



USAID
ОТ АМЕРИКАНСКОГО НАРОДА



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Blue Peace
Central Asia



Проект финансируется
Европейским Союзом



**Встреча участников
Сети Академических Сообществ**
09 июня 2022 года | 15:00-18:00 | Душанбе, Таджикистан

ПРОТОКОЛ

Встреча участников Центрально-Азиатской Сети Академических Сообществ (САС) прошла сегодня в гибридном формате при совместной поддержке Регионального проекта USAID по водным ресурсам и окружающей среде и Регионального экологического центра Центральной Азии (РЭЦЦА) в рамках проекта SDC Blue Peace в Центральной Азии и проекта Европейского Союза (ЕС) «Нексус Диалог в Центральной Азии».

Целью встречи было укрепление сетевого взаимодействия профессионалов-практиков посредством:

- обмена результатами и планами по развитию совместных мероприятий;
- обсуждения потребностей поддержки и следующих шагов в рамках Сети Академического сообщества.

На встрече приняли участие 25 членов САС, представляющие университеты Центральной Азии, а также команда Регионального проекта USAID по воде и окружающей среде, представители Швейцарского агентства по развитию и сотрудничеству (SDC) и команда РЭЦЦА. Концепция, повестка встречи и список участников прилагаются в Приложении 1.

Встреча была открыта приветственной речью **г-жи Гульзады Ажетовы** (Специалист по управлению проектами, Региональная Миссия USAID в Центральной Азии), которая отметила важную роль академического сообщества в продвижении и наращивании потенциала нового поколения молодых специалистов в водном секторе. Г-жа Ажетова высоко оценила важность сотрудничества академического сообщества в развивающемся обществе, ведь их задачи не ограничиваются развитием и сохранением базовой науки, но и включают активное осмысление, распространение и практическое применение новых знаний.

Г-жа Людмила Киктенко (Менеджер программы УОС, РЭЦЦА) поприветствовала участников встречи, вспомнив продуктивную историю деятельности САС с 2012 года при поддержке различных партнеров по развитию, включая Всемирный Банк, USAID, SDC и Европейский союз. Она отметила необходимость и далее стимулировать сотрудничество и обмен знаниями между местными и региональными учреждениями, а также специалистами-практиками в управлении водными ресурсами, энергетике и решении проблем, связанных с изменением климата и продовольственной безопасностью.

Завершила открывающую сессию **г-жа Димка Станчев** (Проектный менеджер Глобальная программа по водным ресурсам, SDC), обозначив, что была проведена большая работа по поддержке представителей Центрально-Азиатских университетов и студентов по направлениям

водная дипломатия, гидромоделирование и WASH, и SDC продолжит оказывать поддержку совместным инициативам на региональном уровне.

После раунда знакомств между постоянными и новыми членами Сети, **г-жа Мархабо Едалиева** (Координатор компонента наращивание потенциала и образования, Региональный проект USAID по воде и окружающей среде) открыла **Первую сессию** для представления результатов и планов партнеров по развитию по работе с академическим сообществом. **TBA by Marhabo**

Далее **г-жа Асель Амит** (Специалист программы УОС, РЭЦЦА) представила результаты работы проекта ЕС «Нексус Диалог в Центральной Азии» за последние полгода, которые были направлены на обеспечение устойчивости усилий по внедрению подхода взаимосвязи «вода-энергия-продовольствие-экосистемы» (ВЭПЭ Нексус) среди образовательных учреждений и лиц, принимающих решения. В рамках данной работы было проведено три Тренинга для тренеров по интерактивной Нексус симуляции (Нексус игра) в Кыргызстане, Таджикистане и Узбекистане для профессоров Академий государственного управления и других вузов, обучающих будущих ВЭП специалистов в странах Центральной Азии. Нексус Игра представляет собой фасилитируемый процесс проигрывания 5-ти различных сценариев по управлению водными, энергетическими и продовольственными ресурсами между странами, расположенными вниз и вверх по течению основных рек. Более 10 вузов получили по два комплекта игровых материалов и планируют применять Нексус Симуляцию в качестве практического дополнения к следующим образовательным программам бакалавра и магистратуры: Зеленая экономика, Экономика устойчивого развития, Водная дипломатия, Управление водными ресурсами, Государственное стратегическое управление, Эколого-экономические вызовы изменения климата. Еще два аналогичных Тренинга для тренеров по Нексус Симуляции будут проведены в Академиях Государственного Управления и других заинтересованных вузах в Казахстане и Туркменистане во второй половине года (предварительно август-сентябрь 2022).

В завершении сессии представления результатов и планов партнеров по развитию по работе с академическим сообществом **г-жа Ирина Югай** (Специалист программы ПВИ, РЭЦЦА) доложила о результатах работы проекта Blue Peace в Центральной Азии. Основная деятельность проекта за последние полгода была направлена на усиление системного образования в ВУЗах региона путем внедрения трех образовательных модулей «Гидромоделирование», «Вода, санитария и гигиена» и «Водная дипломатия». В рамках данной работы было проведено четыре Тренинга для тренеров для преподавателей из 31 образовательного учреждения, а также ряд посттренинговых встреч, в ходе которых были созданы три тематические подсети. В настоящее время под руководством швейцарских экспертов преподаватели-участники тренингов адаптируют и внедряют модули в рабочие учебные программы.

Подсеть по направлению «Вода, санитария и гигиена», координируемая проектом при поддержке Международного Секретариата по воде в Таджикистане (ISW), будет содействовать научному и образовательному сотрудничеству между университетами-членами и проектным штатом Секретариата. В планах проекта – систематический обмен информацией и опытом, содействие проведению совместных междисциплинарных прикладных исследований внутри подсети. Благодаря такому сотрудничеству минимизируются недостатки региональных институтов и университетов в плане исследовательского потенциала и финансирования.

В ходе **Второй сессии** следующие члены Сети от четырех стран Центральной Азии рассказали об инициативах и программах, которые реализуются совместно с партнерами по развитию и другими ВУЗами, а также предложения для возможной совместной деятельности по направлениям ИУВР, ВЭПЭ Нексус, водная дипломатия, WASH и тд.

Д-р Акмал Каримов (Доцент кафедры Экологии и управления водными ресурсами, НИУ “ТИИИМСХ”) презентовал лучшие практики сетевого академического взаимодействия в Австралии, а также рассказал о нуждах университетов Узбекистана в ответ на национальные реформы в области природных ресурсов. Приоритетными направлениями были названы вопросы, связанные с проблемой Аральского моря, изменения климата, водосбережения и устойчивого развития.

В продолжении **д-р Лариса Когутенко** (Координатор магистерской программы ИУВР, Казахстанско-Немецкий Университет) рассказала о существующих партнёрствах с региональными вузами в рамках Региональной Студенческой Олимпиады по устойчивому развитию, Дней Воды для обмена знаниями и исследованиями, Международной Школы Зеленого Бизнеса «Eco Talk», региональных исследовательских журналов, образовательных поездок по исследованию лучших практик ВИЭ и летних школ. В направлении повышения потенциала лиц, принимающих решения по межсекторальному подходу ВЭПЭ Нексус, идет активная разработка тренинговых модулей и кейс-стади для Академий Государственного Управления в странах ЦА.

Г-жа Айна Мамытова (Руководитель Научно-исследовательской кафедры «Зеленая экономика», Академия государственного управления при Президенте Кыргызской Республики) и **г-н Алишер Саидмухторов** (Заведующий кафедрой Международного права, Академия государственного управления при Президенте Республики Таджикистан) выразили приверженность внедрению в учебные программы своих академий подхода взаимосвязи «водные ресурсы - энергетика – продовольствие - окружающая среда» и укреплению регионального сотрудничества. Представители обеих Академий отметили значимость опыта по изучению и применению интерактивной Нексус симуляции (Нексус Игра) в комплексе с образовательными модулями и практическими кейсами. **Г-н Бердыев Бабахан** (Академия государственной службы при Президенте Туркменистана) также отметил, что ВЭПЭ Нексус представляет огромный потенциал для развития региона и его практическое применение должно быть включено в учебные программы университетов Туркменистана.

В целом, все выступающие сделали особый акцент на необходимости следующих инициатив для сотрудничества:

- совместные программы образования;
- привлечение иностранных студентов и обмен студентами на региональном уровне;
- создание ученых советов (тематических или региональных);
- повышение потенциала через обеспечение тренинговых центров при университетах;
- вовлечение академических институтов в мониторинг исполнения ключевых проектов по направлению водных ресурсов и окружающей среде;
- обменные визиты между университетами и ППС.

Третья сессия продолжила раскрывать потребности членов Сети и направления для совместной деятельности, определив следующие мероприятия по деятельности САС на предстоящий год:

Мероприятия	июл. 2022	авг. 2022	сен. 202	окт. 2022	ноя. 2022	дек. 2022	ян.- март 2023
Очередная встреча САС на о. Иссык-Куль (Кыргызстан)				X	X		

WAVE	Летняя школа по академическому письму							
	Семинар по тренинговым модулям Нексус							
	Конкурс студенческих работ							
	ТВА							
Нексус	Тренинг для тренеров по Нексус Симуляции (Нексус Игра) в Казахстане		X	X				
	Тренинг для тренеров по Нексус Симуляции (Нексус Игра) в Туркменистане		X	X				
Blue Peace SA	Тренинг для тренеров по Водной дипломатии							X
	Тренинг для тренеров по Гидро моделированию							X
	Встреча региональной подсети по ВСиГ					X		

В связи с окончанием первой фазы и началом второй фазы Проекта Blue Peace SA конкретных планов и сроков проведения будущих мероприятий по деятельности САС не установлено. Однако, Проект подтвердил свою готовность далее в следующей фазе поддерживать встречи академической сети и развитие платформы Сообщества профессионалов-практиков.

Учитывая, что взаимодействие между наукой и практикой является одной из основных задач для развития современной науки, представители академических и научных кругов поддержали идею о создании Сообщества практиков (Community of Practice), которое могло бы служить коммуникационной и информационно-просветительской платформой для объединения ученых, политиков и других заинтересованных сторон.

По итогам встречи, г-жа Екатерина Стрикелева (Руководитель Регионального проекта USAID по водным ресурсам и окружающей среде) поблагодарила всех докладчиков и участников за конструктивную и интересную работу. Г-жа Стрикелева отметила, что проделанная на сегодняшний день работа доказала, что демо объект был выбран правильно, поскольку столь крупное водохранилище представляет значимость для всего региона. Крайне важно найти оптимальное решение проблемы заиления для долгосрочных положительных изменений как на самом объекте, так и для населения, жизнедеятельность которого зависит от работы ТМГУ. Г-жа Попова поблагодарила международных партнеров (ОЭСР, Всемирный банк, USAID) за интерес к демо проекту и участие в его реализации. В заключение, г-жа Попова порекомендовала рассмотреть возможные пути решения проблемы заиления на ТМГУ не только с технической стороны, но и с институциональной стороны.

Основные итоги встречи:

1. Выявлены основные потребности членов Сети и зоны их взаимодействия в рамках деятельности Сообщества практиков;
2. Сформирован обновленный План работ САС на следующие 6 месяцев.

