

Межгосударственная Координационная Водохозяйственная Комиссия Центральной Азии	БЮЛЛЕТЕНЬ № 4 (93)	ноябрь 2022
--	-------------------------------------	----------------

СОДЕРЖАНИЕ

Заседание Совета Глав государств-членов Шанхайской Организации Сотрудничества	3
Итоги встречи глав государств	4
Самаркандская декларация Совета Глав государств-членов Шанхайской Организации Сотрудничества	5
Заявление Совета Глав государств-членов Шанхайской Организации Сотрудничества по реагированию на изменение климата	10
Двусторонние встречи президентов стран Центральной Азии в рамках саммита	13
77-я сессия Генеральной Ассамблеи ООН: Выступления стран Центральной Азии	15
Выступление Президента Республики Казахстан К.-Ж. Токаева	16
Выступление Президента Кыргызской Республики С. Жапарова	18
Выступление Министра иностранных дел Республики Таджикистан С. Мухриддина	20
Выступление делегации Туркменистана.....	22
Выступление Министра иностранных дел Республики Узбекистан В. Норова.....	25
Итоги государственных визитов президентов стран Центральной Азии.....	28
Совместное заявление Президента Казахстана К.-Ж. Токаева и Президента Туркменистана С. Бердымухамедова	28
Декларация об углублении стратегического партнёрства между Туркменистаном и Республикой Узбекистан	30
Совместное заявление для прессы Глав государств Центральной Азии и Президента Европейского Совета.....	33
Мероприятия, организованные ИК МФСА в сентябре 2022 г. в Ташкенте	34

Координационная встреча Исполнительного комитета МФСА с международными партнерами по развитию	34
Региональный семинар «Центральная Азия на пути к Конференции ООН по водным ресурсам 2023 года».....	36
8-е заседание Рабочей группы по совершенствованию организационной структуры и правовой базы МФСА	39
9-я Конференция министров «Окружающая среда для Европы»	41
Декларация министров девятой Конференции министров «Окружающая среда для Европы»	42
Никосийское заявление министров об образовании в интересах устойчивого развития	50
Основные тезисы и рекомендации, касающиеся прогресса в создании Общей системы экологической информации	55
Мероприятия в рамках Конвенции ЕЭК ООН по трансграничным водотокам в октябре 2022 г.....	61
Семинар «Риски аварийного загрязнения воды: Акцент на аварии, вызванные стихийными бедствиями»	61
Глобальное рабочее совещание по вопросам водных ресурсов, сельского хозяйства и изменения климата	62
13-е совещание Целевой группы по проблемам воды и климата.....	66
24-й Конгресс и 73-е заседание Международного исполнительного комитета Международной комиссии по ирригации и дренажу	68
Выступление Министра водного хозяйства Республики Узбекистан, Вице-президента МКИД, Ш.Р. Хамраева на пленарной сессии конгресса МКИД	72
Международная научно-практическая конференция «Водная безопасность – основа устойчивого развития»	77
6-й многосторонний форум Северной и Центральной Азии по реализации ЦУР	78
Конференция «Гидродипломатия: создание и укрепление институтов управления трансграничными водами»	79

Заседание Совета Глав государств-членов Шанхайской Организации Сотрудничества

15-16 сентября в Самарканде состоялось заседание Совета глав государств-членов Шанхайской организации сотрудничества.

На встрече присутствовали:

Главы делегаций государств – членов ШОС: Премьер-министр Индии Нарендра Моди, Президент Казахстана Касым-Жомарт Токаев, Президент Киргизии Садыр Жапаров, Председатель КНР Си Цзиньпин, Премьер-министр Пакистана Шехбаз Шариф, Президент Таджикистана Эмомали Рахмон, Президент Узбекистана Шавкат Мирзиёев.

Главы делегаций государств – наблюдателей в организации: Президент Белоруссии Александр Лукашенко, Президент Ирана Эбрахим Раиси и Президент Монголии Ухнагийн Хурэлсух.

В качестве гостей председательствующей стороны: Президент Азербайджана Ильхам Алиев, Президент Туркменистана Сердар Бердымухамедов и Президент Турции Реджеп Тайип Эрдоган.

Кроме того, в заседании приняли участие главы делегаций приглашённых международных организаций.

Ранее состоялась встреча глав государств – членов ШОС в узком составе.

На Самаркандском саммите ШОС лидеры стран впервые за последние три года собрались вместе в очном формате, что стало уникальной эффективной возможностью для обсуждения накопившихся за период пандемии вопросов двустороннего, регионального и глобального характера.

В рамках проведения саммита подписан ряд важных решений, среди которых – 30 согласованных документов, нацеленных на усиление многопланового взаимодействия ШОС с выведением сотрудничества на новый уровень.

В настоящее время полноправными членами организации являются Россия, Индия, Казахстан, Кыргызстан, Китай, Пакистан, Таджикистан и Узбекистан. В нем также есть члены-наблюдатели и другие кандидаты.

Решениями глав государств-членов ШОС начата процедура приема

Беларуси в члены ШОС и предоставлен статус партнера ШОС по диалогу Бахрейну, Мальдивам, Мьянме, Объединенным Арабским Эмиратам и Кувейту.

Итоги встречи глав государств¹

В соответствии с повесткой дня саммита обсуждены состояние и перспективы развития сотрудничества в востребованных сферах и направлениях деятельности ШОС. Главным итоговым документом стала Самаркандская декларация Совета глав государств-членов ШОС.

Принято рекордное количество соглашений, концепций, программ и иных решений – всего 44 документа. В том числе решения:

- о Комплексном плане действий на 2023-2027 гг. по реализации положений Договора о долгосрочном добрососедстве, дружбе и сотрудничестве государств-членов ШОС;

[...]

Также приняты заявления Совета глав государств ШОС по следующим направлениям:

- о действиях по реагированию на изменение климата;
- об обеспечении надежных, устойчивых и диверсифицированных цепочек поставок;
- об обеспечении глобальной продовольственной безопасности;
- об обеспечении энергетической безопасности.

Кроме того, в рамках мероприятия подписаны следующие документы:

[...]

- Соглашение между уполномоченными органами стран ШОС о сотрудничестве в области карантина растений;

- Программа сотрудничества стран ШОС в области использования возобновляемых источников энергии;

[...]

¹ https://uza.uz/ru/posts/po-itogam-samarkandskogo-sammita-podpisan-solidnyy-paket-dokumentov_408337

– Концепция взаимодействия стран ШОС в области «умного» сельского хозяйства и внедрения агроинноваций;

[...]

– Меморандум о взаимопонимании между Секретариатом ШОС и Экономической и социальной комиссией для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО) и другие документы.



Самаркандская декларация Совета Глав государств-членов Шанхайской Организации Сотрудничества² **(извлечение)**

Лидеры государств-членов Шанхайской организации сотрудничества (далее – ШОС или Организация) по итогам заседания Совета глав государств-членов в городе Самарканде 16 сентября 2022 года заявляют о следующем.

[...]

Государства-члены намерены и далее развивать сотрудничество в сферах политики и безопасности, торговли, экономики, финансов и инвестиций, культурных и гуманитарных связей в целях построения мирной,

² Источник: <http://kremlin.ru/supplement/5841>

безопасной, процветающей и экологически чистой планеты Земля, достижения гармоничного сосуществования человека и природы.

Подчеркивая значимость 15-летия подписания Договора о долгосрочном добрососедстве, дружбе и сотрудничестве государств-членов ШОС, лидеры государств-членов утвердили Комплексный план по его реализации на 2023-2027 годы. Государства-члены будут и далее наращивать участие ШОС в усилиях по обеспечению мира и безопасности, выступая за урегулирование международных и региональных конфликтов исключительно мирными политико-дипломатическими средствами в целях укрепления отношений между государствами-членами с тем, чтобы дружба их народов передавалась из поколения в поколение.

Государства-члены считают Центральную Азию ядром ШОС и поддерживают усилия стран региона, направленные на обеспечение процветания и мира, устойчивого развития и формирование пространства добрососедства, доверия и дружбы. Они выступают за дальнейшее усиление роли ШОС в укреплении стабильности и социально-экономическом развитии этого региона, приветствуют проведение регулярных Консультативных встреч глав государств Центральной Азии и в этой связи отметили успешное проведение очередного саммита 21 июля 2022 года (г.Чолпон-Ата, Кыргызская Республика).

Государства-члены считают, что осуществляемые усилия по укреплению взаимосвязанности между Центральной и Южной Азией способствуют достижению общей цели обеспечения процветания и безопасности в обширном регионе ШОС путем формирования устойчивых торгово-экономических и транспортно-коммуникационных связей и укрепления межцивилизационного диалога.

[...]

Государства-члены отметили итоги Совещания министров энергетики государств-членов ШОС (г.Ташкент, 24 июня 2022 года). Они продолжат углубление взаимодействия между странами ШОС в области энергетики путем практической реализации Концепции сотрудничества государств-членов ШОС в энергетической сфере (г. Душанбе, 12 августа 2021 года).

Государства-члены подчеркивают необходимость наращивания взаимовыгодного сотрудничества в сфере энергетики, в том числе эффективного использования всех видов энергоресурсов, а также поддерживают применение различных действенных экономически и экологически чистых технологий, позволяющих снизить негативное воздействие на окружающую среду и способствующих энергетической безопасности и переходу к

более чистым и экологичным источникам энергии в энергоэффективной экономике. Они отмечают важность совместного изучения путей расширения региональной взаимосвязанности электросетей государств-членов ШОС.

В этих целях, государства-члены приветствовали принятие Программы сотрудничества государств-членов ШОС в области использования возобновляемых источников энергии.

Государства-члены подчеркнули приверженность построению устойчивой экономической системы, в том числе путем продвижения «зеленых» и экологически чистых технологий, а также инклюзивных подходов к социальному развитию на основе реализации Программы «Зеленого пояса» ШОС (г. Душанбе, 17 сентября 2021 года).

Государства-члены отмечают значимость сотрудничества в сфере охраны окружающей среды, экологической безопасности, предотвращения негативных последствий изменения климата, сохранения и использования биоразнообразия, а также обмена опытом и оперативной информацией по этим вопросам. Они осознают, что нехватка доступа к источнику безопасной питьевой воды, базовым услугам санитарии и здоровой гигиене являются серьезными проблемами современности, отмечают необходимость уделять повышенное внимание устойчивому развитию и рациональному использованию водных ресурсов.

Государства-члены убеждены в недопустимости использования климатической повестки для введения мер, ограничивающих торговое и инвестиционное сотрудничество. Будут предприняты усилия для налаживания активного диалога с соответствующими международными институтами в целях привлечения инвестиций и финансирования совместных проектов и программ в области охраны окружающей среды и внедрения новых экологически чистых технологий, повышения удельного веса «зелёной» экономики.

Государства-члены, принимая во внимание ряд вызовов, с которыми сталкивается развитие сельского хозяйства в рамках производственного цикла, выступают за внедрение современных технологий, активное сотрудничества в области обеспечения продовольственной безопасности, профилактики и борьбы с трансграничными эпизоотическими заболеваниями. В этой связи они продолжают практическую реализацию Совместного заявления Совета глав государств-членов ШОС по продовольственной безопасности (г. Душанбе, 17 сентября 2021 года), а также отмечают утверждение Концепции взаимодействия уполномоченных органов государств-членов ШОС в сфере «умного» сельского хозяйства и агроин-

новаций и подписание Соглашения между уполномоченными органами государств-членов ШОС о сотрудничестве в сфере карантина растений.

Заинтересованные государства-члены отмечают целесообразность использования площадки Демонстрационной базы ШОС в г.Янлине (КНР) для обмена и обучения современным аграрным технологиям.

[...]

Государства-члены, подчеркивая важность дальнейшей реализации Соглашения между правительствами государств-членов ШОС о взаимодействии при оказании помощи в ликвидации чрезвычайных ситуаций (г.Москва, 26 октября 2005 года), подтвердили готовность наращивать совместные усилия в этой области. Они продолжают укреплять взаимодействие в таких сферах как обмен оперативной информацией, подготовка кадров, проведение совместных учений по ликвидации последствий стихийных бедствий и аварий, а также содействовать продвижению сотрудничества в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в приграничных регионах. Государства-члены будут развивать сотрудничество с ООН, другими международными и региональными организациями на этих направлениях.

Государства-члены отмечают важность дальнейшего укрепления сотрудничества в области образования в рамках ШОС, расширения межвузовского сотрудничества, проведения форумов ректоров, научных конференций и симпозиумов и развития деятельности Университета ШОС. Стремясь к расширению сотрудничества в сфере цифрового обучения с учетом тенденций развития мировой экономики в эпоху цифровой глобализации, государства-члены отметили принятие Программы сотрудничества уполномоченных органов государств-членов ШОС по развитию цифровой грамотности.

Государства-члены отмечают важность дальнейшего развития на пространстве ШОС научно-технического сотрудничества, выражают готовность проводить совместные научные исследования, обмен опытом между учеными и научными организациями в рамках ШОС для поиска новых источников экономического роста и решений для преодоления общих социальных вызовов. В этой связи они подчеркивают необходимость практической реализации Заявления Совета глав государств-членов ШОС об укреплении сотрудничества в области науки, технологий и инноваций (г.Душанбе, 17 сентября 2021 года).

[...]

Исходя из важности сохранения экологического баланса на пространстве ШОС и восстановления биоразнообразия, обеспечения благо-

приятных условий для благосостояния населения и устойчивого развития, государства-члены ШОС подчеркивают необходимость практического выполнения Плана мероприятий по реализации Концепции сотрудничества государств-членов ШОС в области охраны окружающей среды на 2022–2024 годы.

Государства-члены, поддерживая предложение Республики Таджикистан об объявлении 2025 года Международным годом сохранения ледников, отмечают инициативу о создании Международного фонда защиты ледников путем принятия Резолюции Генеральной Ассамблеи ООН.

Государства-члены ШОС отметили принятие по инициативе Кыргызской Республики резолюции 75-й сессии Генеральной Ассамблеи ООН «Природа не знает границ: трансграничное сотрудничество-ключевой фактор сохранения, восстановления и устойчивого использования биоразнообразия» и 41-й сессии Генеральной конференции ЮНЕСКО «Расширение мониторинга и исследований горных ледников».

Государства-члены отметили принятие по инициативе Республики Узбекистан Резолюции 76-й сессии Генеральной Ассамблеи ООН об укреплении взаимосвязанности Центральной и Южной Азии.

Государства-члены отметили инициативы о принятии резолюций Генеральной Ассамблеи ООН об объявлении «Международного дня просвещения в области разоружения и нераспространения» и «Пятилетия действий по развитию горных регионов» в 2023-2027 годах (Кыргызская Республика), а также «Международного года мобилизации волонтеров в целях развития» (Республика Казахстан).

Государства-члены отметили итоги 2-й Международной конференции высокого уровня по Международному десятилетию действий «Вода для устойчивого развития» в 2018-2028 годах (г.Душанбе, 6-9 июня 2022 года).

Государства-члены подчеркивают важность дальнейшего развития взаимодействия с ООН, заинтересованными государствами и структурами в решении проблем бассейна Аральского моря в связи с масштабными проблемами его высыхания. Они отметили принятие по предложению Республики Узбекистан резолюции Генеральной Ассамблеи ООН об объявлении Приаралья зоной экологических технологий и инноваций (18 мая 2021 года), а также, с учетом позиций сторон, ее инициативу о запуске Многопартнерского трастового фонда для человеческой безопасности в регионе Приаралья.

[...]

Заявление Совета Глав государств-членов Шанхайской Организации Сотрудничества по реагированию на изменение климата³

Мы, главы государств-членов Шанхайской организации сотрудничества (далее – ШОС), единогласно признаем, что с каждым днем усугубляются негативные последствия изменения климата, и в связи с тем повышается актуальность принятия глобальных действий. Реагирование на изменение климата и содействие восстановлению мировой экономики после пандемии COVID-19 – одна из ключевых задач нашего времени. На территории государств-членов живет почти половина населения мира. В интересах их и всего мирового сообщества подтверждаем нашу общую решимость развивать сотрудничество по реагированию на вызовы, связанные с изменением климата.

Признаем, что изменение климата, а также его негативные последствия представляют собой проблему глобального характера и бросают вызов устойчивому развитию человечества. Решение данной проблемы требует усилий всего мирового сообщества, на основе фундаментальных принципов Рамочной конвенции ООН об изменении климата (далее – Конвенция), в интересах укрепления международного сотрудничества и в целях совместного реагирования на дальнейшую трансформацию экономики и общества в направлении устойчивого и инклюзивного развития.

Государства-члены считают, что Парижское соглашение должно выполняться на основе принципа общей, но дифференцированной ответственности и соответствующих возможностей, в свете различных национальных условий. Отмечаем, что для достижения температурной цели Парижского соглашения решающее значение имеет как сокращение, так и поглощение выбросов парниковых газов и что страны вправе самостоятельно устанавливать национальные цели в области предотвращения изменения климата и пути их достижения.

Государства-члены вносят эффективный вклад в достижение глобальных целей по предотвращению изменения климата и адаптации к нему. Несмотря на то, что перед нашими странами стоят задачи по восстановлению экономики от последствий пандемии COVID-19 и повышению

³ Источник: <http://kremlin.ru/supplement/5842>

уровня жизни населения, мы показали пример международному сообществу, предприняв решительные меры по реагированию на изменение климата и продемонстрировав амбициозность поставленных задач в определяемых на национальном уровне вкладах.

Подчеркиваем, что поддержка, оказываемая развитыми странами в соответствии с Приложением II к Конвенции, должна быть соизмерима с действиями по борьбе с изменением климата, предпринимаемыми развивающимися странами. Предоставление и мобилизация ресурсов на борьбу с изменением климата являются обязательством развитых стран (Приложение II к Конвенции) по отношению к развивающимся странам.

С глубокой озабоченностью отмечаем, что развитые страны (Приложение II к Конвенции) еще не выполнили свои обязательства по климатическому финансированию, включая мобилизацию 100 миллиардов долларов США в год к 2020 году. Призываем их выполнить обязательства как можно скорее до КС-27, чтобы внести существенный вклад в установление новой коллективной количественной цели по климатическому финансированию на период после 2025 года и увеличить необходимую поддержку развивающихся стран в области финансирования, разработки и передачи технологий и наращивания потенциала, чтобы помочь развивающимся странам принять меры по борьбе с изменением климата в контексте устойчивого развития.

Государства-члены выступают за сбалансированное соотношение между сокращением выбросов и развитием, поддерживая «справедливый переход». Подчеркиваем, что выбросы парниковых газов на душу населения в развивающихся странах ниже, чем в развитых странах. Права развивающихся стран на независимое и устойчивое развитие должны быть обеспечены. В Парижском соглашении зафиксировано, что в процессе устойчивого развития и искоренения нищеты достижение пика выбросов парниковых газов потребует более длительного времени от развивающихся стран. Односторонние принудительные меры нарушают многосторонние принципы, серьезно подрывают многостороннее сотрудничество, коллективные и национальные усилия по решению проблем с изменением климата, а также ослабляют способность стран к решению проблем с изменением климата.

Государства-члены убеждены в недопустимости использования климатической повестки для введения мер, ограничивающих торговое и инвестиционное сотрудничество. Они призывают к сохранению открытого, недискриминационного режима, основанного на принципах добровольности климатических усилий.

Государства-члены высоко оценивают ключевую роль Конвенции в международных переговорах и сотрудничестве по вопросам борьбы с изменением климата и отмечают 30-летие с момента ее подписания. Руководствуясь основополагающими принципами Конвенции, они готовы работать со всеми сторонами для полной и эффективной реализации Конвенции и Парижского соглашения.

Государства-члены отмечают, что Парижское соглашение направлено на удержание прироста глобальной средней температуры намного ниже 2°C сверх доиндустриальных уровней и приложение усилий в целях ограничения роста температуры до 1,5°C, приветствуют итоги 26-й Конференции Сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата, поддерживают усилия Египта в подготовке и проведении 27-й Конференции Сторон РКИК ООН.

Государства-члены подтверждают готовность прилагать совместные усилия в контексте предстоящей Конференции и работать со всеми Сторонами Конвенции на основе взаимной инициативы, принципов открытости, прозрачности, инклюзивности, консенсуса, а также с учетом различных национальных обстоятельств с целью достижения желаемых результатов.

Государства-члены, поддерживая инициативу Республики Таджикистан об объявлении 2025 года «Международным Годом защиты ледников», отмечают предложение о создании Международного фонда по сохранению ледников.

Признавая роль международных углеродных рынков в достижении целей Конвенции и Парижского соглашения, государства-члены считают целесообразным обмен опытом и лучшими практиками по обеспечению экономической эффективности мер по адаптации и предотвращению изменения климата на основе инклюзивных и справедливых подходов, а также принципа общей, но дифференцированной ответственности.

Государства-члены, продолжая практическую реализацию Концепции сотрудничества в области охраны окружающей среды государств-членов ШОС (г. Циндао, 2018 г.) и Программы «Зеленого пояса» Шанхайской организации сотрудничества (г. Душанбе, 2021 г.), намерены предпринять следующие дополнительные меры:

- содействовать устойчивому развитию, снижению выбросов парниковых газов, совершенствованию и модернизации инфраструктуры, в том числе в секторе энергетики;

- расширять сотрудничество в сфере развития и внедрения ресурсосберегающих, энергоэффективных, «зеленых» и низкоэмиссионных технологий;

-
- рассмотреть возможность принятия совместных мер в связи с влиянием изменения климата на морскую флору и фауну;
 - расширять обмен опытом в области инвестиционных стандартов, устойчивых проектов, в том числе зеленых таксономий;
 - рассмотреть перспективы углубления сотрудничества по мобилизации финансирования для предотвращения изменения климата и адаптации к нему;
 - наладить диалог между государствами-членами ШОС по углеродным рынкам, включая подходы к участию в международных углеродных рынках;
 - развивать кадровый потенциал, формировать системы обучения специалистов в области климата, создавать программы переподготовки специалистов на основе взаимного сотрудничества государств-членов ШОС;
 - проводить в рамках ШОС семинары, форумы, круглые столы с привлечением представителей государственных структур, деловых кругов, исследовательских центров, ученых и других экспертов для обсуждения взаимодействия по обмену опытом в области изменения климата;
 - придерживаться открытости для привлечения заинтересованных государств-наблюдателей и партнеров по диалогу ШОС к сотрудничеству в вышеуказанных областях.

Двусторонние встречи президентов стран Центральной Азии в рамках саммита

Встреча президентов Кыргызстана и Узбекистана⁴

15 сентября 2022 г. Президент Кыргызстана Садыр Жапаров в Самарканде встретился с главой Узбекистана Шавкатом Мирзиёевым.

Лидеры стран обсудили актуальные направления кыргызско-узбекского двустороннего сотрудничества, которое имеет хорошую динамику и способно выйти на новый уровень, сообщает пресс-служба президента КР.

⁴ Источник: <https://kabar.kg/news/zhaparov-i-mirzиеev-obsudili-aktual-nye-napravleniia-kyrgyzsko-uzbekskogo-sotrudnichestva/>

Главы государств обратили особое внимание на важность реализации проектов строительства железной дороги «Китай-Кыргызстан-Узбекистан» и Камбаратинской ГЭС-1. Они отметили, что скорейшая реализация этих и других проектов будет содействовать развитию не только двух стран, но и в целом всей Центральной Азии.

Встреча президентов Таджикистана и Узбекистана⁵

15 сентября 2022 г. Президент Республики Таджикистан Эмомали Рахмон, в рамках участия в Саммите ШОС, встретился с Президентом Республики Узбекистан Шавкатом Мирзиёевым.

В ходе встречи Главы государств затронули актуальные вопросы дальнейшего развития сотрудничества между Таджикистаном и Узбекистаном

Перспективными направлениями сотрудничества были обозначены сферы энергетики и транспорта, выражена удовлетворенность началом реализации проекта по совместному строительству двух ГЭС на реке Зарафшон, функционирования прямых железнодорожных сообщений между столицами двух государств.

Встреча президентов Туркменистана и Узбекистана⁶

Вопросы дальнейшего развития двустороннего сотрудничества обсудил Президент Туркменистана Сердар Бердымухамедов с главой Узбекистана Шавкатом Мирзиёевым накануне саммита ШОС.

Лидеры двух стран с удовлетворением отметили, что традиционно тесные узбекско-туркменские отношения дружбы, добрососедства и стратегического партнерства за последние годы вышли на качественно новый уровень и наполнились конкретным практическим содержанием.

Обращено внимание на устойчивый рост товарооборота, который с начала года увеличился на 10 %. Реализуются совместные проекты кооперации в сферах логистики, промышленности, сельского и водного хозяйства.

⁵ Источник: <https://khover.tj/rus/2022/09/prezident-respubliki-tadzhikistan-emomali-rahmon-vstretilsya-s-prezidentom-respubliki-uzbekistan-shavkatom-mirziyoevym-5/>

⁶ Источник: <https://turkmenportal.com/blog/51822/prezidenty-turkmenistana-i-uzbekistana-i-obsudili-voprosy-razvitiya-sotrudnichestva>

77-я сессия Генеральной Ассамблеи ООН: Выступления стран Центральной Азии

20 сентября 2022 года в штаб-квартире Организации Объединенных Наций в г.Нью-Йорке открылись общие дебаты 77-й сессии Генеральной Ассамблеи.

На неделе высокого уровня 77-й сессии Генассамблеи встретятся делегации более чем из 180 стран.



Выступление Президента Республики Казахстан К.-Ж. Токаева⁷

Выступая с главной международной трибуны, лидер Казахстана заявил, что встреча в штаб-квартире ООН проходит в критическое для человечества время, когда мир, по всей видимости, вступил в новый период растущей геополитической конфронтации.

В своей речи лидер Казахстана напомнил, что 77 лет назад государства – основатели ООН заложили в Устав организации принципы и нормы международного права, которые на протяжении всего этого времени успешно регулировали нашу деятельность.

Касым-Жомарт Токаев акцентировал внимание на важности соблюдения основополагающих постулатов, лежащих в основе ООН. В частности, он указал на необходимость переосмысления взаимосвязи между тремя базовыми принципами – суверенного равенства государств, уважения территориальной целостности и мирного сосуществования государств.

Эти три принципа являются взаимозависимыми. Соблюдение одного из этих принципов означает соблюдение двух других. Нарушение одного из них означает нарушение двух других. И наоборот, соблюдение всех трех принципов ведет к их усилению. Вместе они представляют собой основу для расширенного межгосударственного сотрудничества на каждом из уровней: субрегиональном, региональном и глобальном. Это дивиденд глобального благополучия. Система ценностей, упроченная в рамках ООН, остается лучом надежды для миллионов людей в различных уголках нашей планеты.

Касым-Жомарт Токаев призвал решительно встать на защиту этих ценностей, поставив во главу угла ООН, а также дух сотрудничества, лежащий в их основе.

Другой приоритетной задачей, требующей расширения международного сотрудничества и солидарности, Глава государства назвал борьбу с изменением климата.

⁷ Источник: <https://dknews.kz/ru/politika/253676-prezident-kazahstana-vystupil-na-obshchih-debatah-77>



Если мы хотим изменить ситуацию к лучшему, нам необходимо действовать, причем действовать быстро. Многими из нас уже были предприняты смелые шаги в данном направлении. Казахстан принял обязательства по полной трансформации зависящего от нефти и газа энергетического сектора нашей страны в углеродно-нейтральную экономику к 2060 году. Для спасения нашей планеты необходимы инвестиции в невиданных ранее объемах. Однако борьба с изменением климата не может происходить ценой развития или модернизации. Поэтому на Конференции по климату COP27, которая пройдет позже в этом году, государства-члены, а также глобальное бизнес-сообщество должны вновь увеличить свои обязательства по финансированию климатически значимой деятельности.

Касым-Жомарт Токаев подчеркнул, что климатическая повестка напрямую связана с глобальным кризисом в области продовольственной безопасности. Он заявил о решимости использовать огромный сельскохо-

зыйственный потенциал Казахстана для борьбы с глобальной продовольственной нестабильностью.

Казахстан будет и впредь выступать надежным поставщиком зерна и других социально значимых продовольственных товаров, прежде всего, самым бедным странам. Мы также намерены усилить сотрудничество с Исламской организацией по продовольственной безопасности, расположенной в Казахстане, а также с агентствами ООН. В этой связи крайне важно вывести продовольствие и удобрения из-под всевозможных санкций и ограничений.

Выступление Президента Кыргызской Республики С. Жапарова⁸ (извлечение)

Президент Кыргызской Республики Садыр Жапаров 20 сентября выступил на общих дебатах 77-й сессии Генеральной Ассамблеи ООН.

[...]

Касаясь общей «ООНовской» проблематики хочу отметить следующее.

В этом году пройдена половина периода реализации Целей устойчивого развития ООН до 2030 года, в связи с чем можем объективно взглянуть на реальную ситуацию. Принятие ЦУР в 2015 году под девизом «Не оставить никого позади» было ярким примером конструктивной договороспособности мирового сообщества в интересах всех нас и последующих поколений.

Между тем, уже стало очевидным, что по объективным обстоятельствам, в том числе, из-за коронавирусной пандемии, реализация ЦУР в развивающихся государствах, к которым можно отнести и нашу страну, замедлилась, а без адекватного международного финансирования многие из них могут и не достичь самых критических показателей ЦУР.

⁸ Источник: <https://kabar.kg/news/sadyr-zhaparov-vstupil-na-obshchikh-debatakh-77-i-sessii-genassamblei-oon/>



Со своей стороны, хочу подтвердить приверженность Кыргызской Республики ЦУР и их поэтапной реализации с учетом национальных возможностей. Считаю, что именно собственный потенциал нашей страны должен быть основным источником и двигателем обеспечения устойчивого развития.

В этих целях наши усилия направлены на достижение ускоренного качественного роста экономики, в том числе посредством взаимовыгодного регионального и международного торгово-инвестиционного сотрудничества.

Например, Кыргызстан активно участвует в интеграционных и кооперационных процессах, в том числе в рамках Евразийского экономического союза и инициативы Китайской Народной Республики «Один пояс – один путь». Мы также открыты к деловому сотрудничеству и инвестиционному партнерству со всеми заинтересованными сторонами.

Как известно, Центральная Азия не имеет прямого выхода к морю, в связи с чем важным региональным проектом является строительство железной дороги Китай-Кыргызстан-Узбекистан. Его реализация расширит международные торгово-инвестиционные, транзитные и туристические возможности для Центральной Азии, находящейся на маршруте Великого Шелкового Пути.

В рамках проводимой политики приоритетное внимание уделяется развитию «зеленой», «цифровой» и «креативной» экономики. В стране активно развивается локомотив «зеленой экономики»: гидроэнергетическая отрасль; в эксплуатацию вводятся малые и средние ГЭСы.

В строительстве самой крупной ГЭС – Камбаратинской, будут участвовать наши уважаемые соседи – Казахстан и Узбекистан, потому что это укрепит энергетическую обеспеченность и оптимизирует использование водных ресурсов в регионе.

В целом, хочу отметить дух единства, взаимного понимания, доверия и поддержки, который был продемонстрирован в городе Чолпон-Ате два месяца назад, когда под председательством Кыргызстана прошла Четвертая Консультативная встреча глав государств Центральной Азии.

[...]

Выступление Министра иностранных дел Республики Таджикистан С. Мухриддина⁹ **(извлечение)**

[...]

Хотел бы затронуть три вопроса, которые наиболее важны для моей делегации. Это реализация нашей дорожной карты – Повестки дня на период до 2030 года, вопросы водных ресурсов и изменения климата, а также поддержание мира и безопасности.

Таджикистан вновь подтверждает свою приверженность полной реализации Повестки дня на период до 2030 года и ее Целей устойчивого развития.

Поскольку мы отстаем по многим ЦУР, Правительство Таджикистана предприняло необходимые шаги по интеграции ЦУР в национальную политику и планы развития. Несмотря на существенный прогресс, достигнутый в достижении ЦУР, существуют значительные риски, связанные с климатом и стихийными бедствиями, которые в свою очередь могут замедлить или обратить вспять путь Таджикистана к реализации Повестки дня на период до 2030 года, угрожать производительности сельского хозяйства и продовольственной безопасности.

⁹ Источник: <https://khovar.tj/rus/2022/09/vystuplenie-ministra-inostrannyh-del-respubliki-tadzhikistan-sirodzhiddina-muhriddina-na-obshhih-preniyah-77-j-sessii-generalnoj-assamblei-oon/>



Господин Председатель,

В этом году мир стал свидетелем беспрецедентных природных явлений, связанных с водой.

В борьбе с последствиями стихийных бедствий, связанных с водой, все четче приходит осознание, что вода является жизненно важным ресурсом, который мы должны ценить, защищать, использовать и эффективно им управлять.

Нам нужны действия, которые могут действительно изменить ситуацию.

6-9 июня 2022 г. была успешно проведена Вторая Душанбинская конференция в Таджикистане, которая стала ключевой подготовительной встречей для подготовки к среднесрочному обзору Десятилетия действий «Вода для устойчивого развития» в 2023 году.

Как вы знаете, 22-24 марта 2023 года ООН созывает свою вторую конференцию по водным ресурсам за последние 46 лет.

Водная конференция ООН 2023 года предоставит всем прекрасную возможность рассмотреть и оценить достигнутый прогресс, а также проблемы и препятствия в реализации целей Десятилетия водных ресурсов.

Таджикистан и Нидерланды, возглавляющие подготовку к этому глобальному событию, усердно работают и полны решимости сделать

Конференцию знаковым событием для всего мира.

В этой связи, мы запустили механизм Повестки дня действий в области водных ресурсов, ожидаемых в качестве одного из результатов Конференции ООН по водным ресурсам в 2023 году. Мы призываем всех заявить на Конференции о новых обязательствах по обогащению Повестки дня действий в области водных ресурсов.

Это важно и необходимо не только нам сегодня, но и нашим детям и нашим будущим поколениям!

Господин Председатель,

Воздействие изменения климата на водные ресурсы — еще одна важная тема, требующая наших согласованных усилий. Наряду с селями и наводнениями, маловодьем и засухами, изменением гидрологического цикла сегодня большую тревогу вызывает ускоренное таяние ледников — основные источники пресной воды на планете.

С этой целью Таджикистан активно продвигает комплексный подход к решению водно-климатических проблем, в том числе, в рамках Коалиции по воде и климату. Во время первого заседания Коалиции Президент Республики Таджикистан Е.П. г-н Эмомали Рахмон предложил объявить 2025 год Международным годом защиты ледников. В настоящее время мы работаем над проектом резолюции по продвижению указанной инициативы через второй комитет Генеральной Ассамблеи ООН. Мы рассчитываем на ваше конструктивное участие и поддержку этой важной резолюции.

[...]

Выступление делегации Туркменистана¹⁰ (извлечение)

[...]

Логика развития глобальных процессов в сфере безопасности диктует необходимость кардинального усиления механизмов регионального взаимодействия. 28 июля текущего года Генеральная Ассамблея ООН своей резолюцией провозгласила Центральную Азию Зоной мира, доверия и сотрудничества. Мы благодарны мировому сообществу за принятое решение, которое создаёт на стратегически важном участке политической карты

¹⁰ Источник: <https://www.mfa.gov.tm/ru/news/3363>

мира условия для проведения активной деятельности по укреплению международной безопасности, предотвращению и разрешению конфликтов, построению в этой связи прочных и эффективных региональных институтов.



Как страна местонахождения штаб-квартиры Регионального Центра ООН по превентивной дипломатии для Центральной Азии Туркменистан выступает за оказание всемерного содействия его работе, которая доказала свою эффективность.

Учитывая, что в декабре 2022 года отмечается 15-летие создания Регионального центра, намерены представить на рассмотрение Генеральной Ассамблеи проект очередной резолюции о роли Центра, отразив в этом документе значимые события последних лет и закрепив выстроенные на его основе механизмы регионального взаимодействия.

Нашу особую озабоченность вызывают возрастающие в настоящее время угрозы глобальной продовольственной безопасности, быстро охватывающие всё большее количество стран и целых регионов. В этих условиях требуются безотлагательные усилия всего мирового сообщества и действенные меры по преодолению создавшейся ситуации.

В целях поддержания стабильности глобального продовольственного рынка, совместного поиска решений сложных задач обеспечения продовольствием наиболее уязвимых стран, а также поддерживая усилия Гене-

рального секретаря ООН в этом направлении, предлагаем провести в Туркменистане Международный форум по продовольственной безопасности.

В нынешних условиях особенную значимость приобретает полноценное исполнение достигнутых договоренностей по реализации Целей Устойчивого Развития. В этой связи, поддерживая многосторонние инструменты мониторинга достижения ЦУР, Туркменистан представит Второй Добровольный Национальный Обзор по реализации ЦУР в ходе Политического форума высокого уровня в 2023 году.

[...]

На нынешней сессии Туркменистан также рассчитывает на логическое продолжение широкого диалога по проблеме энергетической безопасности. В этом контексте считаем необходимым основываясь на положения резолюций Генеральной Ассамблеи ООН о надёжности и стабильности поставок энергетических ресурсов на мировые рынки, принятых по инициативе нашей страны, продолжить работу над реализацией представленных ранее Туркменистаном предложений об учреждении Международной экспертной группы открытого состава для разработки современного международно-правового инструментария ООН по регламентированию устойчивого и надёжного транзита энергии.

Уважаемый господин Председатель,

В Центральной Азии, в силу объективных причин, вопросы изменения климата и водная проблематика выступают важнейшими, а в некоторых случаях, определяющими факторами развития региональных процессов, оказывая существенное влияние на общую обстановку, выполнение планов социально-экономического развития, решение серьезных экологических вопросов.

Опираясь на позиции Туркменистана в вопросах адаптации и смягчения последствий изменения климата, представленные в ноябре 2021 года на 26-й сессии Конференции сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата (COP26) в Глазго, а также практически рассмотренные в ходе многосторонних консультаций в рамках Климатической Конференции в Бонне в июне текущего года, Туркменистан ведёт подготовительную работу для учреждения в Ашхабаде Регионального Центра по климатическим технологиям для стран Центральной Азии.

Одновременно, отмечая принятый в мае 2022 года Определённый на национальном уровне вклад (NDC) Туркменистана в рамках выполнения обязательств по Парижскому соглашению, Туркменистан намерен активизировать усилия по реализации обозначенных в этом документе целей,

включая сокращение выбросов парниковых газов, продвижению инициативы по «Глобальному метановому обязательству».

Будем настойчиво и целенаправленно добиваться выделения Аральской проблематики в качестве отдельного направления работы ООН. В этих целях в мае 2023 года намерены возобновить переговоры по проекту резолюции Экономической и социальной комиссии ООН для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО) о создании Специальной программы ООН для бассейна Аральского моря, которая будет основываться на положениях резолюций Генеральной Ассамблеи ООН «О сотрудничестве между Организацией Объединенных Наций и Международным фондом спасения Арала (МФСА)», принятых в 2018 и 2019 годах.

[...]

Выступление Министра иностранных дел Республики Узбекистан В. Норова¹¹ (извлечение)

[...]

Глобальные климатические потрясения, растущий дефицит природных и водных ресурсов, распространение инфекционных заболеваний способствуют обострению конфликтов, возникновению гуманитарных кризисов, угрожают основам жизнедеятельности.

Очевидно, что ни одна страна не может избежать глобальных рисков и вызовов или справиться с ними в одиночку. Выход из опасной спирали кризисов видится в конструктивном диалоге и многостороннем сотрудничестве, основанном на учёте и уважении интересов всех стран. Эффективное международное взаимодействие необходимо, чтобы мир стал более устойчивым, предсказуемым и процветающим.

В сложившихся условиях считаем важным усилить центральную роль ООН в решении глобальных и региональных проблем. Организация должна эволюционировать для эффективного реагирования на происходящие изменения.

[...]

¹¹ Источник: <https://mfa.uz/ru/press/news/2022/vystuplenie-ministra-inostrannyh-del-respubliki-uzbekistan-vladimira-norova-na-obschih-debatah-77-y-sessii-generalnoy-assamblei-oon---32417>



В этом году мы приняли Стратегию развития Нового Узбекистана на 2022–2026 гг., направленную на углубление демократических процессов, обеспечение верховенства закона, повышение уровня и качества жизни населения.

Данная стратегия опирается на результатах реформ, осуществленных в нашей стране за предыдущие пять лет, и призвана нарастить усилия по ускоренной и всесторонней реализации Целей устойчивого развития.

В частности, к 2030 году мы намерены вдвое снизить уровень бедности, повысить эффективность системы социальной защиты с охватом всех нуждающихся, укрепить продовольственную безопасность, войти в число стран мира с уровнем дохода населения выше среднего.

[...]

Сегодня, благодаря совместным усилиям стран Центральной Азии, в нашем регионе создана принципиально новая политическая атмосфера.

Запущенный по инициативе Узбекистана механизм Консультативных встреч глав государств региона стал ярким символом новой эры регионального сотрудничества.

На последней Консультативной встрече, состоявшейся 21 июля текущего года, принят поистине исторический Договор о дружбе, добрососедстве и сотрудничестве в целях развития Центральной Азии в XXI веке.

Международным признанием углубляющегося партнерства стран региона стало принятие Генеральной ассамблеей ряда резолюций в поддержку укрепления мира, стабильности и регионального сотрудничества в Центральной Азии.

Мы рассчитываем на дальнейшую поддержку международным сообществом процессов сближения и кооперации стран Центральной Азии, интеграции региона в глобальные экономические и транспортные связи.

[...]

Сегодня негативные последствия изменения климата остро проявляются и в нашем регионе.

Мы готовы активно участвовать в многосторонних усилиях по продвижению актуальных вопросов «зелёной» повестки и сдерживанию процессов изменения климата.

Узбекистан взял на себя дополнительное обязательство о снижении выбросов парниковых газов в рамках Парижского соглашения, реализует комплексную стратегию по переходу на «зелёную» экономику и развитию возобновляемой энергетики.

В прошлом году Президент Узбекистана выдвинул масштабную инициативу под названием «Яшил макон», которая предусматривает посадку 1 млрд. деревьев и кустарников по всей стране в течение следующих пяти лет.

Большая экологическая проблема нашего региона – это Аральское море. За последние 5 лет на осушенном дне моря заложено 1,7 млн. гектаров лесопосадок.

Пользуясь возможностью, благодарю Генассамблею за принятие резолюции по превращению Приаралья в зону экологических инноваций и технологий.

До конца текущего года намерены провести в Нукусе под эгидой ООН Первый Приаральский международный форум.

В 2023 году впервые проведём в Узбекистане 14-ю Конференцию сторон Конвенции ООН по сохранению мигрирующих видов диких животных, а также очередное заседание Комитета по рассмотрению осуществления Конвенции по борьбе с опустыниванием.

Приглашаем страны-члены и структуры ООН принять участие в этих мероприятиях на высоком уровне.

[...]

Итоги государственных визитов президентов стран Центральной Азии

Совместное заявление Президента Казахстана К.-Ж. Токаева и Президента Туркменистана С. Бердымухамедова¹² (извлечение)



По приглашению Президента Республики Казахстан Касым-Жомарта Токаева 15 октября 2022 года состоялся государственный визит Президента Туркменистана Сердара Бердымухамедова в Республику Казахстан.

¹² Источник: <https://akorda.kz/ru/sovместное-zayavlenie-prezidenta-kazahstana-kasym-zhomarta-tokaeva-i-prezidenta-turkmenistana-serdara-berdymuhamedova-1591019>

В ходе переговоров, прошедших в атмосфере дружбы, взаимного уважения и доверия, Главы государств обстоятельно обсудили перспективы дальнейшего углубления стратегического партнерства, а также обменялись мнениями по актуальным вопросам региональной и международной повестки дня, представляющим взаимный интерес.

[...]

Президенты согласились с необходимостью принятия согласованных мер, направленных на решение экологических проблем, в том числе уменьшение загрязнения вод, атмосферного воздуха, эрозии почвы, а также снижение рисков стихийных бедствий.

Подтверждают необходимость консолидации усилий для комплексного решения проблем, связанных с оздоровлением социально-экономической и экологической обстановки в бассейне Аральского и Каспийского морей, особенно в зонах, подверженных экологическому кризису. Выражена готовность содействовать совместным усилиям по совершенствованию организационной структуры и договорно-правовой базы Международного фонда спасения Арала с учетом интересов и участием всех государств Центральной Азии. Выражена обеспокоенность продолжающимся обмелением Каспийского моря, обусловленным глобальными климатическими изменениями и сокращением стока рек, питающих море.

Главы государств заявляют, что водные ресурсы трансграничных рек Центральной Азии являются общим благом народов региона и, что от справедливого и разумного использования этих ресурсов зависят судьбы десятков миллионов людей, ныне проживающих, и будущих поколений, стабильность и благополучие всего региона. В этой связи выступают за укрепление взаимопонимания и развитие конструктивного сотрудничества, а также поиск взаимоприемлемых и справедливых решений.

[...]

Декларация об углублении стратегического партнёрства между Туркменистаном и Республикой Узбекистан¹³ (извлечение)



Туркменистан и Республика Узбекистан, далее именуемые Сторонами, руководствуясь фундаментальными принципами туркмено-узбекских отношений, заложенными в Договоре о дружбе, сотрудничестве и взаимопомощи между Туркменистаном и Республикой Узбекистан от 16 января 1996 года и Договоре о стратегическом партнёрстве между Туркменистаном и Республикой Узбекистан от 6 марта 2017 года,

¹³ Источник: <https://turkmenistan.gov.tm/ru/post/67213/deklaraciya-ob-uglublenii-strategicheskogo-partnyorstva-mezhdu-turkmenistanom-i-respublikoj-uzbekistan>

отмечая высокий уровень туркмено-узбекских отношений на современном этапе укрепления стратегического партнерства,

стремясь придать долгосрочный характер многогранным двусторонним отношениям, активнее развивать их в политической, экономической, торговой, инвестиционной, научно-технической, культурно-гуманитарной и других перспективных сферах с учетом современных условий и тенденций в мировой экономике,

будучи убеждёнными, что дальнейшее развитие и углубление двусторонних отношений отвечает коренным интересам двух братских государств и будет способствовать их процветанию, а также укреплению мира, стабильности и безопасности в регионе,

подтверждая приверженность основополагающим международно-правовым нормам и принципам, закреплённым в Уставе ООН,

заявляют о нижеследующем:

Стороны настоящим провозглашают установление между ними отношений углублённого стратегического партнёрства, которое предусматривает выведение разноплановых и многогранных связей на более высокий уровень и придание им особо тесного и динамичного характера для расширения сотрудничества в двустороннем формате и на международной арене.

Углублённое стратегическое партнерство между Сторонами основывается на соблюдении ими принципов суверенитета, равенства и территориальной целостности государств, нерушимости границ, невмешательства в их внутренние дела, взаимного уважения и взаимной выгоды, а также предусматривает развитие масштабного сотрудничества в следующих областях.

[...]

Торгово-экономическое сотрудничество

[...]

Стороны намерены придать импульс сотрудничеству в области сельского хозяйства и системного развития связей по линии агропромышленных комплексов Туркменистана и Республики Узбекистан, в том числе в целях увеличения объёмов и расширения поставок сельскохозяйственной продукции и продовольствия на рынки обеих стран.

[...]

Охрана окружающей среды

Стороны продолжают развивать сотрудничество в области экологической безопасности, охраны окружающей среды, предотвращения трансграничного загрязнения, рационального использования природных ресурсов, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Стороны подчеркнули важность продолжения конструктивного диалога в сфере справедливого использования водных ресурсов трансграничных рек Центральной Азии.

Туркменистан и Республика Узбекистан рассматривают Международный фонд спасения Арала в качестве универсальной платформы для взаимодействия стран Центральной Азии по реализации экологических и научно-технических проектов и программ, направленных на экологическое оздоровление районов, подвергшихся влиянию Аральской катастрофы.

Стороны будут всецело содействовать работе этого формата, рассматривая такой подход в качестве важного элемента достижения устойчивого развития Центральной Азии.

Президент Туркменистана и Президент Республики Узбекистан убеждены, что реализация положений настоящей Декларации послужит дальнейшему укреплению стратегического партнёрства двух государств на благо братских народов Узбекистана и Туркменистана, в интересах мира и процветания.

Президент
Туркменистана

Сердар Бердымухамедов

Президент
Республики Узбекистан

Шавкат Мирзиёев

город Ашхабад, 21 октября 2022 года

Совместное заявление для прессы Глав государств Центральной Азии и Президента Европейского Совета¹⁴ (извлечение)

27 октября 2022 г. Президент Республики Казахстан К.К. Токаев, Президент Кыргызской Республики С.Н. Жапаров, Президент Республики Таджикистан Э. Рахмон, Президент Республики Узбекистан Ш.М. Мирзиёев, Президент Туркменистана С.Г. Бердымухамедов (представленный Заместителем Председателя Кабинета Министров Туркменистана) и Президент Европейского Совета Ш. Мишель приветствовали в городе Астана первую региональную встречу на высшем уровне.

В открытой и дружественной атмосфере взаимного уважения и доверия участники подвели итоги прошедшего периода многогранного и взаимовыгодного сотрудничества между государствами Центральной Азии и ЕС и подтвердили свою приверженность продолжению строительства крепкого, разностороннего и перспективного партнерства, основанного на общих ценностях и взаимных интересах. Они подтвердили свою приверженность совместной работе во имя мира, безопасности, демократии, верховенства закона и устойчивого развития при полном соблюдении международного права. Они выразили неизменную приверженность соблюдению Устава ООН, особенно принципов уважения независимости, суверенитета и территориальной целостности всех стран, неприменения силы или угрозы ее применения и мирного разрешения международных споров.

[...]

Участники выразили заинтересованность в усилении совместных действий в области «зеленого развития», охраны окружающей среды и изменения климата в соответствии с Парижскими обязательствами сторон. Принимая во внимание положительный опыт ЕС в разработке и внедрении механизмов совместного управления водными ресурсами и трансграничными реками, участники обсудили варианты укрепления межрегионального сотрудничества в реализации инновационного, взаимовыгодного и открытого водно-энергетического партнерства в Центральной Азии.

¹⁴ Источник: <https://akorda.kz/ru/sovместnoe-zayavlenie-dlya-pressy-glav-gosudarstv-centralnoy-azii-i-prezidenta-evropeyskogo-soveta-279233>

Стороны отмечают важность укрепления экспертно-аналитического взаимодействия между аналитическими центрами двух регионов для выработки совместных подходов к общим вызовам.

Участники выразили глубокую признательность Казахстану за инициативу и проведение первой встречи глав государств Центральной Азии и ЕС и договорились встречаться регулярно.

Мероприятия, организованные ИК МФСА в сентябре 2022 г. в Ташкенте

Координационная встреча Исполнительного комитета МФСА с международными партнерами по развитию¹⁵

20 сентября 2022 года в Ташкенте состоялась третья Координационная встреча Исполнительного комитета МФСА с международными партнерами по развитию.

В рамках встречи были рассмотрены ход реализации «Программы действий по оказанию помощи странам бассейна Аральского моря» (ПБАМ-4), достигнутый прогресс в совершенствовании организационной структуры и договорно-правовой базы МФСА, План работы Исполкома МФСА по сотрудничеству с международными партнерами по развитию на 2023 год в решении водных и экологических вопросов, а также дальнейшее развитие регионального сотрудничества в рамках МФСА с учетом продления председательства Республики Таджикистан.

ПБАМ-4 была утверждена 29 июня 2021 Решением Правления МФСА и обеспечение его реализации поручена Исполнительному комитету МФСА совместно с МКВК и МКУР.

ПБАМ-4 включает в себя ряд проектов, в том числе инвестиционных, которые способствуют достижению водной, экологической, продовольственной и энергетической безопасности в Центральной Азии. Она также направлена на реализацию совместных действий и перспективных программ по преодолению Аральского кризиса и укреплению региональ-

¹⁵ Источник: Исполком МФСА, <https://www.facebook.com/ec.ifas/>

ного сотрудничества посредством целенаправленных действий на национальном, региональном и международном уровнях.

Координационная встреча Исполнительного комитета МФСА с международными партнерами по развитию была организована при поддержке Программы CAWEP Всемирного Банка.



Во встрече приняли участие представители правительств стран Центральной Азии, в том числе Министр энергетики и водных ресурсов Республики Таджикистан Д. Далер, Министр водного хозяйства Республики Узбекистан Ш. Хамраев, Вице-министр экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан С. Мукатаев, начальник отдела водопользования Государственного комитета водного хозяйства Туркменистана Я. Пасчиев, заместитель директора Службы водных ресурсов при Министерстве сельского хозяйства Кыргызской Республики А. Джайлообаев, Посол Королевства Нидерландов в Республике Казахстан А. Карстенс, ведущий специалист по управлению водными ресурсами, Всемирный Банк У. Янг и другие.



По итогам встречи, участники еще раз выразили приверженность дальнейшей поддержке реализации ПБАМ-4 и отметили важность деятельности координационной платформы Исполкома МФСА с партнерами по развитию, обеспечивающую обмен информацией и координацию между партнерами по развитию и правительствами стран Центральной Азии в реализации и мониторинге проектов и программ в регионе.

Региональный семинар «Центральная Азия на пути к Конференции ООН по водным ресурсам 2023 года»¹⁶

20 сентября 2022 года в Ташкенте состоялся региональный семинар под названием «Центральная Азия на пути к Конференции ООН по водным ресурсам 2023 года», которая состоится в марте 2023 года под председательством Таджикистана и Нидерландов в Нью-Йорке.

Семинар был организован Исполнительным комитетом МФСА при финансовой поддержке программы CAWEP Всемирного банка, USAID и GIZ.

¹⁶ Источник: Исполком МФСА, <https://www.facebook.com/ec.ifas/>

Основной целью данного Семинара являлось демонстрация сотрудничества и сплоченности стран Центральной Азии в принятии обязательств для новых действий по решению водных проблем.

Семинар был направлен на ознакомление участников с целями, задачами и принципами Конференции ООН по водным ресурсам 2023 года, обсуждение видения стран Центральной Азии по темам Интерактивных диалогов, а также возможных добровольных обязательств стран региона и партнёров по развитию для включения в Повестку действий по водным ресурсам Конференции ООН.

В рамках Семинара также были обсуждены итоги Регионального форума по водному сотрудничеству в Центральной Азии, который состоялся в рамках 2-й Душанбинской Конференции по водному десятилетию (6-9 июня 2022 г.), а также проекты инициатив, обязательств и ключевых сообщений, содержащихся в Совместном заявлении Центрально-азиатского региона для Водной конференции ООН 2023 года.

В ходе семинара были получены предложения со стороны стран региона и партнёров по развитию по добровольным обязательствам для включения в Совместное заявление Центральной Азии и партнёров по развитию.

В семинаре приняли участие представители правительств стран Центральной Азии, межправительственных организаций, международных финансовых институтов, других заинтересованных международных органов, неправительственных организаций, организаций гражданского общества, академических учреждений, научного сообщества, частного сектора и др.





8-е заседание Рабочей группы по совершенствованию организационной структуры и правовой базы МФСА¹⁷

21-22 сентября в Ташкенте состоялось восьмое заседание Рабочей группы по совершенствованию организационной структуры и договорно-правовой базы МФСА.

В работе заседания приняли участие члены Рабочей группы от государств-учредителей МФСА, представители Исполнительного комитета МФСА и его филиалов, структурных подразделений МКВК и МКУР.



Совершенствование организационной структуры и договорно-правовой базы МФСА, осуществляется с целью создания эффективного и устойчивого институционального механизма, способного реагировать на новые вызовы и решать имеющиеся экологические и социально-экономические проблемы и вопросы комплексного использования и охраны водных ресурсов региона.

¹⁷ Источник: Исполком МКФСА, <https://www.facebook.com/ec.ifas/>

В первый день заседания, были представлены и обсуждены Резюме соглашений по 1-му этапу совершенствования организационной структуры и договорно-правовой базы МФСА, отчет по 2-му этапу совершенствования организационной структуры и договорно-правовой базы МФСА, а также презентованы варианты институциональной структуры для усовершенствованного МФСА с учетом международной практики.

Во второй день заседания были обсуждены мандаты усовершенствованных подразделений МФСА, а также обзор вариантов институциональной структуры в связи с улучшением мандатов подразделений МФСА.

По итогам заседания был согласован Итоговый документ восьмого заседания Рабочей группы по совершенствованию организационной структуры и договорно-правовой базы МФСА.



9-я Конференция министров «Окружающая среда для Европы»¹⁸

5-7 октября 2022 года в Никосии (Кипр) прошла девятая Конференция министров «Окружающая среда для Европы» под девизом: «Преобразующаяся планета». Повестка дня конференции включала следующие секции:

- От Добржиша до Никосии: 30 лет экологического сотрудничества в общеевропейском регионе.
- Окружающая среда в общеевропейском регионе: перспективы на 2030 год и далее.
- Третье Совещание высокого уровня представителей министерств образования и окружающей среды.
- Экологизация экономики в общеевропейском регионе: работа над созданием устойчивой инфраструктуры.
- Применение принципов экономики замкнутого цикла к устойчивому туризму.
- Представление итогов тематических заседаний.

На Конференции рассмотрены и приняты, среди прочего, Декларация министров девятой Конференции министров «Окружающая среда для Европы», «Никосийское заявление министров об образовании в интересах устойчивого развития», «Рамочная программа осуществления Стратегии ЕЭК ООН для образования в интересах устойчивого развития на период 2021–2030 годов» и «Окончательный обзорный доклад о создании Общей системы экологической информации».

¹⁸ Источник: <https://unece.org/info/events/event/368999>

Декларация министров девятой Конференции министров «Окружающая среда для Европы» (извлечение)

1. Мы, министры и главы делегаций из стран региона Европейской экономической комиссии (ЕЭК) Организации Объединенных Наций и представитель Европейского союза, собравшись 5-7 октября 2022 года в Никосии в рамках девятой Конференции министров «Окружающая среда для Европы», выступаем со следующей декларацией.

2. Мы напоминаем, что процесс «Окружающая среда для Европы» был запущен в 1991 году в замке Добржиш в тогдашней Чехословакии с общей целью укрепления сотрудничества по защите и улучшению окружающей среды, направленного на мир, стабильность и устойчивое развитие, признавая при этом, что сотрудничество по сближению качества окружающей среды и экологической политики в Европе представляет собой мощную интегрирующую силу и является одним из краеугольных камней строительства новой Европы.

[...]

6. Мы вновь подтверждаем нашу приверженность делу улучшения охраны окружающей среды и содействия устойчивому развитию в регионе ЕЭК, что способствует достижению Целей в области устойчивого развития в интересах реализации Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, в том числе на основе партнерства между государственным и частным секторами. Мы признаем, что экологизация экономики имеет решающее значение для достижения всех Целей в области устойчивого развития, и вновь подтверждаем наши обязательства, взятые на восьмой Конференции «Окружающая среда для Европы», состоявшейся в Батуми, Грузия, 8–10 июня 2016 года. В этой связи развитие инфраструктуры и туризм относятся к числу основных затрагиваемых секторов, и поэтому крайне важно обеспечить, чтобы в этих секторах в полной мере принимались во внимание и учитывались вызывающие озабоченность экологические и социальные вопросы и вопросы охраны здоровья населения и чтобы выявлялись и смягчались риски, сопряженные с бедствиями.

7. Мы подтверждаем важное значение процесса «Окружающая среда для Европы» как единственной в своем роде общеевропейской платформы

для решения экологических проблем, совершенствования управления природоохранной деятельностью, поощрения экологического и межсекторального сотрудничества и обмена информацией между странами, а также как одной из опор устойчивого развития в регионе, благодаря чему за 31 год его существования в результате сотрудничества между всеми заинтересованными сторонами удалось добиться важных и ощутимых достижений. Он продемонстрировал, что способен стимулировать прогресс в преодолении известных проблем и содействовать принятию мер по оказанию поддержки странам в их противостоянии новым вызовам, перестраивая свою деятельность в соответствии с потребностями региона. Мы считаем, что он должен играть центральную роль в инклюзивном и устойчивом восстановлении общеевропейского региона, в его «зеленом» и справедливом переходе, а также в построении устойчивого будущего, основанного на углублении сотрудничества и наступлении мира.

8. Мы признаем важную роль, которую играет устойчивая инфраструктура в процессе перехода к «зеленой» экономике и в достижении Целей в области устойчивого развития. Мы подчеркиваем, что инвестиции в устойчивую и жизнеспособную инфраструктуру должны лежать в основе политики и обязательств в области «зеленой» экономики, а также играть центральную роль в планах восстановления после пандемии COVID-19. Мы обращаем внимание на резолюцию 5/9 Ассамблеи Организации Объединенных Наций по окружающей среде Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде об устойчивой и жизнеспособной инфраструктуре и подтверждаем важную роль, которую процесс «Окружающая среда для Европы» может сыграть для ее реализации. В этом контексте мы признаем, что Конвенция об оценке воздействия на окружающую среду в трансграничном контексте (Конвенция Эспо) и Протокол по стратегической экологической оценке к ней обеспечивают основу и руководство для оценки и снижения воздействия на окружающую среду при экологизации как инфраструктуры, так и промышленности. Мы подчеркиваем важность Конвенции о доступе к информации, участии общественности в процессе принятия решений и доступе к правосудию по вопросам, касающимся окружающей среды (Орхусская конвенция), и Протокола о регистрах выбросов и переноса загрязнителей к ней в данном контексте для обеспечения прозрачного, эффективного, безопасного и инклюзивного участия общественности в принятии решений.

9. Мы подтверждаем, что для планирования различных видов инфраструктуры и управления ими требуется системный, инклюзивный и устойчивый подход, как указано в Международных принципах надлежа-

щей практики для устойчивой инфраструктуры. Новая устойчивая и жизнестойкая инфраструктура должна способствовать эффективному использованию ресурсов для снижения долгосрочного воздействия на окружающую среду. Мы изучим пути продвижения вперед для общеевропейского региона, в том числе с помощью инноваций, решений, основанных на природных принципах, и взаимодействия с частным сектором. Будущий общерегиональный подход к устойчивой инфраструктуре должен стать основой для общих целей, задач и критериев разработки политики, финансирования, мониторинга эффективности и тиражирования практики, наилучшим образом отвечающей внутренним и трансграничным потребностям. Мы будем поощрять действенное, безопасное и инклюзивное участие общественности в качестве важнейшей предпосылки для надлежащего управления развитием инфраструктуры и построения устойчивого будущего для нынешнего и будущих поколений, используя такие проверенные инструменты, как оценка воздействия на окружающую среду и стратегическая экологическая оценка. Мы также признаем необходимость единого понимания того, что такое устойчивая и безопасная инфраструктура и каким образом производить количественную оценку прогресса в различных странах, равно как и необходимость укрепления трансграничного сотрудничества для устранения технологических и экологических рисков и предотвращения негативного воздействия.

10. Мы также признаем, что применение принципов циркулярной экономики к устойчивому туризму посредством многостороннего сотрудничества заинтересованных сторон, использования эффективных стимулов, программ поддержки и нормативных актов имеет решающее значение для восстановления туристического сектора по принципу «лучше, чем было», при том что он относится к числу секторов, наиболее пострадавших от пандемии в общеевропейском регионе. Мы будем способствовать трансформации туристического сектора путем осуществления программ и проектов, ориентированных на применение циркулярных моделей в цепочке создания стоимости индустрии туризма. Кроме того, мы будем накапливать знания на основе существующих инструментов и инициатив в области циркулярной экономики с целью дальнейшего распространения и охвата соответствующих государств — членов ЕЭК. Мы призываем государства-члены и другие заинтересованные стороны, способные это сделать, рассмотреть возможность присоединения и принятия обязательств в отношении действий в рамках Глобальной туристической инициативы по пластику, которая объединяет туристический сектор в плане общего видения циркулярной экономики переработки пластика и Декларации Глазго: Обязательство по проведению десятилетия борьбы с изменением климата в туризме.

11. Мы будем поддерживать усилия по сокращению использования воды и энергии и выбросов парниковых газов в сфере туризма, особенно в подсекторах с высоким уровнем воздействия (включая круизные суда, авиаперевозки и гостиничное хозяйство), а также по повышению эффективности использования других ресурсов, таких как вода. Мы также обязуемся улучшить очистку сточных вод и обращение с отходами, включая пищевые отходы и пластик, в секторе туризма, а также применять принципы циркулярной экономики во всей цепочке создания стоимости в индустрии туризма. Мы высоко ценим взятое государствами — членами Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций на ее шестьдесят девятой сессии, состоявшейся в Женеве 20 и 21 апреля 2021 года, обязательство активизировать свои усилия по пропаганде основанных на циркулярной экономике подходов и устойчивого использования природных ресурсов, в частности посредством выполнения добровольных обязательств, взятых в рамках процесса «Окружающая среда для Европы». Мы обязуемся поддерживать и поощрять выполнение этих решений путем задействования в полном объеме потенциала процесса «Окружающая среда для Европы» и, в частности, Батумской инициативы по «зеленой» экономике в интересах мобилизации добровольных обязательств и обмена положительным опытом, таким как пешеходный и велосипедный туризм. В более широком смысле мы будем способствовать развитию циркулярной экономики, содействовать применению подхода, основанного на жизненном цикле, и поддерживать усилия по повышению ресурсоэффективности и по предотвращению образования отходов в рамках процессов производства и потребления, в частности на основе ремонта, информации о продукции, восстановления или использования для производства аналогичной продукции, а также использования устойчивых государственных закупок и финансовых стимулов.

12. Мы подтверждаем нашу приверженность осуществлению добровольных Панъевропейских стратегических рамок экологизации экономики, принятых на восьмой Конференции министров «Окружающая среда для Европы». Мы приветствуем позитивные сдвиги в выполнении добровольных обязательств в рамках Батумской инициативы по «зеленой» экономике с целью введения в действие Стратегических рамок и призываем страны и другие заинтересованные стороны продолжать представлять информацию о выполнении существующих добровольных обязательств по Батумской инициативе и рассмотреть возможность взятия новых обязательств, в том числе в таких областях, как устойчивая инфраструктура и устойчивый туризм. Мы поддерживаем дальнейшие меры по поощрению осуществления Батумской инициативы посредством использования существующих платформ для обмена знаниями, таких как Партнерство по

обмену знаниями «Зеленый рост» и сеть «Одна планета». Мы далее предлагаем ЕЭК, Организации экономического сотрудничества и развития и Программе Организации Объединенных Наций по окружающей среде в тесном сотрудничестве друг с другом и с другими соответствующими международными организациями оказывать поддержку странам в их усилиях по экологизации экономики и достижению устойчивого развития.

13. Мы высоко оцениваем прогресс, достигнутый за последние четыре десятилетия в общеевропейском регионе в плане сокращения выбросов основных загрязняющих воздух веществ и их воздействия. Мы также отмечаем, что загрязненность воздуха как внутри, так и снаружи помещений остается одной из главных проблем в регионе и во всем мире и создает серьезную угрозу для здоровья человека и окружающей среды. Мы по-прежнему привержены делу ускорения процесса сокращения уровня загрязнения воздуха, сохранения здоровья человека, поэтапного отказа от гидрохлорфторуглеродов и поэтапного сокращения использования гидрофторуглеродов, включая их влияние на глобальное потепление. В этой связи мы по-прежнему намерены обеспечивать надлежащий мониторинг загрязнения воздуха, в частности приземный мониторинг, и доступ общественности к соответствующей информации. Мы также приветствуем заключительный доклад об осуществлении Батумской инициативы по борьбе за чистый воздух, с удовлетворением отмечая реализацию инициатив, которые были выдвинуты заинтересованными странами и другими заинтересованными сторонами и направлены на улучшение качества воздуха и защиту здоровья населения и экосистем. Мы также приветствуем тесное сотрудничество с Конвенцией ЕЭК о трансграничном загрязнении воздуха на большие расстояния, в частности создание форума для международного сотрудничества в области сокращения загрязнения воздуха в рамках Конвенции, чтобы обеспечить странам всего мира возможность сотрудничества в целях предотвращения и снижения загрязнения воздуха. Мы приветствуем изучение вариантов синергии в плане достижения прогресса в осуществлении Батумской инициативы и возможность продолжать содействовать принятию мер по линии Батумской инициативы.

14. Мы высоко оцениваем прогресс, достигнутый по линии многосторонних природоохранных соглашений ЕЭК, и признаем их важную роль в оказании поддержки странам в достижении Целей в области устойчивого развития. Мы даем высокую оценку осязаемым результатам, достигнутым в рамках осуществления многосторонних природоохранных соглашений ЕЭК, в части одновременно повышения эффективности охраны окружающей среды и обеспечения промышленной

безопасности, а также улучшения социальных, экономических и связанных со здоровьем человека аспектов жизни людей в общеевропейском регионе и за его пределами. Мы обязуемся укреплять участие гражданского общества и частного сектора в реализации этих соглашений. Мы призываем заинтересованные страны ратифицировать и выполнять эти документы и выделять достаточные ресурсы для их осуществления.

15. Мы признаем исключительную важность доступа к различным источникам информации и надежным, актуальным, качественным данным и статистике, в частности с использованием современных инструментов и методов, для реагирования как на текущие, так и на возникающие потребности и вызовы. Мы подтверждаем нашу приверженность содействию партнерствам и взаимной поддержке национальных статистических управлений и соответствующих ведомств, например агентств по охране окружающей среды, для получения данных и статистики для мониторинга прогресса в области охраны окружающей среды.

16. Мы признаем важность регулярных основанных на показателях экологических оценок и подтверждаем нашу приверженность проведению регулярного обзора положения в общеевропейском регионе в интересах поддержки устойчивого развития и перехода к циркулярной, «зеленой» и устойчивой экономике. Мы принимаем к сведению основные выводы седьмой общеевропейской оценки, проведенной ЕЭК и Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде, и, в частности, настоятельную необходимость:

- следовать курсу на обеспечение комплексного управления водными ресурсами, развитие сотрудничества в области трансграничных вод и комплексное управление прибрежной зоной;
- учитывать вопросы сохранения биоразнообразия во всех соответствующих секторах и направлениях политики;
- остановить утрату биоразнообразия и, по возможности, восстановить экосистемы до здорового состояния;
- обратить вспять процесс деградации прибрежных вод, морских экосистем и морей и активизировать усилия по достижению к 2030 году глобальных целей по защите и сохранению не менее 30 % районов суши и внутренних водных, прибрежных и морских районов во всем регионе;
- предотвращать загрязнение воздуха, воды и почвы, чтобы планета была свободной от загрязнения;
- продолжать последовательно сокращать отвод земель, не допускать дальнейшего ухудшения качества земель и среды обитания вслед-

стве применения методов ведения сельского хозяйства и землепользования, неблагоприятных для сохранения биоразнообразия, и активизировать усилия по сохранению почвы;

- создать ориентированное на ресурсы общеевропейское партнерство по управлению электронными отходами и дополнительно расширить доступ к надежной, подробной информации о химических веществах и отходах, с тем чтобы обеспечить рациональное обращение с ними;

- направить дополнительные ресурсы на обеспечение институционального и технического потенциала, необходимого для планирования, проектирования, выполнения, функционирования и вывода из эксплуатации устойчивых инфраструктурных проектов;

- разработать и внедрить соответствующие общие общеевропейские методы и системы мониторинга и управления информацией, использовать пересмотренное Руководство ЕЭК по применению экологических показателей и принять показатели для охвата важных новых тем, связанных с разработкой политики, в том числе с целью улучшения наличия качественных данных для показателей Целей в области устойчивого развития;

- отобрать ключевые показатели воздействия туризма для включения в статистические базы данных ЕЭК.

17. Мы подтверждаем важность дальнейшего укрепления и расширения масштабов образования в интересах устойчивого развития в целях совершенствования систем управления природоохранной деятельностью, укрепления экологической демократии и расширения прав и возможностей учащихся всех возрастов путем наделяния их знаниями, навыками, ценностями и установками для решения взаимосвязанных глобальных проблем, с которыми мы сталкиваемся, включая изменение климата, деградацию окружающей среды, утрату биоразнообразия, загрязнение, нищету и гендерное и другое неравенство.

18. Мы высоко оцениваем Программу обзоров результативности экологической деятельности ЕЭК, которая за более чем четверть века своего существования зарекомендовала себя как эффективный и практичный инструмент политики, и признаем роль, которую она играет в оказании поддержки деятельности по осуществлению и мониторингу достижения Целей в области устойчивого развития в общеевропейском регионе. Мы одобряем четвертый цикл обзоров результативности экологической деятельности, предлагаем ЕЭК провести его и призываем страны извлечь пользу из Программы обзоров результативности экологической деятельности путем проведения дальнейших обзоров и рас-

смотрения возможности разработки «дорожных карт» для выполнения рекомендаций.

19. Мы также высоко оцениваем повсеместное создание Общей системы экологической информации в регионе для поддержки регулярного процесса экологической оценки. Мы предлагаем странам продолжить свои усилия по внедрению всех основных компонентов Общей системы экологической информации — содержание, инфраструктура и сотрудничество — и устранить любые остающиеся пробелы. Мы также рекомендуем странам передать экологическую информацию в общественное пользование, обеспечив при этом возможность ее поиска, доступность информации, ее функциональную совместимость и возможность повторного использования данных и поощрять сбор знаний местного населения и коренных народов, гражданской науки и краудсорсинговых данных. Мы также призываем страны при развитии цифровизации систем экологической информации, опирающихся на открытые данные, большие данные и современные цифровые технологии, повышать доступность данных, прозрачность и вовлечение общественности в процесс принятия решений.

20. Мы приветствуем работу Целевой группы по «зеленой» экономике и охране окружающей среды и предлагаем Организации экономического сотрудничества и развития продолжать свою деятельность в сотрудничестве с соответствующими партнерами.

21. Мы признаем роль региональных инициатив в плане оказания поддержки Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года и важный вклад системы Организации Объединенных Наций, многосторонних банков развития и других международных, региональных и межгосударственных организаций. Мы признаем взаимосвязь между здоровьем человека и состоянием окружающей среды и неизменно привержены сотрудничеству со Всемирной организацией здравоохранения и сектором здравоохранения. Мы предлагаем региональным экологическим центрам регулярно отчитываться перед Комитетом по экологической политике о своей деятельности.

22. Мы подтверждаем исключительно важную роль, которую играет участие гражданского общества в повышении эффективности процесса принятия решений в интересах улучшения состояния окружающей среды и содействия устойчивому развитию, и обязуемся продолжать развивать партнерские отношения с организациями гражданского общества и создавать необходимые условия для их деятельности, включая эффективный доступ к экологической информации, участие и доступ к правосудию в

вопросах окружающей среды. Мы приветствуем также вклад Европейского ЭКО-Форума в процесс «Окружающая среда для Европы».

23. Мы предлагаем Комитету по экологической политике провести в 2025 году среднесрочный обзор с целью оценки прогресса в реализации основных итогов настоящей Конференции.

24. Мы принимаем решение провести через пять лет десятую Конференцию министров «Окружающая среда для Европы», с тем чтобы оценить прогресс в нашей совместной работе и определить новые направления деятельности, и предлагаем правительствам, желающим принять ее в своих странах, заявить о своей заинтересованности.

25. Мы выражаем признательность правительству Кипра за проведение настоящей Конференции и принятие исключительных и весьма решительных мер для того, чтобы пандемия не повлияла на организацию этого мероприятия, и хотели бы поблагодарить правительство и народ Кипра за оказанное теплое гостеприимство.

Никосийское заявление министров об образовании в интересах устойчивого развития¹⁹ **(извлечение)**

Мы, министры, ведающие вопросами образования и окружающей среды, из стран региона Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций (ЕЭК), собравшись вместе в рамках девятой Конференции министров «Окружающая среда для Европы» в Никосии,

[...]

1. *решительно поддерживаем* продолжение и активизацию усилий по реализации Стратегии Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций (ЕЭК ООН) в области образования в интересах устойчивого развития на период до 2030 года на региональном уровне (ЕЭК), в синергизме с соответствующими усилиями, предпринимаемыми на глобальном и субрегиональном уровнях (например, Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры (ЮНЕСКО), Европейского союза/Европейской экономической зоны, Цен-

¹⁹ Источник: https://unece.org/sites/default/files/2022-09/ECE_NICOSIA.CONF_2022_11_R.pdf

тральной и Восточной Европы, Средиземноморья, Центральной Азии) и на национальном уровне;

2. *принимаем* Рамочную программу осуществления Стратегии Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций в области образования в интересах устойчивого развития на период 2021–2030 годов;

3. *признаем* огромную важность вопросов, проработанных в Рамочной программе, и необходимость в срочном порядке мобилизовать политические и финансовые ресурсы для усиления вклада образования в интересах устойчивого развития (ОУР) в достижение всех 17 Целей в области устойчивого развития, чтобы в полной мере использовать его потенциал для эффективного содействия преодолению многочисленных кризисов и проблем, связанных с достижением устойчивого развития;

4. *обязуемся* и далее поощрять и наращивать усилия по созданию необходимых благоприятных условий для реализации Стратегии в области ОУР, поддерживая учреждения, образовательные системы и педагогов на всех уровнях в школах, колледжах, профессионально-технических учебных заведениях и университетах и за их пределами, с тем чтобы использовать ориентированные на учащегося позитивный реальный жизненный опыт и передовую практику для того, чтобы сделать обучение более актуальным и интересным, а также эффективно помогать учащимся развивать знания, навыки, мышление и действия, требуемые для необходимого широкомасштабного «зеленого» перехода и более устойчивого будущего;

5. *обязуемся также* тщательно изучить глобальные, региональные, субрегиональные и национальные исследования и оценки воздействия и последствий гуманитарных кризисов в области здравоохранения и социальных кризисов, таких как пандемия коронавирусной инфекции (COVID-19), на образование и окружающую среду, и использовать как негативные, так и позитивные извлеченные уроки, а также:

а) обеспечить обогащение и укрепление содержания и методов преподавания ОУР на основе ценностей, учитывая коренные причины пандемии COVID-19 и подобных кризисов (с акцентом на взаимосвязь между природой и обществом);

б) оптимизировать финансирование и наличие ресурсов, инвестировать в образование и обучение по устойчивому развитию и повышать их устойчивость и готовность, например, инвестировать в доступные обучающие платформы, гибридное обучение с использованием цифровых технологий, в том числе на основе безопасного, улучшенного, всеобщего, не-

дорогого и равного доступа к Интернету, а также целевые программы укрепления потенциала педагогов;

с) продвигать более здоровые, экологичные и безопасные условия и практики в школах и за их пределами;

д) обеспечить проведение необходимых учебно-просветительских мероприятий для ускорения необходимых изменений в образе жизни, преобразования социальных и экономических систем, которые в настоящее время в основном ориентированы на экономический рост в ущерб планете, и переориентации их на устойчивое будущее, улучшения наших отношений с природой, понимания ее ценности и постановки этой ценности в центр нашего процесса принятия решений для создания более безопасной и устойчивой постпандемической эры;

б. вновь подтверждаем актуальность и важность всех (горизонтальных и вертикальных) вопросов и тем, определенных в Стратегии в области ОУР;

7. признаем, что повышение уровня знаний об изменении климата, биоразнообразии и Мировом океане (см. также Десятилетие Организации Объединенных Наций, посвященное науке об океане в интересах устойчивого развития (2021–2030 годы) и Десятилетие Организации Объединенных Наций по восстановлению экосистем) является важнейшим приоритетным вопросом на глобальном уровне и уровне ЕЭК, поскольку эти темы взаимосвязаны и объединяют почти все Цели в области устойчивого развития посредством комплексных, междисциплинарных образовательных подходов, например, путем увязки устойчивого развития с культурой и экономикой замкнутого цикла, а также путем увязки изменения климата с влияющим на безопасность комплексом взаимосвязей «вода–энергетика–продовольствие–экосистемы»;

8. обязуемся сосредоточить наши усилия, оказывать содействие и добиваться конкретного прогресса по четырем следующим приоритетным областям/ направлениям политики, определенным Руководящим комитетом, и усиления роли молодежи в рамках этих направлений, чтобы обеспечить более активное участие молодежи в планировании и интеграции политики и действий в области ОУР на национальном и региональном уровнях:

а) увязка ОУР с качественным образованием путем включения ОУР в стандарты качества, рамочные механизмы и ресурсы, связанные с формальной оценкой качества и институциональными обзорами, и эффективного вовлечения всех тех, кто следит за повышением качества и отвечает

за эту повестку дня в сфере образования на национальном/международном уровне;

b) внедрение ОУР во все образовательные и учебные программы в системах официального, неофициального и неформального образования с помощью общеинституционального подхода, который направлен на укрепление аспекта устойчивого развития в общей культуре учебных заведений посредством соответствующих учебных программ, методов управления, инфраструктуры и отношений с обществами и сетями внутри и вне учебных заведений; использование уроков, извлеченных из опыта применения общеинституционального подхода в регионе ЕЭК; обеспечение компетентных и последовательных механизмов для его продвижения; вовлечение педагогов и всех заинтересованных сторон, особенно молодежи, в планы по продвижению ОУР в своих учреждениях в рамках общеинституционального подхода; и укрепление сотрудничества между формальным и неформальным образованием;

c) обеспечение с помощью соответствующих институциональных и оперативных механизмов и средств развития и использования цифрового образования и информационно-коммуникационных технологий на систематической, сбалансированной и комбинированной основе для поддержки процессов, необходимых для повышения качества обучения и ОУР, в частности, путем устранения барьеров для доступа к цифровым технологиям и расширения возможностей для комбинированного обучения и доступа к открытым образовательным ресурсам и практике, с одновременным повышением осведомленности о позитивном, критическом и потенциально негативном воздействии, которое технологии, и в частности информационно-коммуникационные технологии, могут оказывать на обучение в интересах устойчивого будущего;

d) увязка ОУР с экономическим и социальным развитием, освещение вопросов предпринимательства, занятости, бизнеса, финансов и политики, которые влияют на источники благосостояния и благополучия, путем определения функциональных подходов, руководящих принципов, проектов и организаций, которые поддерживают необходимые знания, ценности, установки, компетенции и навыки для новых рабочих мест, связанных с «зеленой» экономикой и экономикой замкнутого цикла и «зелеными» технологиями, а также способствуют необходимым «зеленым» преобразованиям и устойчивому развитию;

9. *заостряем внимание* на реализации четырех приоритетных направлений Рамочной программы осуществления Стратегии ЕЭК ООН в области ОУР на период 2021–2030 годов, путем:

а) обращения к ЕЭК с просьбой продолжать оказывать секретариатскую поддержку для дальнейшего продвижения ОУР в регионе;

б) обращения к государствам-членам с просьбой обновить свои национальные стратегии ОУР в соответствии с новой Рамочной программой осуществления на период 2021–2030 годов;

с) поощрения государств-членов к развитию синергизма и сетей сотрудничества путем обмена идеями, передовым опытом и проектами на основе ключевых приоритетных областей новой Рамочной программы осуществления на период 2021–2030 годов;

д) поощрения государств-членов к усилению межсекторального и междисциплинарного сотрудничества по ОУР на всех уровнях управления с министерствами образования и окружающей среды, сотрудничества со всеми другими ведомствами, которые оказывают влияние на устойчивое развитие, для обеспечения общего правительственного подхода, который имеет решающее значение для внедрения ОУР во всех странах региона;

е) поощрения государств-членов к укреплению Молодежной платформы ЕЭК ООН по ОУР путем назначения национальных координаторов по вопросам молодежи и поддержке молодежных мероприятий по продвижению ОУР на региональном, субрегиональном и национальном уровнях;

ф) предложения государствам-членам продолжать регулярно представлять ЕЭК доклады о национальном прогрессе в осуществлении Стратегии ЕЭК ООН в области ОУР в рамках установленного механизма отчетности, обновленного в соответствии с приоритетными областями новой Рамочной программы осуществления на 2021-2030 годы, и на основе опыта использования предыдущей методологии мониторинга и оценки, обеспечивая при этом сопоставимость результатов отчетности с предыдущими циклами представления отчетности ЕЭК о национальном осуществлении;

г) предложения ЕЭК и далее укреплять сотрудничество с ЮНЕСКО, Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП), Европейским союзом, Средиземноморским комитетом по образованию в интересах устойчивого развития и другими соответствующими органами (например, Сетью выпускников Центральноазиатской программы лидерства по образованию в интересах устойчивого развития);

h) поручения Руководящему комитету подготовить при поддержке секретариата ЕЭК план работы и бюджет для реализации Стратегии на период до конца 2025 года. Это должно включать мероприятия по оказанию целевой помощи с учетом результатов заключительного доклада об оценке осуществления Стратегии, а также потребностей, выявленных в ходе суб-

региональных и национальных мероприятий по укреплению потенциала, проведенных в Юго-Восточной Европе, Центральной Азии и Средиземноморье, и потребностей, сформулированных государствами-членами;

10. *предлагаем* заинтересованным сторонам, а также двусторонним и многосторонним донорам продолжать вносить вклад в процесс осуществления и поддерживать его;

11. *предлагаем* государствам-членам в соответствии с обязательствами, взятыми в рамках Аддис-Абебской программы действий, продолжать оказывать поддержку странам в укреплении образования в областях, связанных с устойчивым развитием;

12. *просим* Исполнительного секретаря ЕЭК активизировать усилия по мобилизации ресурсов, включая финансовую поддержку, государствами-членами для укрепления и расширения масштабов деятельности в области ОУР [в партнерстве с ЮНЕСКО и ЮНЕП];

13. *просим* также Исполнительного секретаря ЕЭК включать мероприятия, партнерские проекты и инициативы в области ОУР во все программы;

14. *вновь подтверждаем*, что будущие совещания высокого уровня представителей министерств по ОУР ЕЭК должны проводиться на регулярной основе, предпочтительнее на конференциях «Окружающая среда для Европы», в случае целесообразности, которые обеспечивают условия для участия в них широкого круга заинтересованных субъектов.

Основные тезисы и рекомендации, касающиеся прогресса в создании Общей системы экологической информации

А. Основные тезисы

1. Ниже приводятся основные тезисы, которые Рабочая группа по мониторингу и оценке окружающей среды хотела бы довести до внимания министров на девятой Конференции министров «Окружающая среда для Европы» (Никосия, 5–7 октября).

2. В целом Общая система экологической информации была успешно создана в Европе и Центральной Азии.

3. За последние годы все государства — члены Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций (ЕЭК ООН) в той или иной степени добились прогресса в создании национальной системы и обеспечении наличия и доступности экологической информации.

4. Общие системы экологической информации стран различаются по форме и регулярности их обновления и по содержанию, и в них имеются пробелы в отношении соблюдения всех принципов и основных положений Общей системы экологической информации, которые необходимо устранить.

5. Наличие и доступность информации и знаний для содействия тому, чтобы лица, принимающие государственные решения, представители промышленных кругов и общественность делали выбор в пользу достижения конкретных результатов, улучшаются, но в некоторых секторах, в большей степени чем в других, в этом отношении по-прежнему сохраняются проблемы.

6. Сохраняются проблемы с измерением прогресса в достижении целей политики в общеевропейском регионе, в том числе в отношении новых политических тенденций, таких как экономика замкнутого цикла или устойчивая инфраструктура, как это продемонстрировала подготовка седьмой общеевропейской экологической оценки.

7. Седьмая общеевропейская экологическая оценка выявила различные пробелы в данных по всему региону почти во всех областях, при этом данные имеются по некоторым странам, но отсутствуют по другим, или отсутствуют последние данные.

Данные по некоторым показателям, необходимым для этой оценки, не собираются на регулярной основе, в частности по формирующимся стратегиям, включая две темы конференций.

8. Система не является статичным инструментом, и со временем нужно будет постепенно преобразовать ее в полностью интегрированные и открытые системы данных, основанные на принципах Общей системы, и адаптировать к будущим изменениям в целях целостного информационного обеспечения политики и всестороннего информирования общественности, в том числе путем применения пересмотренных показателей ЕЭК и других соответствующих систем показателей.

9. В будущем ключевое значение будут иметь цифровизация управления экологическими данными и использование новых технологий.

10. Страны по-прежнему нуждаются в помощи для полного осуществления всех положений и принципов Системы для обеспечения в полной мере формирования и совместного использования всех потоков данных, связанных с экологическими показателями ЕЭК.

11. Важно, чтобы страны понимали Общую систему экологической информации как часть своего регулярного процесса внутреннего экологического мониторинга.

Такой подход будет эффективно направлять любые будущие разработки и обеспечивать достижение поддающегося количественному измерению прогресса в Системе.

12. Устранить недостатки и тем самым обеспечить за счет этого поддержку в проведении регулярных оценок и представлении отчетности в будущем помогли бы дальнейшие обзоры работы по созданию Общей системы экологической информации.

В. Рекомендации

13. Основываясь на основных выводах и результатах окончательного обзорного доклада о создании Общей системы экологической информации в Европе и Центральной Азии (см. приложение к настоящему документу) и выводах седьмой общеевропейской экологической оценки, Рабочая группа рекомендует странам устранить остающиеся пробелы в создании Общей системы экологической информации, охватывающей соответствующие компоненты, тематические категории и потоки данных.

Компонент инфраструктуры

14. Кроме того, в отношении инфраструктуры правительствам следует:

а) усовершенствовать национальное законодательство и устранить сохраняющиеся пробелы в законодательстве в области мониторинга и отчетности по определенным экологическим темам;

б) активизировать работу по цифровизации управления данными об окружающей среде, поддерживая тем самым усилия нескольких государств-членов по реализации их цифровых повесток и внедрению цифровых систем экологической информации в соответствии с принципами Общей системы экологической информации в целях дальнейшего улучшения

положения дел с наличием и доступностью высококачественных данных об окружающей среде;

с) улучшить использование новых технологий при мониторинге окружающей среды и формировании экологических данных (таких, как большие данные, Интернет вещей и искусственный интеллект);

d) обеспечить выделение достаточных финансовых ресурсов на цели дальнейшего совершенствования, функционирования и обслуживания систем экологического мониторинга и информации за счет национальных бюджетов и/или международной поддержки;

e) инвестировать в сбор данных и обработку информации, поскольку знания играют важную роль в принятии решений, в том числе в отношении разработки политики в области водных ресурсов (например, учета водных ресурсов, оценка экосистем и показатели); например, постоянное совершенствование технологий мониторинга и коммуникации рассматривается в качестве одного из главных приоритетов с точки зрения информационной системы по водным ресурсам для общеевропейского региона.

Компонент контента

15. Что касается контента, то правительствам следует:

a) привести Общую систему экологической информации в соответствие с пересмотренными экологическими показателями ЕЭК для повышения их политической значимости;

b) регулярно пересматривать актуальные показатели и потоки данных для информационного обеспечения новейших направлений политики и поддержки процесса принятия решений, связанных с Повесткой дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, созданием «зеленой» экономики и экономики замкнутого цикла и другими направлениями глобальной политики;

с) продолжать работу по интеграции и гармонизации потоков экологических данных в соответствии с принципами Общей системы экологической информации;

d) лучше увязывать процессы сбора данных с контекстом и целями политики стран и улучшить использование имеющихся потоков данных и связанных с ними показателей при подготовке экологических оценок и докладов, в том числе для целей общеевропейской экологической оценки;

е) улучшить использование актуальных экологических оценок и докладов для измерения прогресса в выполнении целей и задач политики и совершенствования процесса ее разработки;

ф) объединить политику и науку для разработки надлежащих и стандартизированных методов и систем мониторинга и управления информацией, в том числе путем применения новых технологий, с тем чтобы заполнить пробелы в данных и улучшить процесс принятия решений;

г) поощрять использование надлежащих и стандартизированных методов мониторинга, в частности мониторинга выбросов загрязняющих веществ в атмосферу, и общедоступность данных мониторинга при одновременном расширении сотрудничества и увеличении национальных инвестиций в целях устранения пробелов в мониторинге;

h) активизировать регулярную подготовку и обеспечение доступности данных и публикацию экологической информации в онлайн-режиме в соответствии с принципами Системы;

і) активизировать усилия по дополнению кадастров пляжного и морского мусора информацией о составе и источниках мусора;

ј) создать общерегиональную схему мониторинга воздействия химических веществ и отходов;

к) усовершенствовать системы сбора данных о финансировании природоохранной деятельности, например о расходах на природоохранную деятельность (какие субъекты тратят деньги на природоохранную деятельность, в каком объеме, с какими целями и кто финансирует эти расходы);

l) разработать единое определение понятия «устойчивая инфраструктура», чтобы обеспечить возможность представления отчетности и количественной оценки прогресса по странам и субрегионам;

m) отобрать некоторые конкретные показатели ключевого воздействия туризма для включения в статистические базы данных ЕЭК и согласовать их с показателями, разрабатываемыми для мониторинга устойчивого развития в туризме, обеспечив их совместимость с Целями в области устойчивого развития.

Компонент сотрудничества

16. Что касается сотрудничества, то правительствам следует:

а) создавать или совершенствовать институциональные механизмы для регулярного формирования данных и обмена ими между различными учреждениями на национальном уровне, в частности для мониторинга Це-

лей в области устойчивого развития и создания «зеленой» экономики и экономики замкнутого цикла;

b) поощрять природоохранные органы тесно сотрудничать со своими соответствующими национальными статистическими учреждениями и другими профильными учреждениями в работе по интеграции и совместному использованию информации.

17. Рабочая группа также рекомендует ЕЭК, Программе Организации Объединенных Наций по окружающей среде и Европейскому агентству по окружающей среде продолжать свое давнее и эффективное сотрудничество в поддержку создания Общей системы экологической информации в Европе и Центральной Азии. Этим организациям следует также оказывать странам активную поддержку в проведении регулярных обзоров по системам экологической информации и в их усилиях по цифровизации.

18. Эти рекомендации, возможно, потребуется пересмотреть в будущем на основе будущих обзоров, которые могут быть проведены странами.

Мероприятия в рамках Конвенции ЕЭК ООН по трансграничным водотокам в октябре 2022 г.

Семинар «Риски аварийного загрязнения воды: Акцент на аварии, вызванные стихийными бедствиями»

5 октября состоялся семинар Совместной группы экспертов по воде и техногенным авариям на тему «Риски аварийного загрязнения воды: Акцент на аварии, вызванные стихийными бедствиями». Семинар проходил в гибридном формате в Будапеште. В ходе семинара обсуждались извлеченные уроки из прошлого опыта предотвращения аварийного загрязнения воды в результате стихийных бедствий, предупреждение за счет дизайна для обеспечения безопасных промышленных установок в меняющемся климате, а также инновационные подходы к ограничению последствий аварийного загрязнения воды.

Д.Р. Зиганшина выступила с докладом «Адаптация водохозяйственной инфраструктуры к последствиям изменения климата». Она, в частности, отметила о важности понимания как физических климатических, так и других связанных экономических, социальных, экологических рисков. Например, в Центральной Азии уязвимость водохозяйственной инфраструктуры связана не столько с воздействием изменения климата, сколько с ее устареванием и недостаточными средствами для поддержания в надлежащем состоянии. Реальная устойчивость водохозяйственной инфраструктуры к климатическим рискам может быть достигнута только тогда, когда все участники будут четко понимать взаимозависимость секторов и рисков и работать вместе в странах между прибрежными странами. Важно использовать подход жизненного цикла к строительству и эксплуатации устойчивой к изменению климата водохозяйственной инфраструктуры.

Глобальное рабочее совещание по вопросам водных ресурсов, сельского хозяйства и изменения климата

17–18 октября в смешанном формате, ЕЭК ООН в сотрудничестве с партнерами организовала Глобальное рабочее совещание по вопросам водных ресурсов, сельского хозяйства и изменения климата.

С приветственными словами выступили Ольга Алгаерова, заместитель Генерального секретаря ООН, Исполнительный секретарь ЕЭК ООН, Микко Оллыкайнен, руководитель секретариата Совета Адаптационного фонда и Ли Лифэн, директор отдела земельных и водных ресурсов ФАО.

Марк Смит, генеральный директор Международного института управления водными ресурсами (IWMI), сделал ключевой доклад. Он отметил о воздействии изменения климата на богарное земледелие, важности повышения эффективности эксплуатации ирригационных систем и трансформация орошения (новые технологии, инновационные цепочки финансирования, возможное передислокация орошения с мест с повышенным риском и т.д.)

Сессия 1 «Воздействие наводнений и засух на сельское хозяйство» была посвящена обзору текущих тенденций изменения климата, его воздействия на водный цикл и последующих последствий для сельского хозяйства.

Катрин Элерт, сотрудник Всемирной метеорологической организации (ВМО), рассказала о программе «Комплексной борьбы с засухой (IDMP)». По последним оценкам ВМО, за последние 20 лет случаев возникновения засухи выросло на 29%. 82% последствия от засухи приходится на сельскохозяйственный сектор. При этом 54% стран-членов ВМО отметили, что у них нет или недостаточно развиты системы прогнозирования и раннего оповещения засухи. Также имеются сложности определения начала и конца засухи, которые возникают из-за отсутствия четкого определения засухи. Координируемая ВМО программа «Комплексной борьбы с засухой» (Integrated Drought Management Programme) призывает переходить от реактивных подходов к проактивным стратегиям по предотвращению и прогнозированию засухи. Начата работа ФАО в Узбекистане по оказанию поддержки процессам выработки политики в области борьбы с засухой.

Грегор Грегориц из Агентства по охране окружающей среды Словении рассказал о сотрудничестве в борьбе с засухой на региональном уровне на примере Центра по борьбе с засухой для Юго-Восточной Европы, который создан в Словении). Центр занимается информационной и аналитической работой, разрабатывает бюллетени и онлайн инструменты, был

создан онлайн-инструмент по рискам засухи в бассейне Дуная, разработаны методологии оценки воздействия и рисков засухи, а также Стратегия управления засухой в бассейне Дуная.

Шавкат Батыров, начальник Управления международных связей и трансграничных водных вопросов Министерства водного хозяйства Узбекистана, рассказал о мерах по адаптации к изменению климата и обеспечению устойчивости к его последствиям, реализованных в Узбекистане. Приоритетные направления действий Концепции и стратегии – управление трансграничными водными ресурсами, автоматизация сооружений совместно с Таджикистаном и Туркменистаном, инвестиционные проекты с ВБ и АБР.

Амину Магаджи Бала из Комиссии по бассейну озера Чад сделал презентацию о тенденциях изменения климата в бассейне озера Чад, его воздействии на водный цикл и сельское хозяйство.

На сессии 2 «Управление водными ресурсами и сельскохозяйственное производство в условиях изменения климата: переход к устойчивым системам» были представлены меры и стратегии адаптации, применение которых рассматривается для смягчения последствий изменения климата и связанных с ним экстремальных погодных явлений для сельскохозяйственного производства при сохранении качества и количества воды для населения, секторов экономики и окружающей среды.

Роза Моралес, сотрудник Института перуанских исследований и член Комитета по адаптации Рамочной конвенции ООН об изменении климата, представила приоритеты, потребности и инновации в применении адаптационных технологий для водных ресурсов и сельского хозяйства. В частности, она сделала акцент на подходах и методах, используемых коренными народами и других инициативах, исходящих от пользователей. Дополнительно к хорошо известным понятиям программного и аппаратного обеспечения (software and hardware), она подчеркнула важность организационно поддержки (orgware), подразумевая наращивание потенциала институтов, участвующих в процессе адаптации.

Махер Салман, сотрудник ФАО, говорил о совершенствовании управления водными ресурсами и агропродовольственных систем для адаптации к изменению климата на примере проектов в Чаде, Египте и Ливане.

Тафадзванаше Мабхауди из Международного института управления водными ресурсами (IWMI) представил подходы «умного» управления водными ресурсами для укрепления устойчивости в различных масштабах. В частности, говорилось о цифровизации как основы для повышения эф-

фективности и продуктивности воды. В качестве примера был приведен пример онлайн ресурса, использующего спутниковые данные для мониторинга засухи на национальном уровне (South Asia Drought Monitoring System, SADMS). Ключевым требованием времени является не удовлетворение спроса, а управление им. Использование подземных водоносных горизонтов для аккумуляции воды также может использоваться с учетом местных условий.

Адам Ковач, эксперт Международной комиссии по охране реки Дунай, представил подходы на пути к устойчивому сельскому хозяйству в бассейне реки Дунай. В 2021 году были подготовлены Руководство и документ для политиков по устойчивому сельскому хозяйству в бассейне реки Дунай. В них содержатся ключевые принципы, инструментарий возможных мер и примеры передовых практик. Сейчас готовится моделирование водного баланса в бассейне. Акцент будет сделан на защите мелких фермеров и поддержке добровольных мер по адаптации.

Ярид Гевара из Министерства окружающей среды Панамы рассказала о стратегиях и мерах по адаптации к изменению климата в бассейне реки Сиксаола, совместно используемом двумя странами. В Панаме имеется 5 гидрологических зон и 52 речных бассейна. Управление водными ресурсами отличается децентрализацией и привлечения в работу всех заинтересованных сторон. Имеется потребности в диагностике состояния системы.

Бен Харасеб из Министерства сельского хозяйства, водных ресурсов и земельной реформы Намибии осветил меры по адаптации к изменению климата в Намибии и на трансграничном уровне. Сложностью управления является непредсказуемые погодные условия и различные климатические зоны, представленные в стране.

Максимино Эррера из Доминиканского института комплексного развития сделал презентацию о повышении устойчивости к последствиям изменения климата в провинции Сан-Кристоваль с акцентом на комплексную программу развития водного хозяйства и сельских регионов Доминиканской Республики.

На сессии 3 рассматривались выводы и уроки, извлеченных в процессе межсекторального сотрудничества в масштабе регионов или бассейнов, а также обсуждались действия по интеграции подхода на основе системы взаимосвязей в национальные стратегии и политику. В частности, Такаёси Като (ОЭСР) представил подходы на основе системы взаимосвязей воды, энергетики и землепользования для укрепления устойчивости к последствиям изменения климата. В частности, был представлен новый проект по взаимосвязи в Центральной Азии. Люсия де Страссер (ЕЭК

ООН) рассказала об опыте Конвенции по трансграничным водам в вопросах межсекторального сотрудничества на трансграничном уровне.

Тематические исследования были представлены Гораной Башевич из Министерства внешней торговли и экономических связей Боснии и Герцеговины (о результатах оценки системы взаимосвязей в бассейне реки Дрина: подход на основе системы взаимосвязей в деятельности на национальном и региональном уровнях) и Уолтером Бамидель Олатунжи из Управления бассейна реки Нигер, который рассказал об инициативах по обеспечению устойчивости к последствиям изменения климата в бассейне реки Нигер, включая реализацию Инвестиционного плана усиления устойчивости к изменению климата в бассейне реки Нигер на 2016-2024 годы на общую сумму 3,11 млрд. долларов США.

На сессии 4 «Финансирование и осуществление проектов по адаптации водного и сельского хозяйства на трансграничном уровне» выступили представители Зеленого климатического фонда с докладом о роли фонда в обеспечении водной безопасности на трансграничном уровне, Всемирного банка с докладом о финансировании адаптации к изменению климата и управления трансграничными водными ресурсами и Адаптационного фонда с докладом о трансграничных подходах к адаптации к изменению климата: уроки, извлеченные из опыта реализации проектов Адаптационного фонда.

Тематические исследования по вопросам финансирования были представлены на примере бассейна реки Вольта (межсекторальное сотрудничество в рамках проекта по борьбе с наводнениями и засухой в бассейне), в бассейне реки Дрин/Дрим (устойчивое к изменению климата трансграничное управление рисками наводнений) и в зоне Сахара и Сахель (касательно создания Климатических центров для оказания помощи для населения и других заинтересованных сторон в Африке). Исполнительный директор по вопросам изменения климата Банка развития Латинской Америки рассказала о ценности финансирования и трансграничных инициатив по адаптации к изменению климата. В частности, она отметила важность улучшения координации и включения экосистемного подхода в трансграничные проекты.

Общие выводы семинара подчеркнули важность мер предупреждения и повышения устойчивости; улучшения доступа к надежным данным и мониторинга за качеством и количеством поверхностных и подземных вод, засухой и наводнениями, а также социально-экономическими показателями; более активное распространение знаний и полученного опыта; среди ключевых вопросов охраны экосистем – восстановление лесов и водноболотных угодий; важно как внедрять новые технологии и инновационные решения,

так и традиционные знания; наращивание потенциала наряду с техническими решениями; больший акцент на уровень сообщества и децентрализацию; трансграничное сотрудничество важно как никогда, особенно межсекторальное и по финансированию; потребность в повышении осведомленности и политической поддержки; важны как стратегические решения, так и тактические; фокус не на удовлетворение спроса, а управление им; сельское хозяйство может освободить воду для других пользователей.

13-е совещание Целевой группы по проблемам воды и климата

19 октября состоялось Тринадцатое совещание Целевой группы по проблемам воды и климата в рамках Конвенции по охране и использованию трансграничных водотоков и международных озер.

Целевая группа будет проинформирована о прошедших мероприятиях по адаптации к изменению климата в трансграничных бассейнах, включая результаты совещания Глобальной сети бассейнов, работающих над адаптацией к изменению климата (25 апреля 2022 года), результаты пилотных проектов, а также о финансировании адаптации к изменению климата в трансграничных бассейнах.

Представители пилотных проектов и других бассейнов Глобальной сети бассейнов, работающих над адаптацией к изменению климата, проинформировали о своей деятельности. В частности, представитель двусторонней комиссии по реке Сиксаула рассказала о реализации Плана работ на 2021-2025 гг. в части рисков, связанных с наводнениями и загрязнением, их предупреждении и мониторинга, сделала акцент на развитие туризма. Представитель Комиссии по реке Окаванго (Ангола, Намибия и Ботсвана) представил проекты, направленные на укрепление устойчивости, внедрении альтернативной сельскохозяйственной практики и улучшении водохозяйственной инфраструктуры. А.Ш. Джалообаев рассказал о деятельности Чу-Таласской комиссии между Кыргызстаном и Казахстаном в вопросах изменения климата. Была разработана Совместная программа действий (СПД) по рекам Чу и Талас в рамках совместного проекта ГЭФ. В ней отражены такие вопросы как количество и качество воды, сохранение экосистем, изменение климата, сотрудничество, мониторинг. В развитие Совместной программы действий были разработаны отдельные национальные планы действий по странам.

Представитель Европейской Комиссии осветила работу по адаптации к изменению климата в рамках Европейской зеленой сделки по четырем приоритетам:

- Более умная адаптация (повышение знаний и управление неопределенностями)
- Более системная адаптация (на всех уровнях и секторах)
- Более оперативная
- Активизация международных усилий

В рамках Стратегии совместного осуществления для реализации Европейской водной директивы на 2022-2024 годы действуют различные экспертные группы. Недавно была создана группа по дефициту и засухе, которая сейчас, в частности, работает над обновлением Руководства по управлению речным бассейном в изменяющемся климата.

Целевая группа также обсудила, как привлечь внимание к трансграничному и региональному сотрудничеству в рамках глобальных процессов, связанных с изменением климата, а также будущие мероприятия по адаптации к изменению климата в трансграничных бассейнах в рамках Конвенции по трансграничным водам.

24-й Конгресс и 73-е заседание Международного исполнительного комитета Международной комиссии по ирригации и дренажу²⁰

3-6 октября в Аделаиде прошли 24-й Конгресс и 73-е заседание Международного исполнительного комитета МКИД.

Для участия в этих мероприятиях была направлена официальная делегация специалистов водного хозяйства Республики Узбекистан.

Делегацию возглавил Министр водного хозяйства Республики Узбекистан Ш.Р. Хамраев, который также являлся Вице-президентом МКИД в 2019-2022 гг.

В работе Конгресса приняли участие делегации и представители более 46 стран, международных и неправительственных организаций, международных финансовых институтов и агентств развития, представители международных и региональных научно-исследовательских институтов, а также эксперты и ученые в области ирригации и водных ресурсов. По данным оргкомитета, всего в мероприятиях приняли участие более 700 международных экспертов высокого уровня, в том числе 420 национальных представителей из Австралии и 280 международных организаций и национальных комитетов по ирригации и дренажу из стран-членов МКИД.

От Центральной Азии кроме делегации Узбекистана приняла участие делегация Таджикистана (во главе с Б. Гафорзода, руководителем Агентства мелиорации и ирригации при Правительстве Таджикистана, Секретарем НКИД Таджикистана).

В своем выступлении Ш.Р. Хамраев особо отметил положительные изменения, происходящие в результате реформ, продвигаемых Президентом Республики Узбекистан Ш.Мирзиёевым. Подчеркнуто, что согласно новому политическому курсу страны Узбекистан активно продвигает вопросы ирригации и дренажа, проводит масштабную работу по повышению эффективности использования водных ресурсов, укрепляет усилия по развитию взаимного сотрудничества в водной сфере со странами бассейна Аральского моря.

²⁰ Источник: Агентство МФСА в Республике Узбекистан, <https://aral.uz/wp/2022/10/24/report-2/>



Участники мероприятия были проинформированы о созданном государством механизме содействия развитию водного хозяйства Узбекистана, повышении его продуктивности за счет эффективного и рационального использования воды, внедрения водо- и ресурсосберегающих современных технологий и их эффективности, были показаны меры, реализуемые в сфере цифровизации водного хозяйства и внедрения государственно-частного партнерства в водном хозяйстве.

Делегация Узбекистана эффективно использовала платформу Конгресса для организации ряда двусторонних переговоров и встреч с главами делегаций международных организаций и стран, входящих в МКИД, для расширения сотрудничества и реализации совместных проектов в области водного хозяйства.

5 октября состоялась встреча министра Ш. Хамраева с Президентом МКИД Рагабом Рагабом и Генеральным секретарем организации Ашвином Панджвином.

На встрече Р. Рагаб отметил, что Ш.Р. Хамраев за три года пребывания на посту Вице-президента МКИД сделал много хорошего для органи-

зации. В знак благодарности за активный вклад в деятельность МКИД Р. Рагаб вручил Ш.Р. Хамраеву знак почетного Вице-президента МКИД.



Было подчеркнуто, что передовой опыт Узбекистана в области управления водными ресурсами, дружественное сотрудничество с соседними странами – хороший пример Узбекистана всем членам сети МКИД.

Бахтиёр Камалов выступил в рамках одной из сессии с презентацией о вновь созданном Центре реализации инвестиционных проектов в системе Министерства водного хозяйства Узбекистана. Была представлена информация о текущих и перспективных проектах Центра, а также о будущих целях организации.

Также члены делегации Узбекистана приняли участие в международной выставке, и ознакомились с передовыми технологиями, предлагаемыми 10 ведущими мировыми компаниями водного хозяйства.



6 октября руководитель Агентства МФСА В. Соколов принял участие в специальном мероприятии, организованном Национальным комитетом по ирригации и дренажу Индии – инаугурации и презентации 25-го Международного конгресса по ирригации и дренажу, который пройдет 1-8 ноября 2023 года в городе Вишакхапатнам (Визаг), штат Андхра-Прадеш, Индия.

Главная тема будущего конгресса – «Решение проблемы нехватки воды в сельском хозяйстве»

Два главных вопроса для обсуждения в рамках конгресса:

Вопрос 64: Какие альтернативные водные ресурсы можно использовать для орошаемого земледелия?

Вопрос 65: Какие внутрихозяйственные методы могут повысить продуктивность воды?



Выступление Министра водного хозяйства Республики Узбекистан, Вице-президента МКИД, Ш.Р. Хамраева на пленарной сессии конгресса МКИД

Уважаемый господин Президент МКИД!

Уважаемый председатель заседания, я благодарю Вас за предоставленное слово.

Узбекистан является самой густонаселённой страной Центральной Азии, где проживает более 35,7 млн. человек, то есть около половины всего населения региона. Благодаря проводимым руководством Узбекистана реформам за последние пять лет в стране созданы политико-правовые, социально-экономические и научно-просветительские основы, необходимые для построения Нового Узбекистана.

Территория Узбекистана расположена в зоне континентального сухого климата с небольшими осадками, в связи с чем, практически все сферы жизни и развития страны базируются на рациональном использовании воды.

Важно отметить, что Узбекистан расположен в бассейне Аральского моря, где основные водные источники – это трансграничные реки Амударья и Сырдарья. Других источников воды практически нет. При этом, из

общего количества используемой в стране воды только 20% потребной воды формируется на собственной территории, более 80% формируется в вышерасположенных соседних государствах.

Более того, наши ограниченные располагаемые водные ресурсы в последние десятилетия подвержены воздействиям изменения климата, что наряду с прошлым экстенсивным путем развития региона (когда главными целями были количественные, а не качественные показатели) привело к известной всему миру экологической трагедии Аральского моря (четвертого по величине внутриконтинентального водоема в мире), вместо которого сегодня мы имеем новую солевую пустыню в самом сердце нашего региона.

Уважаемые участники конгресса МКЖД!

Благодаря пониманию социальной ценности ирригации и мудрой государственной политики в водном секторе за годы независимости Узбекистан сумел сохранить уникальную ирригационную инфраструктуру и потенциал, которые создавались веками. Не буду утомлять Вас цифрами – с деталями можно ознакомиться в специально распространённом на форуме буклете об ирригации Узбекистана.

Современное водное хозяйство и орошаемое земледелие остаются одним из важнейших секторов экономики в Узбекистане, который обеспечивает 16 процентов ВВП; но самое главное, что это фактор социальной стабильности при обеспечении 30 процентов занятости населения.

В поддержку начатых нами радикальных реформ в водохозяйственной сфере, в июле 2020 года Президент Республики Узбекистан подписал специальный указ «Об утверждении Концепции развития водного хозяйства Республики Узбекистан на 2020-2030 годы».

Благодаря интенсивным работам в последние годы Министерства водного хозяйства по модернизации объектов водного хозяйства, совершенствованию системы управления водными ресурсами за счет внедрения технологии «Умная вода», стимулирования распространения водосберегающих технологий орошения, привлечение инвестиций в эту сферу, в Узбекистане отчётливо проявляется тенденция снижения объёмов водопотребления и водозабора (который на уровне начала 1990 годов составлял более 63 миллиардов кубометров воды в год). В период 2011-2015 годов общий водозабор снизился до 53 миллиардов кубометров воды в год. В маловодный 2021 год – водозабор составил всего около 45 миллиардов кубометров.

Как я упоминал, Узбекистан расположен в зоне аридного климата, поэтому более 95 % выращиваемой сельхозпродукции производится на базе орошения. В Узбекистане 4,3 млн. гектаров орошаемых земель. При

этом, более половины орошаемых земель подвержены засолению. Поэтому мы уделяем огромное внимание развитию дренажа и улучшению и устойчивости мелиоративного состояния орошаемых земель, внедряем технологии повышения плодородия земель, применяем эффективные технологии снижения и предотвращения засоления почв.

Приоритетным направлением нашей работы также являются совершенствование системы прогнозирования и учета воды, формирование баз данных о водных ресурсах и обеспечение прозрачности информации. Особое внимание уделяется обеспечению безопасности и надежной эксплуатации водохранилищ и других объектов водного хозяйства.

Очень важное направление – реализация принципов рыночной экономики, а также внедрение государственно-частного партнерства и аутсорсинга в водном хозяйстве. Также мы уделяем внимание совершенствованию системы повышения квалификации кадров, развитию взаимодействия сфер образования, науки и производства.

Внедрение принципов интегрированного управления водными ресурсами направлено на обеспечение гарантированного водоснабжения населения и отраслей экономики, улучшение качества воды и сохранение экологического баланса окружающей среды.

Здесь следует отметить огромный вклад Узбекистана в решение проблем в зоне Аральского моря, посредством активного участия в действиях и реформирования платформы Международного Фонда спасения Арала (который в марте 2023 года отметит 30-й юбилей). По инициативе Узбекистана 18 мая Генеральная Ассамблея ООН приняла Резолюцию 75/278 «Объявление Приаралья зоной экологических инноваций и технологий». Специальным постановлением Кабинета Министров Узбекистана в январе этого одобрены:

- Концепция превращения Приаралья в зону экологических инноваций и технологий;
- Многосторонняя «Дорожная карта» по приоритетам привлечения иностранных инвестиций в регион Приаралья на 2022-2026 годы.

Одна из важнейших сфер деятельности – это развитие межгосударственных отношений по использованию трансграничных водных ресурсов, разработка и продвижение взаимоприемлемых механизмов совместного управления и программ рационального водопользования, обеспечивающих баланс интересов всех стран Центральной Азии.

Для обеспечения правовой платформы всех вышеуказанных мер реформ и развития водного сектора мы планируем внести на рассмотрение

нашему Парламенту проект нового Водного кодекса Узбекистана до конца этого года.

Уважаемые члены Международного исполнительного комитета МКИД, которые также здесь присутствуют!

Наша главная задача – найти практические решения для глобальных и региональных проблем, таких как трансграничное водное сотрудничество, адаптация к изменению климата, продуктивность орошаемых земель, продовольственная безопасность и устойчивость экосистем.

24-й Международный конгресс МКИД, проходящий здесь, в Южной Австралии, показывает, что вместе мы великая сила.

Достижения Узбекистана в области водного хозяйства высоко оценены мировым водным сообществом. Это подтверждается нашим активным участием и вкладом в деятельность международных водных организаций, таких как Всемирный Водный Совет, Глобальное Водное Партнерство, Международная Сеть Бассейновых Организаций, Азиатско-Тихоокеанский Водный Форум и других.

Республика Узбекистан всегда использует платформу МКИД для продвижения передового опыта всех стран в области ирригации и дренажа путем обмена научной, технической и другой информацией между национальными комитетами стран-членов, распространения новейшей научно-практической информации через публикации МКИД.

Национальный комитет Узбекистана содействует реализации единой экономической и научно-технической водохозяйственной политики, направленной на развитие водного хозяйства, эффективное бережное использование водных ресурсов, улучшение мелиоративного состояния и повышение продуктивности орошаемых земель, внедрение передовой поливной техники и технологии для устойчивого развития сельскохозяйственного производства.

В качестве вице-президента МКИД я отвечаю за регион Европы, в который в рамках МКИД входят национальные комитеты Эстонии, Финляндии, Грузии, Казахстана, России, Таджикистана, Украины и недавно присоединившейся Кыргызской Республики.

Изначально мы изучили структуру национальных комитетов, их планы и задачи проводимой работы. Разработаны план мероприятий и механизм их реализации.

К сожалению, в связи с распространением коронавируса в 2020-2021 годах удалось работать только с национальными комитетами стран Центральной Азии, так как связь со странами Европы была ограничена.

Ежегодно на площадке Межгосударственной координационной водохозяйственной комиссии Центральной Азии организовывались ежеквартальные встречи с представителями национальных комитетов МКИД.

В 2021 году в марте и декабре мы организовали вебинары с участием представителей стран Азии и Африки, а также международных организаций и банков, где обменялись опытом по водохозяйственной работе и проблемным направлениям. Также специалистами водного хозяйства совместно с журналистами из стран Центральной Азии была организована полевая экспедиция по реке Сырдарья от устья реки (Токтогульского водохранилища) до Аральского моря с целью ознакомления с комплексным использованием водных ресурсов бассейна для потребности в энергии, ирригации и экологии.

Уважаемые члены МКИД, коллеги!

Вместе мы создаем новую культуру управления водными ресурсами, в которой лица, принимающие решения научилась преодолевать амбиции и барьеры на пути к общей водной и продовольственной безопасности и достижению ЦУР к 2030 году.

Удачи всем нам на этом пути эффективного водного сотрудничества!

Международная научно-практическая конференция «Водная безопасность – основа устойчивого развития»

Международная научно-практическая конференция «Водная безопасность – основа устойчивого развития» прошла 5-6 октября 2022 г. в Душанбе в гибридном формате.

Основная цель конференции — содействие решению проблем водной безопасности, обеспечение устойчивого развития в области рационального использования водных ресурсов в условиях изменения климата, охраны и использования водных объектов, гидроэнергетики и экологически чистых источников энергии за счёт расширения сотрудничества, обмен информацией, знаниями и опытом.

Директор НИЦ МКВК Д.Р. Зиганшина сделала презентацию на тему «Роль водной дипломатии и науки в устойчивом управлении водными ресурсами Центральной Азии». Она представила уроки водной дипломатии, полученные в ходе 30-летнего сотрудничества в рамках МКВК Центральной Азии. Среди задач на будущее было предложено уделять особое внимание развитию правосознания, науки, образования и коллективных усилий государств по достижению общих целей, что будет способствовать дальнейшему продвижению сотрудничества через механизмы водной дипломатии.

Зам. директора Ш.М. Кенжабаев сделал презентацию на тему «Оценка водной безопасности территорий: практический инструмент». В своем докладе, он вкратце изложил методологию, которая представляет первую количественную и качественную оценку управления водными ресурсами, сделанную на уровне административных территорий Республики Узбекистан. Он привел основные результаты водной безопасности домохозяйств, отраслей экономики, водных инфраструктур, экосистем и социальных аспектов на примере Хорезмской области Республики Узбекистан.

6-й многосторонний форум Северной и Центральной Азии по реализации ЦУР

6-7 октября 2022 года Субрегиональное отделение для Северной и Центральной Азии Экономической и социальной комиссии ООН для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО) организовало Шестой многосторонний форум Северной и Центральной Азии по реализации Целей в области устойчивого развития «Ускорение восстановления после COVID-19 и полной реализации Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года».

Основной целью Форума было содействовать всестороннему диалогу заинтересованных сторон в Северной и Центральной Азии по вопросам укрепления реализации ЦУР.

Сессии Форума соответствовали ЦУР 6 (Чистая вода и санитария), ЦУР 7 (Недорогостоящая и чистая энергия), ЦУР 9 (Индустриализация, инновации и инфраструктура), ЦУР 11 (Устойчивые города и населенные пункты) и ЦУР 17 (Партнерство в интересах устойчивого развития).

На сессии «Обеспечение наличия и рационального использования водных ресурсов и санитарии для всех (ЦУР 6)» обсуждались текущее состояние, тенденции, возникающие вопросы и взаимосвязи при реализации ЦУР 6; трансграничное сотрудничество, направленное на обеспечение экологически рационального управления пресноводными ресурсами и мирной региональной интеграции, и необходимые мероприятия по развитию соответствующего потенциала; средства обеспечения необходимых инвестиций для достижения прогресса в обеспечении чистой водой и санитарией в регионах с недостаточным уровнем предоставления этих услуг; инновационные технологии и основанные на технологиях виды предпринимательства, обеспечивающие эффективное использование водных ресурсов; передовые методы по обеспечению всеобщего доступа к чистой воде и санитарии.

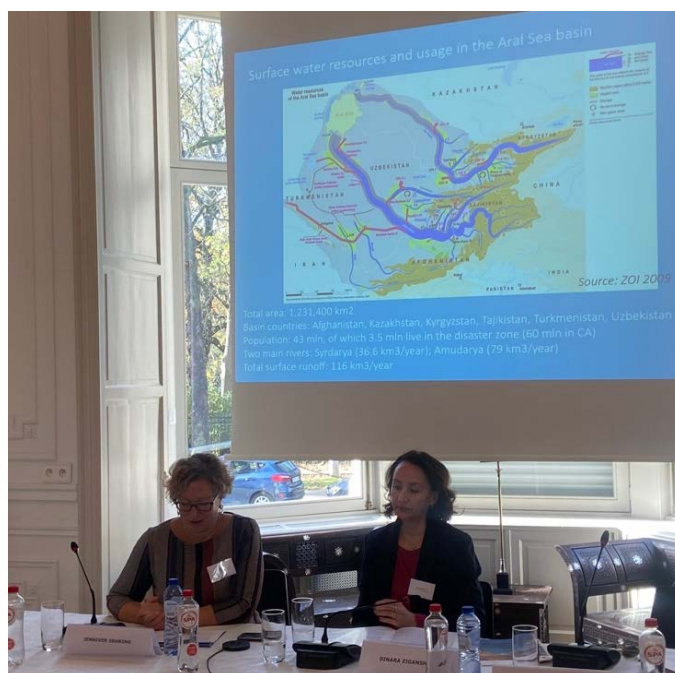
Выступая на сессии, Д.Р. Зиганшина рассказала о достижениях и вызовах управления трансграничными водными ресурсами в Центральной Азии на примере работы МКВК.

Конференция «Гидродипломатия: создание и укрепление институтов управления трансграничными водами»

2-3 ноября 2022 г. в Европейском офисе Фонда Конрада Аденауэра в Брюсселе прошла конференция «Гидродипломатия: создание и укрепление институтов управления трансграничными водами». Участники обсудили вопросы управления трансграничными водами и изменения климата на примере Центральной Азии, Гималаев и Ближнего Востока.

Соня Копель, секретарь Водной конвенции ЕЭК ООН сделала вступительный доклад «Международное право и сотрудничество на общих реках».

Первая сессия была посвящена презентации результатов исследования по водной дипломатии, которое было подготовлено к конференции (исследование доступно онлайн).²¹ Нилан Джан Гош и Дипак Гьявали представили доклад «Управление водными ресурсами Гималаев: Пересмысление институтов, науки и трансграничного сотрудничества». Эффективность, вызовы и потенциал региональных организаций по трансграничным водам в бассейне Аральского моря и в бассейне Ефрата и Тигра были представлены Динарой Зиганшиной и Дженнифер Зеринг, и Хамза Шариф и Тугба Эврим Маден, соответственно.

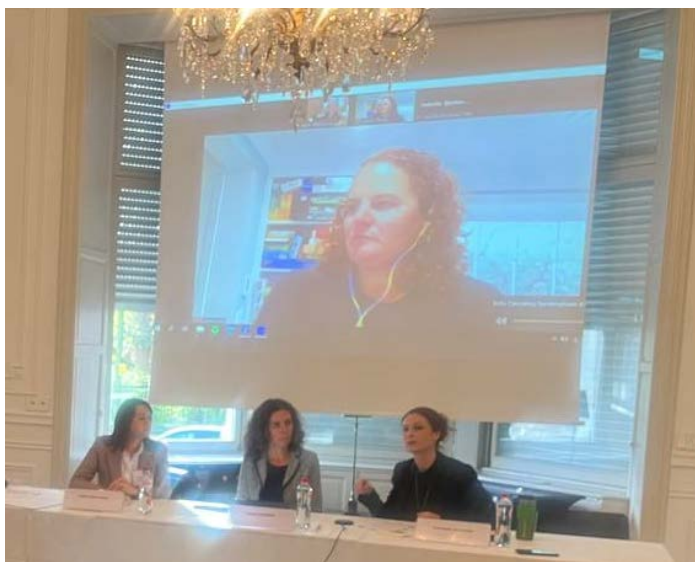


Разделившись на группы, участники обсудили эффективность процедур управления и принятия решений в Центральной Азии, Гималаях и Ближнем Востоке, включая акцент на взаимодействие науки и политики,

²¹ исследование доступно онлайн www.stimson.org/wp-content/uploads/2021/11/Final-study_Web-preview.pdf

участие ЕС и международного сообщества и ожидания региональных партнеров от партнеров по развитию.

На второй сессии под названием «Отсутствие водной безопасности: определение путей глобального водного сотрудничества и роль государственно-частного партнерства» выступили Таня Пенчева, (менеджер по



работе с органами государственной власти и промышленностью компании Ксилем), Жаклин Тронт (старший менеджер по водным ресурсам Всемирного банка) и посол Таня Мискова (Министерство иностранных дел Словении). Дженнифер Зеринг представила книгу «Гендерная динамика в управлении трансграничными водными ресурсами: феминистские взгляды на водные конфликты и сотрудничество»,

которая в июле 2022 года вышла под редакцией Дженнифер Зеринг, Розмарейн тер Хорст, Маргрит Звартевин.

На третьей сессии под названием «Трансграничные речные комиссии: сотрудничество по взаимосвязи между водой, энергией и продовольствием» выступили Орельен Дюмон, руководитель проекта ЮНЕСКО, Жаклин Нииракамана национальный координатор Инициативы Нила из Министерства окружающей среды Руанды, Сюзанна Шмайер, доцент кафедры водного права и дипломатии института ИНЕ в Делфте и Динара Зиганшина, директор НИЦ МКВК.

Д.Р. Зиганшина, в частности, отметила о положительной роли речных комиссий в поддержании трансграничного сотрудничества, мира и стабильности. Ключевыми составляющими успеха являются их разнообразие по форме и структуре для решения специфичных задач в отдельных бассейнах, умение трансформироваться и адаптироваться к изменяющейся ситуации, техническая экспертиза и создание площадки для постоянного диалога.

В небольших группах были обсуждены задачи трансграничного сотрудничества для обеспечения энергетической безопасности (с участием Маркуса Фишера, сотрудника крупнейшей энергетической компании Дании Orsted) и продовольственной безопасности.

Хельге Цайтлер, специалист по окружающей среде Европейской комиссии выступила с докладом «Решающая роль воды в действиях и политике в области климата».

Затем обсуждались приоритеты водной дипломатии ЕС и вопросы для рассмотрения на COP27 и конференции ООН по водным ресурсам 2023 г. В частности, отмечалось, что приоритеты должны включать содействие обмену данными и их демократизации; присоединению к глобальным водным конвенциям; действия на суб-национальном уровне, где водные конфликты преобладают; акцент на взаимосвязь воды, энергетики, продовольствия и экосистем; взаимосвязь гуманитарных интервенций и проектов по развитию; водный след в цепочку производства; важность исследований и создания аналитических центров; контекстуализация интервенций; поддерживать диалог наряду с обеспечением конкретных результатов по более эффективному водопользованию.



Ключевые сообщения:

- двусторонние соглашения помогают снимать многие противоречивые вопросы, но должны быть лучше интегрированы в общебассейновые договоренности;
- наращивание потенциала – важный элемент обеспечения устойчивого управления водными ресурсами и трансграничного сотрудничества, но для большей эффективности и устойчивости необходим более системный и скоординированный подход;

- обмен данными и информацией в центре усилий по повышению эффективности институтов управления водой, но остается много нерешенных задач по обеспеченности надежности и прозрачности данных;
- роль и возможное вовлечение государственно-частного партнерства недостаточно изучено и понимается лицами, принимающие решения;
- в процессы переговоров по новым соглашениям и пересмотру существующих должны быть включены все заинтересованные стороны, включая затрагиваемые сообщества и сектора;
- понимание гендерных различий в сочетании с другими факторами (возраст, социальный статус, профессиональная принадлежность, этническая или расовая принадлежность и другие) может лучше оценить и понять пути улучшения управления водой на национальном и трансграничном уровне;
- важно не базироваться только на традиционных подходах, а инициировать новые подходы и новый образ мышления для решения имеющихся и будущих задач;
- поддержка обмена мнениями и диалога среди экспертов из различных дисциплин, бассейнов и регионов помогает лучше понимать ситуацию и предлагать решения, которые работают.

Редакционная коллегия:

Зиганшина Д.Р.

Беглов И.Ф.

Адрес редакции:

Республика Узбекистан,
100 187, г. Ташкент, массив Карасу-4, дом 11А
НИЦ МКВК

Наш адрес в интернете:

sic.icwc-aral.uz