



Проект финансируется
Европейским Союзом

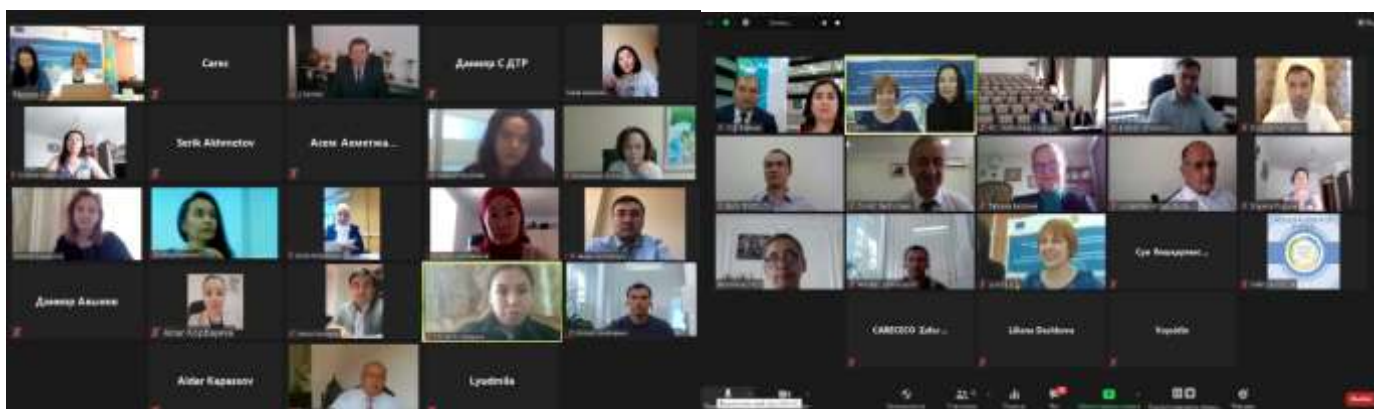


Центрально-Азиатский Диалог по стимулированию межсекторального финансирования на основе взаимосвязи «вода- энергия-продовольствие» (Фаза II)

Протокол

национальных консультативных встреч

10.09.2020 | 10:00 – 12:00* | Казахстан. 15.09.2020 | 11:00 – 12:30* | Узбекистан.



15.09.2020 | 14:00 – 15:30* | Таджикистан.

16.09.2020 | 09:00 – 10:30* | Туркменистан



*По местному времени

КОНТЕКСТ

«Центрально-Азиатский Диалог по стимулированию межсекторального финансирования на основе взаимосвязи «вода-энергия-продовольствие» («Проект Нексус» или «Проект») начал реализацию второй фазы (2020-2023), основываясь на результатах, которые были достигнуты в ходе реализации первой фазы (2016-2019). Проект Нексус реализуется Региональным экологическим центром Центральной Азии (РЭЦА) при финансовой поддержке Европейского Союза (ЕС). Данный Проект является частью глобальной Программы Нексус Диалогов, проводимых в пяти регионах мира¹, которые со-финансируются ЕС и Федеральным министерством экономического сотрудничества и развития Германии (BMZ).

Целью национальных консультативных встреч являлось представление многосекторального подхода в планировании и разработке проектов по инвестированию в соответствующую инфраструктуру для достижения водной, энергетической и продовольственной (ВЭП) безопасности в Центральной Азии, а также привлечение национальные отраслевые министерства и другие заинтересованные стороны в реализацию Проекта.

В свете пандемии COVID-19 все встречи прошли в режиме онлайн в формате интерактивных дискуссий.

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ УЧАСТНИКОВ

Во всех странах встречи начинались с представления участников. Все участвующие на встрече имели возможность представить себя и дать краткий обзор своей деятельности.

Общее количество участников составило 80 человек. Полный список участников представлен в Приложении 1.

ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ И ПРИВЕТСТВЕННЫЕ СЛОВА²:

Приветствие от Представительств Европейского Союза в странах Центральной Азии:

- **Г-жа Снежана Попова, Координатор проектов, Представительство Европейского Союза в Казахстане:**

Г-жа Попова поприветствовала участников и представила новые геополитические приоритеты ЕС по пяти основным направлениям: 1) **зеленый курс**, 2) **цифровизация**, 3) **устойчивый рост и рабочие места**, 4) **миграционное партнерство**, и 5) **управление, мир и безопасность**. Сотрудничество ЕС со странами Центральной Азии основывается на Стратегии ЕС по Центральной Азии, которая призывает к укреплению регионального сотрудничества. Поскольку страны Центральной Азии тесно взаимосвязаны в отношении окружающей среды, водных и энергетических ресурсов, **сильное региональное сотрудничество имеет важное значение для устойчивого развития региона**. ЕС продвигает **Нексус подход как фундаментальный переход от чисто секторального подхода к интегрированным межотраслевым решениям**. Поддержка ЕС региону в рамках сотрудничества в области развития с 2014 года составила более **1 миллиарда евро**. В настоящее время, ЕС реализует **15 региональных программ** по устойчивому использованию воды, энергии и окружающей среды на общую сумму **около евро 100 миллионов**. Посредством таких проектов, как WECOOP, CAWER³ и NEXUS, ЕС работает вместе со своими странами-партнерами из Центральной Азии над

¹ Латинская Америка, Бассейна реки Нигер, Южная Африка, Ближний Восток и Северная Африка, Центральная Азия.

² Порядок спикеров указан в соответствии с датами проведения встреч в странах.

³ Водно-энергетическая программа для Центральной Азии

совершенствованием национальной политики в области окружающей среды, изменения климата и водных ресурсов, чтобы приблизить их к стандартам ЕС, а также содействовать продвижению зеленым инвестициям в соответствующих секторах для построения устойчивой экономики на благо людей, живущих в регионе.

- **Г-н Дониёр Кучкаров, Координатор проекта, Представительство Европейского Союза в Узбекистан:**

Г-н Кучкаров поприветствовал участников и рассказал о текущих действиях по реализации Стратегии ЕС и «дорожной карты» по развитию Узбекистана. Он особо отметил, что, несмотря на огромную работу, проделанную ЕС и другими международными донорами, основная работа должна выполняться самими странами, поскольку только усилия, основанные на региональном лидерстве и национальной ответственности, могут привести к устойчивым долгосрочным решениям.

- **Г-н Джузеппе Аристеи, Менеджер программы, Представительство Европейского Союза в Таджикистан:**

Г-н Аристеи поприветствовал всех участников и подчеркнул важную роль, которую ЕС играет во всестороннем развитии региона посредством текущих программ и установления трансграничных межотраслевых диалогов.

- **Г-н Илья Иконников, Эксперт по содействию реализации проектов DEVCO, Представительство Европейского Союза в Туркменистане:**

Г-н Иконников поприветствовал участников и подчеркнул важность перехода стран Центральной Азии на «зеленую экономику» в условиях, особенно в свете изменения климата и пандемии COVID-19. Переход к чистой экономике замкнутого цикла также необходим для достижения целей в области устойчивого развития (ЦУР).

- **Г-жа Шарлотт Адриэн, Глава Отдела сотрудничества Представительство Европейского Союза в Кыргызской Республике:**

Г-жа Адриан поприветствовала участников и подчеркнула важность работы в водно-энергетическом и продовольственном секторах с учетом взаимосвязей между ними. Г-жа Адриан рассказала о текущей деятельности ЕС в Кыргызстане, которая в значительной степени поддерживает водные, сельскохозяйственные и энергоэффективные технологии. Она отметила продолжающуюся работу Правительства по совершенствованию Водного кодекса и пожелала всего наилучшего в завершении этой важной инициативы.

Приветствие от представителей РЭЦА:

- **Г-жа Людмила Киктенко, Менеджер программы, РЭЦА:**

Г-жа Киктенко поблагодарила всех собравшихся за их участие, призвала к активному участию в обсуждениях, озвучила повестку встречи и пожелала продуктивной и интересной встречи.

- **Г-жа Шахноза Умарова, Директор Странового офиса РЭЦА в Узбекистане, Координатор проекта в Узбекистане:**

Г-жа Умарова поблагодарила всех за участие от имени Исполнительного директора РЭЦЦА г-на Зафара Махмудова, рассказала о концепцию и подходе Нексус и представила общую информацию по Проекту.

- **Г-н Вайсидин Саидов, Директор Странового офиса РЭЦЦА в Таджикистане, Координатор проекта в Таджикистане:**

Г-н Саидов поприветствовал всех участников и выразил благодарность присутствующим представителям делегации ЕС. Он напомнил о важности Проекта для развития стран региона в целом. Он процитировал цитату из выступления Президента Республики Таджикистан в 2016 году, в котором подчеркивалась роль страны на международной арене в снижении рисков, связанных с изменением климата, и обеспечении водной, энергетической и продовольственной безопасности в регионе.

- **Г-жа Ирана Багирова, Директор Странового офиса РЭЦЦА в Туркменистане, Координатор проекта в Туркменистане:**

Г-жа Багирова поприветствовала всех присутствующих и поблагодарила за участие. Она кратко рассказала о втором этапе Проекта Нексус и поздравила всех с его началом. Она также рассказала о партнерах, которые активно участвовали в первой фазе Проекта.

- **Г-н Медер Сейткасымов, Директор Странового офиса в Кыргызстане, Координатор проекта в Кыргызстане**

Г-н Сейткасымов поприветствовал участников и присоединение Кыргызстана ко второй фазе Проекта.

Приветствие от национальных представителей:

- **Г-н Ильхом Жураев, представитель Министерства водного хозяйства Республики Узбекистан:**

Г-н Жураев поприветствовал всех присутствующих и выразил свою признательность ЕС за оказываемую поддержку. Он обозначил важность реализации второй фазы Проекта в существующих условиях продолжающегося изменения климата. Он отметил участие международных партнеров, государственных и муниципальных органов Узбекистана, а также вклад РЭЦЦА в реализацию Проекта. Г-н Жураев в очередной раз подтвердил интерес в реализации трансграничного малого демонстрационного проекта по Туямуонскому гидроузлу, предложенному Министерством водного хозяйства Республики Узбекистан, и рассказал о его технической спецификации и региональной значимости для прибрежных стран - Узбекистана и Туркменистана.

- **Г-н Махмад Сафаров, Заместитель директора Агентства по гидрометеорологии, Комитет охраны окружающей среды при Правительства Республики Таджикистан:**

Г-н Сафаров поблагодарил представителей ЕС за поддержку и организацию встречи. Он рассказал о принятых в Таджикистане законах, направленных на стратегическое развитие страны по следующим направлениям: продовольствие, энергетическое направление, коммуникации, индустриализация. Отметил, что в Таджикистане разработана и принята национальная стратегия по адаптации к изменению климата, рассчитанная на период до 2030 года.

- **Г-н Байгельды Байджанов, Начальник Управления водопользования Государственного Комитета водного хозяйства Туркменистана:**

Г-н Байджанов поприветствовал всех участников и выразил им слова благодарности за участие и за организацию встречи от имени Государственного комитета водного хозяйства Туркменистана. Он обозначил продолжительное и продуктивное сотрудничество между РЭЦА, госкомитетом водного хозяйства Туркменистана и ЕС в рамках первой фазы Проекта, а также отметил важность Проекта для всех сторон.

- **Г-н Бакыт Асангуль, Посол по особым поручениям, Министерство иностранных дел Кыргызской Республики**

Г-н Асангуль выразил признательность за приглашение присоединиться к Проекту и пояснил, что Кыргызстан не проявлял активности на первом этапе Проекта по ряду объективных причин. Г-н Асангуль напомнил, что Министерство иностранных дел Кыргызской Республики выступило в качестве связывающего моста между профильными ведомствами Кыргызской Республики при формировании состава РКК и подтвердил, что Министерство и далее готово предоставить необходимую политическую и дипломатическую поддержку в ходе реализации Проекта. Г-н Асангуль поделился тем, что Кыргызстан недавно ратифицировал Парижское соглашение и в настоящее время движется к практической реализации взятых на себя международных обязательств, в том числе за счет полного освоения гидроэнергетического потенциала страны.

ПРЕЗЕНТАЦИИ

С целью представления единого видения и подхода к реализации Проекта, на всех встречах были использованы одни и те же презентации. Поскольку г-жа Людмила Киктенко, Менеджер Проекта, не смогла присутствовать на встрече в Туркменистане, ее выступление было записано заранее и воспроизведено для участников.

Ниже приведены тезисы презентаций:

- **Г-жа Людмила Киктенко, Менеджер программы, РЭЦА:**

- Вкратце рассказала о проделанной работе и достигнутых результатах первой фазы проекта, которая была реализована РЭЦА в партнерстве с МСОП⁴ и ИК МФСА⁵ в 2016-2019 годах в четырех странах ЦА⁶;
- Дала детальное описание целей, задач, источников финансирования и возможностей партнерства заинтересованных сторон и вовлечение академического сообщества ЦА в рамках исполнения второй фазы Проекта, которая будет исполнена РЭЦА в 2020-2023 годы;
- Подчеркнула, что страны бенефициары первой фазы проекта неоднократно отмечали потребность и важность реализации совместных трансграничных проектов, развитие институциональных основ и наращивания потенциала экспертного сообщества для институционального внедрения подхода Нексус на национальном и региональном уровнях;

⁴МСОП - Международный союз охраны природы.

⁵ИК МФСА - Исполнительный Комитет Международного фонда спасения Арала.

⁶Кыргызстан не принимал участие в первой фазе проекта в связи с «заморозкой» своего участия в МФСА.

- В общих чертах рассказала о планируемых действиях, особенно на пилотных территориях с привлечением экспертизы Всемирного банка и академического сообщества ЦА.
- **Г-жа Аксулу Кушанова, Специалист по инвестициям в энергетику, РЭЦА:**
 - Презентовала общий список проектов (4 трансграничных и 5 национальных), предложенных странами для реализации во второй фазе в качестве малых демонстрационных проектов отметив, что эти проекты являются частью крупномасштабных региональных инвестиционных проектных идей, которые были разработаны во время первой фазы. В ходе своего выступления Аксулу Кушанова представила краткое описание демонстрационных проектов, их значимость для водной, энергетической и продовольственной безопасности на региональном и национальном уровнях и вызовы;
 - Обозначали критерии для отбора 4-х демонстрационных проектов из длинного списка, включающие: i) поддержку и приверженность заинтересованных прибрежных стран; ii) сильную взаимосвязь между водным, энергетическим и продовольственным секторами и их воздействие; iii) потенциал для применения аналитических инструментов/заданий; iv) потенциальный интерес принимающей страны по дальнейшему привлечению инвестиций для реализации демонстрационного проекта. **4 демонстрационных проектов (1 трансграничный и 3 национальных) будут отобраны Региональным координационным комитетом проекта Нексус из общего списка во время первой встречи, которая состоится в конце октября 2020 г.;**
 - Предоставила список аналитических работ, которые будут выполняться на базе одобренных 4-х демонстрационных проектов в ходе реализации второй фазы.

ОБСУЖДЕНИЕ⁷

Казахстан – 10 сентября 2020 | 10:00-12:00 по времени Алматы:

- **Г-жа Айнура Кокпбаева, Руководитель управления адаптации к изменению климата, Департамент климатической политики и зеленых технологий, Контактное лицо GCF, Министерство экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстана:**
 - **[В]:** Были ли демонстрационные проекты уже отобраны в Проект или это только предстоит?
 - **[О]:** 4 демонстрационных проектов (1 трансграничный и 3 национальных) будут отобраны/одобрены во время первой встречи Регионального координационного комитета в конце октября 2020 г.
- **Г-жа Бахыт Есекена, Директор научно-образовательного центра "Зеленая академия":**
 - **[В]:** Какие показатели планируется использовать при проведении социально-экономического и других анализов?

⁷Метки по категориям: [В] – вопрос, [О] – ответ, [З] – заявление.

- [О]: Показатели будут определены и разработаны для каждого из 4-х демонстрационных проектов после их одобрения во время первой встречи Регионального координационного комитета проекта Нексус в конце октября 2020 г.
- [В]: На каком этапе планируется закупки с привлечением национальных экспертов?
- [О]: После проведения первой встречи Регионального координационного комитета проекта Нексус в конце октября 2020 г. в ходе которой будут одобрены 4-е демонстрационных проекта, проектная команда РЭЦЦА сможет приступить непосредственно к реализации Проекта и начинать закупки.
- [В]: Предложила разработать и применять одинаковые индикаторы. Она отметила необходимость тщательной проработки данного вопроса с учетом опыта ОЭСР.
- [О]: Отчет ОЭСР получен от Зеленой Академии и изучается проектным специалистом РЭЦЦА. Опыт ОЭСР будет рассмотрен на предмет его использования при разработке индикаторов для анализа социально-экономической деятельности и других направлений исследований по демонстрационным проектам, в случае применимости.
- **Г-жа Салтанат Кузганова, Главный эксперт Департамента проектного управления Министерства национальной экономики Республики Казахстан:**
 - [В]: Какие результаты были достигнуты в рамках первой фазы проекта?
 - [О]: В рамках первой фазы проекта были достигнуты следующие результаты:
 - ВЭП Нексус подход успешно интегрирован в ЦА;
 - Созданы межведомственные рабочие группы с целью продвижения и пилотирования ВЭП Нексус подхода на национальном уровне;
 - 30 национальных экспертов вовлечены в разработку и продвижение ВЭП Нексус подхода в ЦА;
 - ВЭК Нексус подход интегрирован в региональные программы ПБАМ-4 и РПООСУР;
 - 3 ВЭП Нексус пилотных проектов реализованы в Таджикистане, Туркменистане и Узбекистане;
 - 10 аналитических работ по ВЭП Нексус подходу разработаны и опубликованы;
 - Инвестиционный портфель с 8 региональными проектными ВЭП Нексус идеями разработан и официально поддержан национальными ведомствами стран ЦА;
 - 10 трансграничных и национальных объектов в рамках инвестиционного ВЭП Нексус портфеля были предложены национальными органами для дальнейшей работы в рамках Второй фазы Проекта Нексус (2020-2023 гг.).
- **Г-н Виталий Сальников, Декан факультета географии и природопользования Казахского Национального Университета имени Аль-Фараби:**
 - [В]: Какая роль отведена участию академического сообщества в данном проекте?
 - [О]: Участие академического сообщества приветствуется в разработке аналитических заданий в рамках демонстрационных проектов и аналитических работ по многосекторальному подходу «Нексус» в сотрудничестве с Глобальным Нексус Секретариатом. В этой связи, Проект привлек ведущие академические круги в

Первую национальную консультативную встречу для того, чтобы вовлечь академическую сеть до фактической реализации проекта и учесть предложения и интересы ученых.

- [З]: Г-н Сальников выразил готовность сотрудничать в процессе реализации Проекта и предоставить площадку и экспертизу для проведения исследований. Также предложил ознакомиться с методом многокритериального подхода, созданным коллегой из Оксфорда, как оптимального подхода к анализу данных.
- **Г-н Айдар Капассов, Председатель ООО "Институт здоровья и человека":**
 - [В]: Какая роль отведена неправительственному сектору в Проекте?
 - [О]: Представители неправительственного сектора приглашаются в качестве экспертов на открытые мероприятия Проекта для обмена опытом применения многосекторального подхода со всеми заинтересованными сторонами. Проект не предусматривает каких-либо конкретных мероприятий для НПО.

Узбекистан – 15 сентября 2020 | 11:00 – 12:30 по времени Ташкента:

- **Г-н Хасан Хасанов, Начальник Департамента международного сотрудничества АО "Узбекгидроэнерго" Министерства энергетики Республики Узбекистан:**
 - [З]: Г-н Хасанов предложил включить в качестве пилотного проекта строительство микрогидроэлектростанций на трансграничной территории, указав, что стоимость оборудования для таких станций начинается от 50 000 евро.
- **Г-н Акмаль Каримов, Заведующий кафедрой экологии и управления водными ресурсами Ташкентского института инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства (ТИИИМСХ):**
 - [З]: Г-н Каримов попросил рассмотреть возможность включения аналитической составляющей по проекту строительства малой ГЭС (проведение технической экспертизы, оценки эффективности, способы технического и технологического усовершенствования). Также, отметил необходимость проведения дополнительной информационной встречи по вопросу методологии анализа пилотных объектов и усиление вовлеченности академического сообщества в процессы анализа и составления аналитики.

Таджикистан – 15 сентября 2020 | 14:00 – 15:30 по времени Душанбе:

- **Г-н Рустам Бабаджанов, Заведующий отделом Институциональных исследований и социального сектора экономики, Институт экономики и демографии Академии наук Республики Таджикистан:**
 - [З]: Г-н Бабаджанов внес предложение включить наиболее подходящие аспекты проекта Нексус в Программу среднесрочного развития республики Таджикистан на 2021-2025 годы. Эти действия позволят включить проект Нексус в матрицу действий правительства и привлечь внимание координационного совета доноров Таджикистана. Призвал коллег не замыкаться сугубо на вопросах экологии, а рассматривать иные межсекторальные задачи. Отметил важность открытия транспортного коридора Худжанд – Ташкент – Шымкент.

- [З]: Г-н Бабаджанов также указал на необходимость разработки единого нормативного документа регулирующего критерии эффективности ГРЭС, который может быть разработан исходя из анализа данных Нексус пилотных проектов.
- **Г-н Рустам Абдуллаев, Ведущий специалист, Департамент водной и энергетической политики, Департамент развития науки и технологий, Министерство энергетики и водных ресурсов Республики Таджикистан:**
 - [З]: Г-н Абдуллаев уточнил, что Фархадское водохранилище должно быть исключено из длинного списка демонстрационных проектов, так как требует предварительного правительственного согласования.
 - [З]: Г-н Абдуллаев предложил рационально и поровну распределить средства Проекта между странами-бенефициарами на втором этапе Проекта.
- **Г-н Дилшод Умаров, Генеральный директор, ТаджикНИИГиМ:**
 - [З]: Г-н Умаров предложил внедрения технического компонента в план Проекта, для более наглядной демонстрации выполняемых действий. Обозначил важность ориентированности на практический результат. Он указал на необходимость разработки единого технического нормативного документа по регулированию модернизации водохозяйственных объектов стран ЦА.
- **Г-н Махмад Сафаров, Заместитель директора Агентства по гидрометеорологии, комитет охраны окружающей среды при Правительства Республики Таджикистан:**
 - [З]: Г-н Сафаров отметил необходимость реализации демонстрационных проектов во всех 5 странах Центральной Азии для обеспечения справедливого распределения ресурсов проекта и попросил уделить внимание устойчивости проекта. Отметил важность и актуальность вопросов изменения климата, рассказал про проекты Таджикистана по адаптации к изменению климата.

Туркменистан – 16 сентября 2020 | 09:00 – 10:30 по времени Ашхабада:

- **Г-н Батыр Мамедов, Руководитель Секретариата Межгосударственной комиссии по устойчивому развитию, МФСА:**
 - [В]: Как проводился отбор демонстрационных проектов во вторую фазу проекта?
 - [О]: Страны-бенефициары приглашаются к презентации своих предлагаемых демонстрационных проектов для реализации во второй фазе Проекта во время Первой встречи Регионального координационного комитета в конце октября 2020 г. По итогам первой встречи РКК будут отобраны/одобрены 4 демонстрационных проекта (1 трансграничный и 3 национальных) согласно вышеперечисленным критериям.
 - [В]: Кто номинирован от Туркменистана в Региональный координационный комитет?
 - [О]: В настоящее время ожидается ответ от Государственного комитета водного хозяйства Туркменистана касательно номинации в Региональный координационный комитет.
 - [З]: Г-н Мамедов отметил о проводимой аналитической работе по оценке сельскохозяйственного потенциала такыров в Центральной Азии при поддержке

Всемирного банка. Было предложено поддержать социально-экономическую оценку такыров и сардоб при поддержке проекта и/или Глобального Нексус Секретариата.

- [О]: Проектная команда поделилась, что пилотный проект по сардобам, реализованный в ходе первой фазы, был представлен Программе региональных Нексус диалогов в начале 2020 года и получил одобрение среди 5 регионов. Кроме того, Глобальный Нексус Секретариат провел оценку данного пилота в соответствии с разработанными Нексус критериями и подтвердил высокую степень ВЭП взаимосвязи. Глобальный Нексус Секретариат намеревается использовать результаты данного пилотного проекта для разработки методологии проведения анализа затрат и выгод для проектов Нексус в ходе второй фазы Проекта.

Кыргызстан – 23 октября 2020 | 15:00 - 17:00 по времени Бишкек:

- **Елена Другалева, Заведующая кафедры «Мелиорация и управление водными ресурсами», Национальный Аграрный Университет**
- [Q]: Каковы планы по применению игры Нексус в образовательных учреждениях, учитывая ее огромный потенциал для выявления межсекторальной взаимозависимости?
- [A]: Проектная команда получили разрешение от разработчика игры Нексус Center for System Solutions, польской некоммерческой организации, на распространение игры среди заинтересованных сторон, включая образовательные учреждения. С этой целью проектная команда напечатала около 15 комплектов игр Нексус и передаст их учебным заведениям с соответствующим тренингом.

- **Джайлообаев Абдыбай, и.о. Директора Государственного агентства водных ресурсов при Правительстве Кыргызской Республики**
- [C]: Г-н Джайлообаев поделился, что Кыргызстан принимает активное участие в инициативах международных организаций, связанных с продвижением подхода Нексус в регионе, включая Европейскую экономическую комиссию ООН и Организацию экономического сотрудничества и развития, которая также поддержала разработку индикаторов водной и энергетической безопасности для Казахстана и Кыргызстана. Применение подхода Нексус изначально к водно-энергетическим вызовам будет способствовать продвижению регионального сотрудничества.
- [C]: Г-н Джайлообаев отметил, что сроки проведения национальных консультаций в Кыргызстане или 1-го заседания Регионального руководящего комитета не были заранее согласованы с делегацией Кыргызстана. Учитывая, что национальные консультации в Кыргызстане проводились за 2 дня до 1-го заседания Регионального руководящего комитета, кыргызской делегации потребуется дополнительное время, чтобы изучить проектные документы и позже предложить маломасштабный демонстрационный проект.
- [C]: Г-н Джайлообаев попросил исключить 2 трансграничных демонстрационных проекта, связанных с Кировским и Орто-Токойским водохранилищами из длинного списка по предложенным маломасштабным демонстрационным проектам, учитывая тот факт, что эти проекты были предложены национальными экспертами на техническом уровне. Демонстрационный проект из Кыргызстана для реализации на втором этапе будет согласован делегацией Кыргызстана и официально предложен проектной команде.

- **Эсенгулов Мирбек, Главный специалист Управления электроэнергетики Государственного комитета промышленности, энергетики и недропользования Кыргызской Республики**
- [С]: Г-н Эсенгулов отметил о необходимости дополнительного времени для изучения содержательной части Проекта. В целом г-н Эсенгулов резюмировал, что климат и экономика крайне взаимосвязаны. Он отметил, что освоение гидропотенциала страны путем строительства средних и малых гидроэлектростанций является приоритетным и выразил надежду, что в Проекте будет синергия по данному вопросу, который можно будет более детально обсудить с проектной командой.

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ.

- **Г-жа Снежана Попова, Координатор проектов, Представительство Европейского Союза в Казахстан:**
 - Г-жа Попова вкратце объяснила, почему ЕС поддерживает такие проекты, как Нексус, подчеркнув, что главная цель - внести свой вклад в улучшение национального государственного управления и систем стратегического планирования. Она предоставила некоторые подробности о поддержке ЕС «зеленых» проектов в рамках первого направления Стратегии ЕС по Центральной Азии. Европейская комиссия уже выделила около 20 миллионов евро на поддержку подготовки и финансирования приемлемых для банков проектов в рамках механизма смешанного финансирования в 5-ти регионах, охваченных Программой региональных Нексус диалогов. Эта работа будет осуществляться ведущим финансовым учреждением, которое будет выбрано из числа тех, кто имеет право работы по смешанному финансированию. Г-жа Попова также отметила фундаментальную роль, которую соответствующие отраслевые министерства в странах-бенефициарах должны играть в процессе институализации Нексус подхода, а также выявления и разработки приемлемых для финансирования проектов, которые будут предложены для финансирования в рамках механизма смешанного финансирования.
- **Г-жа Татьяна Леонова, Советник по региональному развитию, Всемирный банк**
 - Г-жа Леонова уточнила, что с интересом наблюдала за реализацией первой фазы Проекта, в частности за обсуждениями на финальной конференции, которая прошла осенью 2019 года в Ашхабаде, Туркменистан, очень подробно отслеживала презентацию результатов первой фазы и ожидания на вторую фазу проекта. Обозначила важность объединения усилий как интеллектуальных, так и финансовых по проработке аналитических материалов и совместному поиску инновационных технических решений для тех проблем, которые обозначены в девяти предложенных к реализации демонстрационных проектах на рассмотрение РКК, отметила важность реализации «мягкого компонента» и поиска новаторских межсекторальных подходов.
 - Г-жа Леонова отметила важность целей второй фазы проекта: комплексный анализ для поиска эффективных инновационных решений, которые могут быть экономически более правильными. Рассказала про реализацию инновационных подходов в рамках «Водно-энергетической программы для Центральной Азии (CAWER)».

- **Г-жа Шынар Тойлыбаева, Директор Странового офиса в Казахстане, Координатор проекта в Казахстане:**
 - Г-жа Тойлыбаева поблагодарила всех за участие. Она напомнила о поддержке Проекта со стороны ЕС и Исполнительного комитета Международного фонда спасения Арала. Поблагодарила лично всех участников встречи и пожелала успехов в реализации проекта.
- **Г-н Болат Бекнияз, Директор Исполнительной дирекции МФСА в Республике Казахстан:**
 - Г-н Бекнияз выделил особенность подхода Нексус, в разрезе его преимущества как «межотраслевого диалога» и приветствовал начало реализации второй фазы. Он выразил уверенность, что Проект должен стать новаторским, успешным примером для других стран.
- **Г-н Серик Бекмаганбетов, Уполномоченный представитель Республики Казахстан в Исполнительном комитете МФСА:**
 - Г-н Бекмаганбетов поблагодарил всех за активное участие и интерес к Проекту Нексус. Принимая во внимание предыдущую работу, проделанную Проектом на его первом этапе, он выразил свою заинтересованность во втором этапе, подчеркнув важность схемы государственно-частного партнерства (ГЧП) и трансграничного сотрудничества. Он отметил, что положительный опыт, полученный в ходе реализации проекта, необходимо будет применить на практике во всех странах Центральной Азии, включая передовые европейские технологии и инвестиции.
- **Г-жа Ирана Багирова, Директор Странового офиса РЭЦЦА в Туркменистане, Координатор проекта в Туркменистане:**
 - Г-жа Багирова отметила, что в настоящее время формируется пакет документов по проекту с национальными составляющими для подачи в Министерство финансов и экономики Туркменистана. Она попросила участников прислать свои комментарии или предложения о сотрудничестве по электронной почте до того, как пакет будет отправлен в Министерство финансов и экономики Туркменистана.
- **Г-жа Людмила Киктенко, Менеджер программы, РЭЦЦА:**
 - Попросила отправлять пожелания, комментарии и замечания по встрече на электронную почту. Напомнила, о важности поиска сотрудничества с разными проектами.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Следует отметить следующие основные моменты встреч:

- Представитель Республики Таджикистан попросил исключить Фархадское водохранилище из длинного списка предлагаемых маломасштабных демонстрационных проектов в связи с необходимостью предварительного утверждения его на правительственном уровне и попросил обеспечить равное распределение средства гранта среди стран-бенефициаров;
- Представитель кыргызской делегации попросил исключить Кировское водохранилище и Орто-Токойское водохранилище из длинного списка маломасштабных

демонстрационных проектов, учитывая тот факт, что эти проекты были предложены национальными экспертами на техническом уровне;

- Кыргызская делегация запросила дополнительное время для изучения проектных документов и предоставления демонстрационного проекта от Кыргызстана;
- Представители академического сообщества Центральной Азии выразили заинтересованность в участии в реализации Нексус проекта в своих странах и отметили готовность поделиться накопленными знаниями и существующими академическими платформами с командой проекта;
- Представители отраслевых министерств ВЭП выразили поддержку продвижению подхода Нексус на национальном уровне и его интеграции в процессы принятия решений;
- Представители Секретариата МКУР и Всемирного банка рассказали о текущем исследовании такыров в Туркменистане при поддержке Всемирного банка и предложили рассмотреть возможность проведения социально-экономического анализа по сардобам и такырам при поддержке проекта Нексус или Глобального Нексус Секретариата;
- Представители Делегации Европейского Союза в странах Центральной Азии выразили заинтересованность в участии в реализации Проекта (Фаза II) и готовность поддержать команду Проекта и ее инициативы путем оказания технической помощи и обмена опытом и знаниями;
- Представитель Всемирного банка отметил, что после утверждения окончательного списка малых демонстрационных проектов в Региональном координационном комитетом, проектная группа Всемирного банка готова обсудить мероприятия по софинансированию по выбранным демонстрационным проектам для продвижения инновационных решений и вовлечения академического сообщества Центральной Азии.

Приложение 1: Список участников

ИМЯ, ФАМИЛИЯ	ДОЛЖНОСТЬ	КОНТАКТЫ
КАЗАХСТАН		
Ануар Кенжетаяев	Заместитель директора Департамента стратегического планирования и анализа Республики Казахстан, Министерство экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан	a.kenzhetaev@ecogeo.gov.kz
Айнур Кокпбаева	Руководитель управления адаптации к изменению климата, Департамент климатической политики и зеленых технологий, Контактное лицо GCF, Министерство экологии, геологии и природных ресурсов Казахстана	a.kopbaeva@ecogeo.gov.kz
Данияр Акынов	Эксперт управления развития электроэнергетики и интеграции Департамента развития электроэнергетики Министерства энергетики Республики Казахстан	da.akynov@energo.gov.kz
Салтанат Кузганова	Главный эксперт Департамента проектного управления Министерства национальной экономики Республики Казахстан	-
Болат Бекнияз	Директор Исполнительной дирекции МФСА в Республике Казахстан	bbolat@mail.ru
Марат Нарбаев	Заместитель директора Исполнительной дирекции МФСА в Республике Казахстан	m.narbayev@ifas.kz
Серик Бекмаганбетов	Уполномоченный представитель Республики Казахстан в Исполнительном комитете МФСА	serik.ifas@gmail.com
Ольга Корнюхова	Директор экологического мониторинга РГП «Казгидромет»	info@meteo.kz
Айнур Абенова	Начальник отдела международного сотрудничества РГП «Казгидромет»	info@meteo.kz
Асем Ускенбаева	Эксперт, РГП «Казгидромет»	info@meteo.kz
Галия Амирова	Эксперт, РГП «Казгидромет»	info@meteo.kz
Балауса Темиргали	Эксперт, РГП «Казгидромет»	info@meteo.kz
Асем Ахметжанова	Эксперт, РГП «Казгидромет»	info@meteo.kz

Виталий Сальников	Декан факультета географии и природопользования Казахского Национального Университета имени Аль-Фараби	vitali.salnikov@kaznu.kz
Мадина Маратова	Представитель Республиканского информационно-аналитического центра охраны окружающей среды	iac.info@mail.ru
Бахыт Есекина	Директор научно-образовательного центра "Зеленая академия"	bakhytyes@mail.ru
Айдар Капассов	Председатель ООО "Институт здоровья и человека"	aidar.kapassov@gmail.com
КЫРГЫЗСТАН		
Бакыт Асангуль	Посол по особым поручениям Министерства иностранных дел Кыргызской Республики	bakyt.assangul@gmail.com
Джайлообаев Абдыбай	и.о. Директора Государственного агентства водных ресурсов при Правительстве Кыргызской Республики	djailobaev1961@mail.ru
Кыдымканов Эмильбек	Заведующий отделом аграрной политики и прогнозирования Министерства сельского хозяйства, пищевой промышленности и мелиорации Кыргызской Республики	kydykmanov58@mail.ru
Беккулиева Анаркуль	Заведующая отделом продовольственной безопасности Министерства сельского хозяйства, пищевой промышленности и мелиорации Кыргызской Республики	a.bekkulieva@mail.ru
Эсенгулов Мирбек	Главный специалист Управления электроэнергетики Государственного комитета промышленности, энергетики и недропользования Кыргызской Республики	mirbek-es@yandex.ru
Елена Другалева	Заведующая кафедрой «Мелиорация и управление водными ресурсами», Национальный Аграрный Университет	e.drugaleva@gmail.com
УЗБЕКИСТАН		
Ботыр Исмаилов	Третий секретарь Министерства иностранных дел Республики Узбекистан	b.ismoilov@mfa.uz
Темурмалик Холиков	Начальник управления Министерства экономического развития и сокращения бедности Республики Узбекистан	-
Ильхом Жураев	Представитель Министерства водного хозяйства Республики Узбекистан	i.u.jurayev@gmail.com
Надир Гафуров	Начальник отдела по определению водопотребления сельскохозяйственных культур и метеорологии, Министерство сельского хозяйства Республики Узбекистан	ngafurov020@gmail.com

Жахонгир Талипов	Начальник отдела международного сотрудничества и проектов Госкомэкологии РУ	jakhongirtalipov@gmail.com
Бобуржон Махмудов	Главный специалист Государственного комитета по экологии Республики Узбекистан	b.makhmudov@eco.gov.uz
Шухрат Талипов	Начальник отдела контроля эксплуатации зданий и гидротехнических сооружений АО "Узбекгидроэнерго" Министерства энергетики Республики Узбекистан	sh.g.talipov@gmail.com
Хасан Хасанов	Начальник Департамента международного сотрудничества АО "Узбекгидроэнерго" Министерства энергетики Республики Узбекистан	khasanov@uzgidro.uz
Шукурулла Арипов	Ведущий специалист АО «Узбекгидроэнерго» Министерства энергетики Республики Узбекистан	gidrotexnika1@uzgidro.uz
Бекзод Закиров	Ведущий специалист АО "Узбекгидроэнерго" Министерства энергетики Республики Узбекистан	-
Абдулхаким Салохиддинов	Заведующий кафедрой экологии и управления водными ресурсами, Проректор по международному сотрудничеству Ташкентского института инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства (ТИИИМСХ)	hydrology-hydrogeology@tiiame.uz
Акмаль Каримов	Заведующий кафедрой экологии и управления водными ресурсами Ташкентского института инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства (ТИИИМСХ)	ewrm@tiiame.uz; akmalkarimov040@gmail.com
Машариф Бакиев	Доктор технических наук, Профессор Ташкентского института инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства (ТИИИМСХ)	Bakiev1947@rambler.ru
Гулум Бекмирзаев	Директор Отраслевого центра переподготовки и повышения квалификации педагогических кадров при Ташкентском институте инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства (ТИИИМСХ)	-
Шахзода Алиханова	Специалист по управлению проектами (по окружающей среде и энергетике), USAID	salikhanova@usaid.gov

ТАДЖИКИСТАН

Рустам Абдуллаев	Ведущий специалист, Департамент водной и энергетической политики, Департамент развития науки и технологий, Министерство энергетики и водных ресурсов Республики Таджикистан	rustam.water@gmail.com
Файзимахмад Амонов	Начальник управления международных отношений, науки и внедрения научных достижений, Министерство сельского хозяйства Республики Таджикистан	fayz05@mail.ru
Махмад Сафаров	Заместитель директора агентства по гидрометеорологии, Комитет охраны окружающей среды при Правительстве Республики Таджикистан	safarov_mt@list.ru
Тахмина Хасанова	Аташе, Министерство иностранных дел Республики Таджикистан	execdep@mfa.tj
Мухаммади Амаки	Главный специалист, Государственный Комитет по инвестициям и управлению государственным имуществом Республики Таджикистан	o.tagozoda@investcom.tj
Джамолиддин Джалолзода	Руководитель отдела экономики и прогнозирования, Агентство мелиорации и ирригации при Правительстве Республики Таджикистан	jamol_79@mail.ru
Зухро Мухтарова	Руководитель отдела сельского хозяйства и защиты окружающей среды, Министерство экономического развития и торговли Республики Таджикистан	Zuhro.64@mail.ru
Рустам Бабаджанов	Заведующий отделом "Институциональных исследований и социального сектора экономики, Институт экономики и демографии Академии наук Республики Таджикистан	barumi@mail.ru
Али Фазылов	Профессор, Институт водных проблем, гидроэнергетики и экологии, Академия наук Республики Таджикистан.	alifazilov53@gmail.com; alijon53@rambler.ru
Дилшод Умаров	Генеральный директор, ТаджикНИИГиМ	umarov_d7878@mail.ru
Бахром Гаффорзода	Национальный эксперт	-
Дилшод Кимсанов	Национальный эксперт	darz76@mail.ru
Шариф Махмудов	Национальный эксперт	-
ТУРКМЕНИСТАН		

Байгельды Байджанов	Начальник Управления водопользования Государственного Комитета водного хозяйства Туркменистана	minwater.tm@mail.ru
Довран Чарыев	Начальник отдела мелиорации Государственной комиссии по водному хозяйству	minwater.tm@mail.ru
Махтумкули Акмурадов	Представитель Министерства иностранных дел Туркменистана	makhtiger@mail.ru
Сеит Агаев	Начальник управления ВЭС и экспорта Госэнергокорпорации «Туркменэнерго»	tm.energy@mail.ru
Джахан Акмырадова	Главный специалист управления координации международного экологического сотрудничества и проектов Министерства сельского хозяйства и охраны окружающей среды Туркменистана	jahan.akmyradowa.87@mail.ru
Сапар Ишантаев	Начальник отдела анализа финансирования агропромышленного комплекса управления развития и финансирования отраслей экономики	saparikd@mail.ru fineconom19@online.tm; mft.int@online.tm
Какамырат Оразкулыев	Главный специалист отдела Международного водного сотрудничества, Управление водопользования, Государственный комитет водного хозяйства Туркменистана	diwe.scwm@online.tm
Гурбангельды Аширов	Депутат Мажилиса Туркменистана	mejlis@online.tm
Нерче Овлякулиев	Депутат Мажилиса Туркменистана	mejlis@online.tm
Пирли Кепбанов	Директор Национального института пустынь, растительного и животного мира Таджикистана (НИПРЖМ)	pirlikep@yandex.ru
Байраммырат Дурдыев	Заведующий лабораторией Биологического разнообразия, Национальный институт пустынь, растительного и животного мира Таджикистана (НИПРЖМ)	bayramd@yandex.ru
Курбанмурад Овезмурадов	Заведующий лабораторией по очищению и деминерализации водных ресурсов, Научно-исследовательский институт Сувылымтаслама при Государственном комитете водного хозяйства Республики Узбекистан	ovezgurban@gmail.com
Мухаммед Дуриков	Директор НИЦ МКУР	durikov@mail.ru

Батыр Мамедов	Руководитель Секретариата Межгосударственной комиссии по устойчивому развитию, МФСА	batyrmamedov@gmail.com
Батыр Курбанов	Специалист Секретариата Межгосударственной комиссии по устойчивому развитию, МФСА	bkurbanov1962@gmail.com
Фархат Орунов	Менеджер проекта, Эффективное использование энергии в системе управления водными ресурсами Туркменистана, ПРООН	farhat.orunov@undp.org
Амангуль Овезбердыева	Менеджер проекта, Эффективное использование энергии и возобновляемых источников энергии для устойчивого управления водными ресурсами в Туркменистане, ПРООН	amangul.ovezberdyeva@undp.org
Гельды Мурадов	Менеджер проекта, Поддержка климатически устойчивой экономической жизнедеятельности сельскохозяйственных сообществ в засушливых регионах Туркменистана, ПРООН	geldi.myradov@undp.org
Гозель Атамурادова	Специалист по управлению земельными ресурсами проекта «Поддержка реализации правовой реформы в сфере изменения климата», ПРООН	gozel.atamuradova@undp.org
Рахманберды Ханеков	FAO	Rahmanberdi.Hanekov@fao.org
Майя Аширова	Координатор, GIZ	maya.ashirova@giz.de
Шайхуллина Венера	Координатор, GIZ	vinera.shayhullina@giz.de
МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПАРТНЕРЫ		
Татьяна Леонова	Советник по региональному развитию, Всемирный банк	tleonova@worldbank.org
ДЕЛЕГАЦИЯ ЕВРОПЕЙСКОГО СОЮЗА		
Снежана Попова	Координатор проектов, Представительство Европейского Союза в Республике Казахстан	Snejana.POPOVA@eeas.europa.eu
Дониёр Кучкаров	Координатор проекта, Представительство Европейского Союза в Республике Узбекистан	Doniyor.KUCHKAROV@eeas.europa.eu

Джузеппе Аристеи	Менеджер программы, Представительство Европейского Союза в Республике Таджикистан	Giuseppe.ARISTEI@eeas.europa.eu
Илья Иконников	Эксперт по содействию реализации проектов DEVCO, Представительство Европейского Союза в Туркменистане	ilya.ikonnikov@gmail.com
Шарлотт Адриэн	Глава Отдела сотрудничества, Представительство Европейского Союза в Кыргызской Республике	-
Изабель Пимента	Координатор проекта, Представительство Европейского Союза в Кыргызской Республике	Isabel.PIMENTA@eeas.europa.eu
Ибрагимов Фархат	Переводчик, Представительство Европейского Союза в Кыргызской Республике	Farkhat.IBRAGIMOV@eeas.europa.eu
ПРОЕКТНАЯ КОМАНДА НЕКСУС		
Людмила Киктенко	Менеджер программы, РЭЦЦА	lkiktenko@carececo.org
Шынар Тойлыбаева	Директор Странового офиса в Казахстане, Координатор проекта в Казахстане	shtoilybayeva@carececo.org
Медер Сейткасымов	Директор Странового офиса в Кыргызстане, Координатор проекта в Кыргызстане	mseitkasymov@carececo.org
Вайсидин Саидов	Директор Странового офиса РЭЦЦА в Таджикистане, Координатор проекта в Таджикистане	vsaidov@carececo.org
Ирана Багирова	Директор Странового офиса РЭЦЦА в Туркменистане, Координатор проекта в Туркменистане	ibagirova@carececo.org
Шахноза Умарова	Директор Странового офиса РЭЦЦА в Узбекистане, Координатор проекта в Узбекистане	shumarova@carececo.org
Аксулу Кушанова	Специалист по инвестициям в энергетику, РЭЦЦА	akushanova@carececo.org
Рустам Исаходжаев	Специалист проекта, РЭЦЦА	rissakhojayev@carececo.org

Валерия Орлова	Специалист проекта, РЭЦЦА	vorlova@carececo.org
Оксана Кравцова	Ассистент программы, РЭЦЦА	okravtsova@carececo.org