время	Описание
15:00 – 15:15	<ul style="list-style-type: none">- Представление участников- Групповое фото
15:15 – 15:25	Приветствие / вступительное слово: <ul style="list-style-type: none">● Зафар Махмудов, Исполнительный директор РЭЦА● Йоханнес Стенбаек Медсен, Глава отдела сотрудничества, Представительство Европейского Союза в Республике Казахстан● Йорген Кайнхорст, Глава отдела сотрудничества с Восточной Европой, Центральной Азией, Африкой и Ближним Востоком, Федеральное министерство окружающей среды, охраны природы и ядерной безопасности, Германия
ВСТУПИТЕЛЬНАЯ СЕССИЯ	
15:25 – 15:55	Снежана Попова , Координатор проекта, Представительство Европейского Союза в Республике Казахстан <ul style="list-style-type: none">● Глобальная программа ЕС по Региональным Нексус диалогам. Людмила Киктенко , Менеджер программ, РЭЦА: <ul style="list-style-type: none">● Фаза I: Общая информация и достигнутые результаты;● Фаза II: Цели и задачи;● Утверждение положения о работе Регионального координационного комитета.
СЕССИЯ 1: МАЛОМАСШТАБНЫЕ ДЕМОСТРАЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ	
15:55 – 16:55	Аксулу Кушанова , Специалист по инвестициям в энергетику, РЭЦА: <ul style="list-style-type: none">● Обзор полного списка демонстрационных проектов. Болат Бекнияз , Директор ИД МФСА в Казахстане: <ul style="list-style-type: none">● Национальный демонстрационный проект: «Облесение высохшего дна Аральского моря: пилотирование закрытой корневой системы». Далер Абдуразокзода , Начальник Управления водно-энергетической политики Министерства энергетики и водных ресурсов Республики Таджикистан: <ul style="list-style-type: none">● Национальный демонстрационный проект: «Совершенствование системы контроля и мониторинга потребления электроэнергии на насосных станциях и модернизация крупных насосных станции с внедрением энергоэффективных технологий». Шухрат Талипов , Начальник отдела контроля эксплуатации здания и гидротехнических сооружений АО «Узбекгидроэнерго» Министерства энергетики Республики Узбекистан:

	<ul style="list-style-type: none"> • Трансграничный демонстрационный проект «Туямуюнский гидроузел».
16:55 – 17:05	Короткий перерыв
СЕССИЯ 2: РЕЗУЛЬТАТЫ ВТОРОГО ЭТАПА:	
17:05 – 17:30	<p>Аксулу Кушанова, Специалист по инвестициям в энергетику, РЭЦЦА:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Механизмы реализации демонстрационных проектов; • Критерии «Нексус» для отбора маломасштабных демонстрационных проектов. <p>Мария Ана Родригес, Глава Глобального Нексус Секретариата, GIZ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Вклад Секретариата в развитие подхода «Нексус» в ЦА; • Финансовая стратегия и инструменты; • Разработка глобальной стратегии ВЭП Нексус и плана действий по развитию потенциала (инструменты, методы и подходы).
ЗАКЛЮЧЕНИЕ:	
17:30 – 17:50	<p>Людмила Киктенко, Менеджер программ, РЭЦЦА:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Одобрение списка маломасштабных демонстрационных проектов; • Предварительный план мероприятий на ближайшие 6 месяцев.
17:50 – 18:00	<p>Завершение</p> <ul style="list-style-type: none"> • Йоханнес Стенбаек Медсен, Глава отдела сотрудничества, Представительство Европейского Союза в Республике Казахстан

Zoom: <https://zoom.us/j/98163313074?pwd=dldCN056QVcvK1lMTG4zNXNmOW5xdz09>

Код доступа к Zoom: 504794

Начало заседания: 15:00 по алматинскому времени (Казахстан)

Местоположение	Местное время
Алматы (Казахстан)	15:00
Бишкек (Кыргызстан)	15:00
Душанбе (Таджикистан)	14:00
Ашхабад (Туркменистан)	14:00
Ташкент (Узбекистан)	14:00
Брюссель (Бельгия)	10:00



Проект финансируется
Европейским Союзом



Центрально-Азиатский Диалог по использованию возможностей многосекторального финансирования путем усиления взаимосвязи “вода-энергия-продовольствие” (фаза II)

Первая встреча Регионального координационного комитета

27 октября 2020 | 15:00 - 18:00 | Зоом конференция

Список участников

1	Болат Туякбаев	Руководитель Управления развития электроэнергетики и интеграции Департамента развития электроэнергетики Министерства энергетики Республики Казахстан	da.akynov@energo.gov.kz
2	Болат Бекнияз	Директор Исполнительной дирекции МФСА в Республике Казахстан	bbolat@mail.ru
3	Серик Бекмаганбетов	Уполномоченный представитель от Республики Казахстан в Исполнительном комитете МФСА	serik.ifas@gmail.com
4	Мусилим Жиенбаев	Заместитель Директора Департамента трансграничных рек Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан	m.zhienbaev@ecogeo.gov.kz
5	Данияр Сагадиев	Руководитель Управления трансграничных рек Департамента трансграничных рек Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан	da.sagadiev@ecogeo.gov.kz
6	Абдыбай Джайлообаев	и.о. Директора Государственного агентства водных ресурсов при Правительстве Кыргызской Республики	djailobaev1961@mail.ru
7	Эмильбек Кыдымканов	Заведующий Отделом аграрной политики и прогнозирования Министерства сельского хозяйства, пищевой промышленности и мелиорации Кыргызской Республики	kydykmanov58@mail.ru
8	Анаркуль Беккулиева	Заведующая Отделом продовольственной безопасности Министерства сельского хозяйства, пищевой промышленности и мелиорации Кыргызской Республики	a.bekkulieva@mail.ru
9	Мирбек Эсенгулов	Главный специалист Управления электроэнергетики Государственного комитета промышленности, энергетики и недропользования Кыргызской Республики	mirbek-es@yandex.ru
10	Далер Абдуразокзода	Начальник Управления водно-энергетической политики Министерства энергетики и водных ресурсов Республики Таджикистан	doro-1@mail.ru
11	Файзимахмд Амонов	Начальник Управления международных отношений, науки и внедрения научных достижений, Министерство сельского хозяйства Республики Таджикистан	fayz05@mail.ru
12	Хомидов Вохид	Заместитель директора Агентства по гидрометеорологии Комитета по охране окружающей среде при Правительстве Республики Таджикистан	v-khamidov@mail.ru

13	Ильхом Жураев	Начальник Управления эксплуатации ирригационных систем и гидротехнических сооружений Министерства водного хозяйства Республики Узбекистан	i.u.jurayev@gmail.com
14	Чарыев Сапармурат	Главный специалист отдела Международного водного сотрудничества Управления водопользования Государственного комитета водного хозяйства Туркменистана	
15	Шухрат Талипов	Начальник отдела контроля эксплуатации здания и гидротехнических сооружений АО "Узбекгидроэнерго" Министерства энергетики Республики Узбекистан	sh.g.talipov@gmail.com
16	Надир Гафуров	Начальник отдела по определению водопотребления сельскохозяйственных культур и метеорологии Министерства сельского хозяйства Республики Узбекистан	ngafurov020@gmail.com
МЕЖДУНАРОДНЫЕ И НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРТНЕРЫ			
17	Татьяна Леонова	Советник по региональному развитию, Всемирный банк	tleonova@worldbank.org
18	Мария Ана Родригес	Координатор Глобального Нексус Секретариата, GIZ	maria.rodriguez@giz.de
19	Йорген Кайнхорст	Руководитель отдела сотрудничества с Восточной Европой, Центральной Азией, Африкой и Ближним Востоком, Федеральное министерство окружающей среды, охраны природы и ядерной безопасности, Германия	juergen.keinhorst@bmu.bund.de
20	Фрида Микулчак	Специалист по сотрудничеству с Восточной Европой, Центральной Азией, Африкой и Ближним Востоком, Федеральное министерство окружающей среды, охраны природы и ядерной безопасности, Германия	friederike.mikulcak@giz.de
21	Маша Кузай	Специалист по сотрудничеству с Восточной Европой, Центральной Азией, Африкой и Ближним Востоком, Федеральное министерство окружающей среды, охраны природы и ядерной безопасности, Германия	Mascha.Kuzay.Extern@bmu.bund.de
22	Мэтью Гриффитс	Старший менеджер программ, Организация экономического сотрудничества и развития (ОЭСР)	Matthew.GRIFFITHS@oecd.org
ДЕЛЕГАЦИЯ ЕВРОПЕЙСКОГО СОЮЗА			
23	Йоханнес Стенбаек Мэдсен	Глава Отдела сотрудничества Представительство Европейского Союза в Республике Казахстан	johannes.stenbaek-madsen@eeas.europa.eu
24	Снежана Попова	Координатор проектов, Отдел сотрудничества, Представительство Европейского Союза в Республике Казахстан	Snejana.POPOVA@eeas.europa.eu
25	Изабель Пимента	Координатор проекта Представительство Европейского Союза в Кыргызской Республике	Isabel.PIMENTA@eeas.europa.eu
26	Джузеппе Аристеи	Координатор проекта Представительство Европейского Союза в Республике Таджикистан	Giuseppe.ARISTEI@eeas.europa.eu
27	Илья Иконников	Эксперт по содействию реализации проектов DEVCO, Делегация Европейского Союза в Туркменистане	ilya.ikonnikov@gmail.com
28	Дониёр Кучкаров	Менеджер проекта, Представительство Европейского Союза в Республике Узбекистан	Doniyor.KUCHKAROV@eeas.europa.eu
КОМАНДА ПРОЕКТА НЕКСУС РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ (РЭЦЦА)			
29	Зафар Махмудов	Исполнительный директор	zmakhmudov@carececo.org

30	Людмила Киктенко	Менеджер программы и проекта «Некус диалог в Центральной Азии»	lkiktenko@carececo.org
31	Шынар Тойлыбаева	Директор странового офиса в Казахстане, Координатор проекта в Казахстане	shtoiybayeva@carececo.org
32	Медер Сейткасымов	Директор странового офиса РЭЦА в Кыргызстане, Координатор проекта в Кыргызстане	mseitkasymov@carececo.org
33	Вайсидин Саидов	Директор странового офиса РЭЦА в Таджикистане, Координатор проекта в Таджикистане	vsaidov@carececo.org
34	Ирана Багирова	Директор странового офиса РЭЦА в Туркменистане, Координатор проекта в Туркменистане	ibagirova@carececo.org
35	Шахноза Умарова	Директор странового офиса РЭЦА в Узбекистане, Координатор проекта в Узбекистане	shumarova@carececo.org
36	Аксулу Кушанова	Специалист по инвестициям в энергетику	akushanova@carececo.org
37	Рустам Исаходжаев	Специалист проекта	rissakhojayev@carececo.org
38	Оксана Кравцова	Ассистент программы	okravtsova@carececo.org
ЭКСПЕРТЫ			
39	Зауреш Алимбетова	Директор государственного природного заповедника «Барсакелмес»	
40	Абай Джабасов	Директор департамента экологии, Министерства экологии Республики Казахстан	
41	Маруф Муллоев	Министерство энергетики и водных ресурсов Республики Таджикистан	
42	Данияр Акынов	Эксперт управления развития электроэнергетики и интеграции Департамента развития электроэнергетики Министерства энергетики Республики Казахстан	da.akynov@energo.gov.kz
43	Лилия Демеева	Институт ботаники и фитоинтродукции Комитета по науке Министерства образования и науки Республики Казахстан	



Проект финансируется
Европейским Союзом



Центрально-Азиатский Диалог по стимулированию межсекторального финансирования на основе взаимосвязи «вода-энергия-продовольствие» (фаза II)

ПОЛОЖЕНИЕ О РАБОТЕ

Регионального координационного комитета

Предыстория

Региональный координационный комитет (РКК) по проекту Европейского Союза «Центрально-Азиатский Диалог по стимулированию межсекторального финансирования на основе взаимосвязи «вода-энергия-продовольствие» (далее – Проект) был первоначально сформирован в 2017 году при запуске первой фазы Проекта и сопровождал его исполнение до самого завершения в декабре 2019 года. РКК состоял из 16 постоянных членов, номинированных странами-бенефициарами, и помог Проекту добиться значимых результатов (см. Краткую информацию о проекте (фаза I) в Приложении 1).

Возобновление деятельности РКК необходимо для реализации второй фазы Проекта (июнь 2020 г.– май 2023 г. (см. Краткую информацию о проекте (фаза II) в Приложении 2), исполнителем по которой также является Региональный экологический центр Центральной Азии (РЭЦА).

Цель

1. Основная цель РКК заключается в содействии институализации межсекторального подхода и его интеграции в национальные стратегические документы, порядок долгосрочного планирования и принятия инвестиционных решений в странах Центральной Азии на национальном и региональных уровнях для обеспечения водной, энергетической и продовольственной (ВЭП) безопасности в регионе.

Основные задачи

1. Содействие в разработке и согласовании мероприятий Проекта, принимая во внимание текущие потребности национальных уполномоченных органов в сферах ВЭП;
2. Согласование и содействие реализации малых демонстрационных проектов (1 трансграничный и 3 национальных) в Казахстане, Кыргызстане, Таджикистане, Туркменистане и Узбекистане, т.е. в странах, которые представлены в составе РКК;
3. Вклад в подготовку инвестиционных проектов, отвечающих критериям Нексус и имеющих национальную и/или трансграничную значимость, и их согласование внутри стран;

4. Содействие в привлечении заинтересованных международных финансовых институтов и других инвесторов/доноров к инвестиционным проектам Нексус;
5. Содействие в получении информации и/или данных, необходимых для реализации малых демонстрационных проектов и разработки предложений по инвестиционным проектам;
6. Предоставление отзывов и предложений по реализации мероприятий Проекта;
7. Передача информации и знаний о подходе Нексус, его потенциале и выгоды для стран соответствующим государственным органам, принимающим или влияющим на стратегические решения на национальном уровне, и другим заинтересованным сторонам с целью стимулирования их интереса и вовлечения в процесс институализации подхода Нексус, а также участие в экспертных разработках по тематикам Нексус;
8. Содействовать сотрудничеству и координации с региональными инициативами и процессами такими как ВЭП Нексус и устойчивое развитие для Европы и стран Центральной Азии.

Порядок работы РКК

1. Ежегодный план работы РКК рассматривается на его заседаниях и утверждается членами РКК.
2. Члены РКК участвуют в заседаниях и в подготовке проектов решений РКК и их принятии.
3. Повестка заседания формируется на основании Плана работы, согласованного членами РКК.
4. Документация, касающаяся заседаний РКК, будет направляться всем членам, как минимум за 3 недели до даты проведения заседаний.

Права членов РКК

Для исполнения своих функций члены РКК обладают следующими правами:

1. Быть информированными о глобальной программе Нексус, в том числе о реализации проектов Нексус в регионах Ближнего Востока и Северной Африки, бассейна реки Нигер, Латинской Америки и Южной Африки, о текущих и планируемых инициативах Европейского Союза по подходу Нексус;
2. Получать полную и объективную информацию о действиях, результатах и планах Проекта;
3. Быть информированными о потенциальных источниках финансирования инвестиционных проектов Нексус как со стороны Европейского Союза (например, Инвестиционный фонд для Центральной Азии), так и со стороны других международных финансовых институтов и фондов;
4. Запрашивать проведение обучающих семинаров, технических совещаний и тренингов для лучшего понимания подхода взаимосвязи ВЭП по вопросам, соответствующим целям, задачам и возможностям Проекта;
5. Запрашивать экспертную поддержку для реализации малых демонстрационных проектов Нексус и лучшего понимания институализации подхода Нексус;

Формат работы РКК

1. Заседания РКК будут проходить каждые шесть месяцев. Заседания будут проводиться в очной форме или по видеосвязи в зависимости от санитарно-эпидемиологической ситуации в Центральной Азии;
2. По возможности, заседания РКК будут проводиться совместно с другими мероприятиями РЭЦЦА или партнеров для более эффективного использования временных ресурсов членов РКК и финансовых ресурсов Проекта.
3. По итогам заседаний РКК будет составляться протокол, резюмирующий договоренности и рекомендации членов РКК, с учетом которых РЭЦЦА продолжит реализацию Проекта. Проект протокола будет направляться членам РКК на согласование не позднее десяти рабочих дней после проведения заседания.
4. Между РЭЦЦА и членами РКК будет также поддерживаться регулярная удаленная связь с тем, чтобы информировать, вовлекать и согласовывать проектные мероприятия, документы и ожидаемые результаты.

Участники заседаний РКК

1. Участниками заседания являются номинированные члены РКК или замещающие их лица, которые осведомлены о деятельности Проекта и способны эффективно выполнять рекомендации и решения РКК.
2. Учитывая структуру выполнения Проекта, на заседании могут также участвовать представители технической рабочей группы и эксперты, выполняющие специализированные работы для Проекта, для их отчета о прогрессе/ результатах.
3. Для обеспечения фокусного рабочего режима заседаний от имени Европейского Союза будут присутствовать уполномоченные представители Представительства Европейского Союза в Республике Казахстан, являющегося основным курирующим органом Проекта, а также уполномоченные представители Представительства Европейского Союза в стране фактического проведения заседания РКК. В случае проведения заседания по видеосвязи будут приглашаться уполномоченные представители всех Представительств Европейского Союза в странах ЦА.
4. На заседании могут также участвовать представители партнеров, со-финансирующих проектные действия, а также потенциальные инвесторы.

Ресурсы и финансирование

1. Расходы, связанные с участием членов РКК или их представителей на заседаниях РКК, будут покрываться Проектом.
2. Представители технической рабочей группы и эксперты могут участвовать в заседаниях РКК как за счет бюджета Проекта, так и за счет со-финансирующих партнеров.
3. Участие представителей доноров, партнеров, со-финансирующих проектные действия, и потенциальных инвесторов оплачивается данными партнерами самостоятельно.