

Межгосударственная Координационная Водохозяйственная Комиссия Центральной Азии	БЮЛЛЕТЕНЬ № 4 (97)	август 2023
--	-------------------------------------	----------------

СОДЕРЖАНИЕ

Встречи с участием глав государств Центральной Азии	3
Совместное пресс-коммюнике глав государств Центральной Азии и Президента Европейского Совета	3
Международный форум Астана	6
Выступление Президента Казахстана на пленарной сессии Международного форума Астана	6
Выступление Президента Кыргызстана на пленарной сессии Международного форума Астана	8
Трёхсторонний Саммит Президентов Туркменистана, Таджикистана и Узбекистана	11
Совместное заявление глав государств Туркменистана, Республики Таджикистан и Республики Узбекистан	17
Мероприятия в рамках Международного фонда спасения Арала	19
Заседание Правления Международного фонда спасения Арала	19
Решения Правления Международного фонда спасения Арала	24
Заседание Рабочей группы по совершенствованию организационной структуры и договорно-правовой базы МФСА	35
Мероприятия, посвященные 30-летию Международного Фонда спасения Арала	38
Международная конференция «Центральная Азия: на пути к устойчивому будущему посредством сильного регионального института»	38
Круглый стол, посвященный 30-летию Международного Фонда спасения Арала	47
Международные мероприятия	49
Семинар IHE Delft межрегионального обучения преобразующей водной дипломатии	49

Евразийский конгресс'23 «Евразия будущего: от вызовов к решениям»	51
Семинар ПРООН, НИЦ МКВК и НИЦ МКУР «Климат и водные ресурсы»	53
Семинар ПРООН, НИЦ МКВК и НИЦ МКУР «Международное сотрудничество по вопросам изменения климата и воде».....	55
Семинар ШАРС по планированию проекта «Национальное управление водными ресурсами в Узбекистане, Фаза III»	58
Онлайн-семинар «Цифровизация: поддержка инклюзивных, устойчивых и эффективных процессов водной дипломатии».....	60
Конференция «Финансовая и инвестиционная поддержка мероприятий по рациональному использованию водных ресурсов»	62
Семинар ЕЭК ООН «От специалиста к специалисту: как использовать две Глобальные Водные Конвенции для развития сотрудничества на местах»	65
3-я международная конференция по воде и климату МСБО «Бассейновое управление, ключ к адаптации и достижению Целей устойчивого развития»	67

Встречи с участием глав государств Центральной Азии

Совместное пресс-коммюнике глав государств Центральной Азии и Президента Европейского Совета¹ (извлечение)

2 июня 2023 года Президент Республики Казахстан Касым-Жомарт Токаев, Президент Кыргызской Республики Садыр Жапаров, Президент Республики Таджикистан Эмомали Рахмон, Президент Республики Узбекистан Шавкат Мирзиёев, Президент Туркменистана Сердар Бердымухамедов (в лице заместителя Председателя Кабинета Министров Туркменистана Нурмухаммета Аманнепесова) и Президент Европейского Совета Шарль Мишель приветствовали проведение второй региональной встречи высокого уровня в Чолпон-Ате.



¹ Источник: Акорда, <https://www.akorda.kz/ru/sovместное-press-kommyunike-glav-gosudarstv-centralnoy-azii-i-prezidenta-evropeyskogo-soveta-253950>

Фото: <https://khover.tj/rus/2023/06/prezident-respubliki-tadzhikistan-emomali-rahmon-prinyal-uchastie-vo-vtoroj-vstreche-glav-gosudarstv-tsentralnoj-azii-i-predsdatelya-evropejskogo-soyuza/>

[...]

Лидеры согласились с тем, что усилия по диверсификации и достижению целей в области устойчивой взаимосвязанности в соответствии со стратегией «Global Gateway» по-прежнему имеют первостепенное значение. В этом контексте участники приветствовали положительные итоги состоявшейся в Самарканде Конференции Европейский Союз – Центральная Азия по взаимосвязанности, на которой была выражена заинтересованность и готовность Центральной Азии и Европейского Союза к активизации сотрудничества как внутри региона Центральной Азии, так и между Европой и Центральной Азией в укреплении энергетической безопасности и развитии альтернативных маршрутов энергоснабжения, расширении устойчивой и безопасной цифровизации и цифрового суверенитета, совершенствовании транспортных связей, переходе к зеленой, устойчивой, климато- и экологически дружелюбной экономике и электронной коммерции. В этом отношении они приветствовали новые инициативы «Team Europe» в области водных ресурсов, энергетики и изменения климата, а также в области цифровой связи с участием частного сектора и европейских финансовых учреждений и выразили надежду на их быструю реализацию. Лидеры приветствовали исследование Европейского Союза по устойчивой взаимосвязанности в Центральной Азии и ожидают публикации окончательного отчета. Президент Европейского Совета также высоко оценил соображения по зеленому переходу, защите окружающей среды и борьбе с изменением климата в Центральной Азии, которые обсуждались на последней Консультативной встрече глав государств Центральной Азии в г.Чолпон-Ата.

[...]

Участники подтвердили свою заинтересованность в укреплении совместных действий по полной и эффективной реализации обязательств сторон в рамках Парижского соглашения. Они приветствовали итоги Водной конференции ООН 2023 года в Нью-Йорке, прошедшей под совместным председательством Таджикистана и Нидерландов, и подтвердили свое желание работать вместе над Повесткой дня действий по воде. Отмечая, что вода является одним из важнейших ресурсов для мира и благополучия народов Центральной Азии, они признали, что необходимо учитывать интересы стран и народов региона, чтобы найти общее решение по ее устойчивому использованию.

Лидеры подтвердили необходимость продолжения диалога высокого уровня и межрегионального сотрудничества на высоком уровне между Европейским Союзом и странами Центральной Азии для реализации инновационного, взаимовыгодного и открытого водно-энергетического сотрудничества в Центральной Азии в сферах рационального использования и

охраны водных ресурсов, адаптации к изменению климата, а также сохранения окружающей среды и биоразнообразия в Центральной Азии и призвали к усилению и укреплению практических мер регионального сотрудничества. В этом контексте, Президент Европейского Совета подтвердил готовность Европейского Союза поделиться положительным опытом в вышеуказанных сферах.

Участники отметили негативное влияние Аральской катастрофы на региональную безопасность и высказались за необходимость активизации совместных усилий по поиску наиболее приемлемых путей преодоления проблемы.

[...]

Президент Европейского Совета приветствовал продолжающиеся усилия по социально-экономическим и демократическим реформам в регионе, а также положительные результаты регионального взаимодействия в качестве важной основы для сотрудничества между ЕС и ЦА. По случаю 30-летия с момента создания Международного фонда спасения Арала (МФСА) он поздравил МФСА с важной работой, проделанной для улучшения экологической ситуации в районах, пострадавших от Аральской катастрофы, и решения социально-экономических проблем в регионе.

Международный форум Астана²

Казахстан запустил новую диалоговую площадку – Международный форум Астана – в целях объединения усилий для решения ключевых глобальных вызовов.

Форум прошел под эгидой Президента Казахстана Касым-Жомарта Токаева 8-9 июня 2023 года в Астане. Он стал платформой для диалога высокопоставленных делегатов зарубежных правительств, международных организаций, бизнеса и научных кругов с целью поиска путей решения таких проблем, как изменение климата, нехватка продовольствия и энергетическая безопасность.

Программа Форума включила основные доклады, панельные сессии, дискуссии и другие сопутствующие мероприятия.

Выступление Президента Казахстана на пленарной сессии Международного форума Астана³

(извлечение)

[...]

Уважаемые гости!

Из всех вызовов, с которыми мы сталкиваемся, возможно, самым насущным является изменение климата. Центральная Азия находится на передовой линии противостояния этому вызову. Даже если мы успешно ограничим рост глобальной температуры до 1,5 градусов по Цельсию к 2050 году, что выглядит все более маловероятным, мы будем испытывать от 2 до 2,5 градусов по Цельсию роста температуры здесь, в Центральной Азии.

Это приведет к трансформации или, точнее, к опустыниванию и обезвоживанию нашей местной среды. Мы должны быть готовы к большим трудностям.

² Источник: <https://www.gov.kz/memleket/entities/mfa-budapest/press/events/details/18470?lang=ru>

³ Источник: <https://akorda.kz/ru/vystuplenie-prezidenta-respubliki-kazahstan-ktokaeva-na-plenarnoy-sessii-mezhdunarodnogo-foruma-astana-851830>

Мы действительно обеспокоены нехваткой водных ресурсов. Засухи и наводнения в Центральной Азии нанесут ущерб в размере 1,3% ВВП в год, а урожайность сельскохозяйственных культур снизится на 30%, что приведет к появлению около 5 миллионов внутренних климатических мигрантов к 2050 году.



Площадь наших ледников уже сократилась на 30%. Уровень воды в двух великих реках нашего региона – Сырдарье и Амударье – к 2050 году снизится примерно на 15%. Чтобы предотвратить экологическую катастрофу в регионе, мы призываем выделять больше ресурсов на поддержку Международного фонда спасения Арала.

Проблема воды и изменение климата тесно связаны между собой. Центральная Азия – это регион, где водная безопасность может быть достигнута только путем тесного сотрудничества и эффективно подобранных совместных мер.

Для обсуждения этих и других вопросов, связанных с климатом в регионе, я предлагаю создать проектный офис стран Центральной Азии в Алматы и провести Региональный климатический саммит в Казахстане в 2026 году под эгидой ООН и других международных организаций.

Наша страна могла бы предложить огромные возможности «зеленой» экономики и стать центром возобновляемой энергетики. Однако время не на нашей стороне. Для декарбонизации и создания «зеленой» экономики с необходимой скоростью нам нужны ресурсы и партнерские отношения.

[...]

Выступление Президента Кыргызстана на пленарной сессии Международного форума Астана⁴ (извлечение)



«Кыргызстан осознает важность глобальных вызовов и готов внести свой вклад в их решение», – отметил президент Кыргызстана Садыр Жапаров,

⁴ Источник: КНИА «Кабар», <https://kabar.kg/news/zhaparov-na-mezhdunarodnom-forume-astana-kyrgyzstan-osoznaet-vazhnost-global-nykh-vyzovov-i-gotov-vnesti-svoi-vklad-v-ikh/>

выступая сегодня в рамках рабочего визита в Казахстан на Международном форуме Астана.

Глава государства отметил важность реагирования на современные вызовы и угрозы, отдавая приоритет сотрудничеству, как основному постулату функционирующей международной системы.

Во-первых, президент обозначил изменение климата и сохранение биоразнообразия. (...) К сожалению, это факт, что негативные последствия изменения климата проявляются в нашем регионе все более явно в виде таяния ледников, увеличения количества различных природных катаклизмов, что несет большие угрозы и риски для социально-экономического развития и продовольственной безопасности, влечет все более возрастающие издержки.

В этой связи глава государства отметил, что переход к «зеленой» экономике, адаптация к изменению климата, устойчивое использование водных и природных ресурсов продиктовано жизненно важной необходимостью.

Во-вторых, говоря о воде и водных ресурсах, Садыр Жапаров акцентировал, что в Кыргызстане вопросу эффективному использованию водных ресурсов придается важное значение, а также внедрению принципов интегрированного управления водными ресурсами для достижения социальных, экономических и экологических целей.

«Мы запустили процесс обновления законодательства, в том числе Водного кодекса Кыргызской Республики. В феврале 2023 года принята Национальная водная стратегия Кыргызской Республики до 2040 года, в рамках которой Кыргызстан берет на себя обязательства по: улучшению государственного учета вод и экологической обстановки; обеспечению безопасного и качественного водоснабжения, водоотведения и санитарии; цифровой трансформации Единой информационной системы по воде; созданию устойчивых экономических механизмов управления водными ресурсами, стимулирующих рациональное водопользование; созданию органов бассейнового управления по гидрографическому принципу.

Особо хочу выделить то обстоятельство, что расположение Кыргызстана в зоне формирования водных ресурсов, которыми также пользуются страны-соседи, обуславливает нашу высокую ответственность перед всем регионом.

Кыргызстан выступает за важность и значимость осуществления сотрудничества в данной области на справедливой, разумной и равноправной основе, отвечающей интересам всех стран региона», - подчеркнул Садыр Жапаров.

В-третьих, президент поднял вопрос относительно энергетики, отметив, что сегодня мир переживает непростой этап в своем развитии. С учетом дефицита и высоких цен на энергоносители, возобновляемые источники энергии все больше и больше выходят на первый план. В настоящее время проводится работа по отбору водных объектов, на которых в перспективе возможна практическая реализация проектов строительства и эксплуатации малых и средних гидроэлектростанций.

«Здесь хотел бы отметить, что гидроэнергетический потенциал двухсот пятидесяти двух крупных и средних рек в Кыргызстане оценивается в более чем 142,5 млрд киловатт-час электроэнергии, из которых на сегодня освоено порядка 13%. Потенциал возобновляемых источников энергии оценивается в 840 млн тонн условного топлива в год. К 2050-му году мы ставим цель достичь углеродной нейтральности, в первую очередь, благодаря использованию возобновляемых источников энергии. В этой связи, приглашаю заинтересованные стороны к взаимовыгодному инвестиционному сотрудничеству в сфере возобновляемых источников энергии, в том числе на принципах государственно-частного партнерства. Мы создаем надежную государственную систему преференций и приняли соответствующие меры для развития устойчивой энергетики», – добавил глава государства.

[...]

Трёхсторонний Саммит Президентов Туркменистана, Таджикистана и Узбекистана⁵

4 августа 2023 г. в Ашхабаде состоялся трёхсторонний Саммит с участием Президента Туркменистана Сердара Бердымухамедова, Президента Республики Таджикистан Эмомали Рахмона и Президента Республики Узбекистан Шавката Мирзиёева.



В рамках повестки дня встречи были рассмотрены вопросы расширения взаимовыгодного сотрудничества по рациональному использованию водных ресурсов, развитию энергетической сферы, наращиванию транспортно-логистического потенциала.

⁵ В данном сообщении акцент сделан на водно-энергетической и экологической тематике в выступлениях Президентов. Развернутые материалы о Саммите доступны по ссылкам ниже:

<https://tdh.gov.tm/ru/post/37098/tryohstoronnij-sammit-prezidentov-turkmenistana-respubliki-tadzhikistan-i-respubliki-uzbekistan>

<https://khovar.tj/rus/2023/08/lider-natsii-emomali-rahmon-prinyal-uchastie-vo-vstreche-glav-gosudarstv-respubliki-tadzhikistan-turkmenistana-i-respubliki-uzbekistan/>

<https://president.uz/ru/lists/view/6536>

Фото <https://president.uz/ru/lists/view/6536>

Президент Туркменистана Сердар Бердымухамедов, обозначив в числе первых такую актуальную для стран региона тему, как устойчивое водообеспечение, подчеркнул важность вопроса формирования механизмов рационального управления водными ресурсами, реализации практических шагов в этом направлении. Речь, в частности, идёт о внедрении водосберегающих технологий, модернизации существующих водохозяйственных объектов, о других соответствующих мерах и концептуальных технологических решениях, которые бы позволили обеспечить водные потребности наших стран в полном объёме и при учёте взаимных интересов. Одним из таких решений могло бы стать рассмотрение возможностей создания водной трубопроводной инфраструктуры.

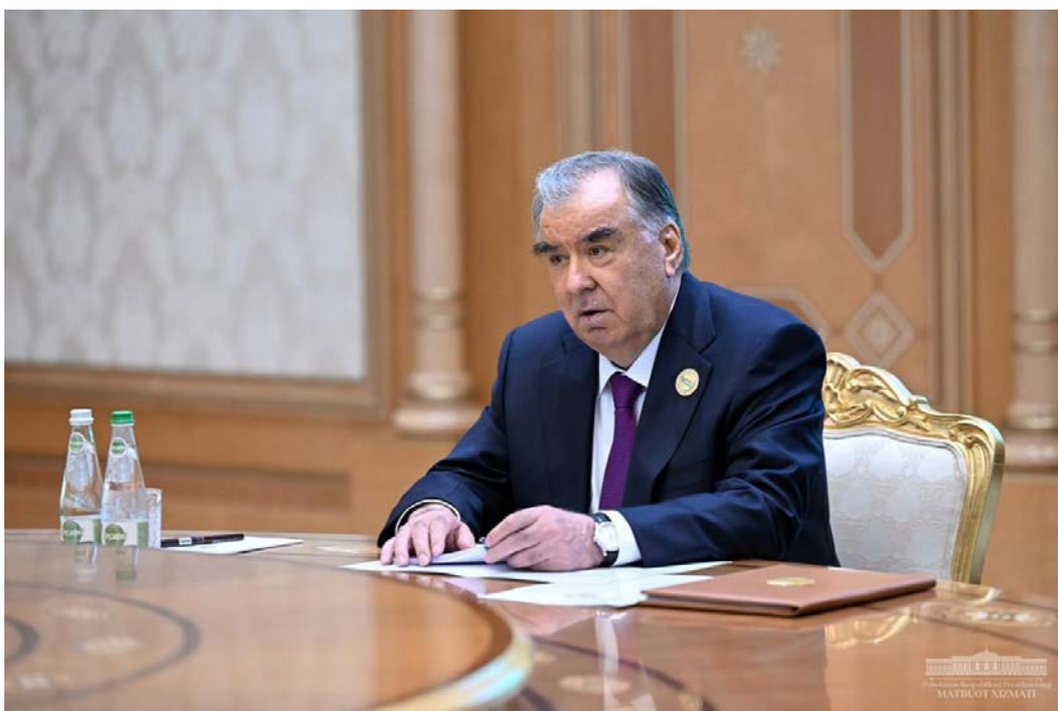
В ряду важнейших направлений партнёрства – энергетика. В этом контексте глава Туркменистана высказался о целесообразности создания самодостаточной модели сотрудничества, которая обеспечит растущие энергетические потребности трёх стран и необходимый запас прочности национальных энергосистем.



Для достижения этих стратегических целей нужен системный, предметный подход. В данной области уже имеются определённые наработки и хорошие примеры взаимодействия, в частности, в сфере электроэнергетики. В целом, Туркменистан готов к продолжению такого сотрудничества, приданию ему устойчивого характера. Наряду с этим, Президент Сердар

Бердымухамедов озвучил предложение, касающееся налаживания долгосрочного трёхстороннего взаимодействия в газовой отрасли.

Президент Республики Таджикистан Эмомали Рахмон подчеркнул значение Ашхабадского Саммита как новой важной главы в истории традиционно дружественных межгосударственных отношений.



В контексте энергетического и водно-экологического взаимодействия Глава Таджикистана заявил, что Таджикистан, с учётом своих гидроэнергетических ресурсов, нацелен на дальнейшее развитие производства «зелёной» энергии, готов и далее активно сотрудничать со странами региона в этом направлении. Обратив внимание на происходящие в последние годы климатические изменения, Президент Таджикистана особо отметил значение глобальных инициатив Таджикистана в области воды и климата, которые служат общим интересам и находят неизменную поддержку мирового сообщества.

Президент Республики Узбекистан Шавкат Мирзиёев отметил эффективную деятельность Консультативных встреч глав государств Центральной Азии. Констатировано, что благодаря общему пониманию принимаются взаимоприемлемые решения по актуальным вопросам двусторонней и региональной повестки.

Акцентируя внимание на новых вызовах, Президент Узбекистана подчеркнул необходимость совместного поиска адекватных и глубоко продуманных ответов.

Это особенно важно в условиях растущего дефицита воды в регионе, который приобретает острый характер в последние годы.

Предложено активизировать сотрудничество в таких направлениях, как внедрение передовых водосберегающих технологий и модернизация систем ирригации, цифровизация процессов управления водными ресурсами, совместное развитие инфраструктуры для сбора и хранения селепаводковых вод.



- В этих вопросах нужно задействовать весь потенциал Международного фонда спасения Арала, а также сотрудничества по линии партнерских организаций и структур, таких как Всемирный банк и Азиатский банк инфраструктурных инвестиций, – заявил глава государства.

Далее Президент отметил, что в энергетической сфере между странами Центральной Азии налажено тесное, плодотворное взаимодействие, в том числе в сфере поставок и транзита энергоносителей.

С учетом общих планов по переходу на «зеленую» экономику инициирована совместная реализация проектов в сфере гидро- и тепловой энергетики.

В продолжение Саммита слово было предоставлено заместителю Главы Регионального центра ООН по превентивной дипломатии для Центральной Азии Филиппу Сапрыкину, который выступил с информацией о деятельности РЦПДЦА.

Как подчёркивалось, за последние 30 лет поступательного развития государства региона достигли значительных успехов. Сегодня Центральная Азия во многих аспектах является моделью регионального сотрудничества. Страны ЦА вносят весомый вклад в противодействие глобальным вызовам, в ответ на которые Генеральный секретарь ООН выдвинул Новую Повестку дня для мира.

В контексте ключевых факторов устойчивого социально-экономического развития Центральной Азии, в числе которых были обозначены вода, экология и изменение климата, отмечалось, что Ашхабадский Саммит является свидетельством приверженности сторон объединению усилий в решении данных вопросов. Констатировалось, что страны ЦА проделали большую совместную работу по достижению ЦУР и продолжают предпринимать необходимые меры по укреплению регионального сотрудничества в вышеназванных и других направлениях.

В этой связи отмечалась значимость Консультативных встреч глав государств Центральной Азии, итоги которых служат ориентиром для деятельности РЦПДЦА по направлениям, имеющим отношение к его мандату.

Сегодня РЦПДЦА реализует комплекс мероприятий в рамках Стратегии поддержки сотрудничества между государствами Центральной Азии в водно-энергетической, экологической и климатической областях на 2022–2025 годы. В контексте своей деятельности Центр также развивает рабочие контакты с партнёрскими организациями и структурами: с Международным фондом спасения Арала (МФСА), Научно-информационным центром Межгосударственной координационной водохозяйственной комиссии (НИЦ МКВК) Центральной Азии, ЮНЕСКО и др.

При этом подчёркивалось важное значение, которое Совет безопасности ООН придаёт сотрудничеству в Центрально-Азиатском регионе. В завершение выступления была подтверждена готовность РЦПДЦА к дальнейшему активному взаимодействию.

По итогам трёхсторонней встречи на высшем уровне было принято Совместное заявление глав государств Туркменистана, Республики Таджикистан и Республики Узбекистан.

На пресс-конференции отмечалось, что проведение сегодняшнего Саммита, рассматриваемого сквозь призму динамично развивающихся межгосударственных отношений, обусловлено актуальной повесткой дня, которая обсуждалась на встрече в верхах.

Особый акцент был сделан на трёх приоритетных направлениях, первое из которых – рациональное использование водных ресурсов реки Амударья; второе – развитие сотрудничества в области энергетики, обсуждение новых возможностей для взаимодействия в этой отрасли; третье – укрепление партнёрства в сфере транспорта и логистики, расширение транспортно-транзитных коридоров.



Совместное заявление глав государств Туркменистана, Республики Таджикистан и Республики Узбекистан⁶

(извлечение)

Президенты Туркменистана, Республики Таджикистан и Республики Узбекистан от имени своих государств, именуемых в дальнейшем «Стороны»,

исходя из стремления к дальнейшему укреплению и углублению всесторонних связей на основе дружбы и добрососедства, общности истории, традиций, культуры и цивилизационной близости народов трёх государств,

будучи убеждёнными, что дальнейшее развитие и углубление отношений между тремя государствами отвечает коренным интересам их народов и будет способствовать укреплению мира, стабильности, безопасности и устойчивого развития в регионе,

подчёркивая общую приверженность дальнейшему укреплению взаимодействия в политической, торгово-экономической, транспортно-логистической, водно-энергетической, экологической, культурно-гуманитарной и других сферах, представляющих взаимный интерес,

подтверждая приверженность основополагающим международно-правовым принципам и нормам, в том числе закреплённым в Уставе Организации Объединённых Наций,

заявили о нижеследующем:

[...]

6. Стороны, отметив важность развития сотрудничества в сфере энергетики, подчеркнули особое значение сотрудничества в области поставок природного газа, нефти и нефтепродуктов, а также электроэнергии.

В этой связи Стороны, опираясь на позитивный опыт трёхстороннего сотрудничества в области энергетики, согласились о проведении во втором полугодии 2023 года переговоров на уровне руководителей энергетических ведомств с целью рассмотрения возможностей совместной деятельности в нефтегазовой и электроэнергетической сферах.

[...]

13. Стороны согласились придать импульс сотрудничеству в области продовольственной безопасности, сельского хозяйства путём системного

⁶ <https://tdh.gov.tm/ru/post/37092/sovместnoe-zayavlenie-glav-gosudarstv-turkmenistana-respubliki-tadzhikistan-i-respubliki-uzbekistan>

развития связей по линии агропромышленных комплексов Туркменистана, Республики Таджикистан и Республики Узбекистан, в том числе в целях увеличения объёмов и расширения поставок сельскохозяйственной продукции и продовольствия на рынки других стран.

14. Стороны согласились провести дальнейшие совместные исследования и разработки в области эффективного управления, охраны и рационального использования водных ресурсов, обеспечения безопасности гидротехнических сооружений, мелиоративного улучшения орошаемых земель, эффективной эксплуатации и модернизации водохозяйственной инфраструктуры, сбережения и повторного использования водных ресурсов, в том числе используя возможности существующих уполномоченных региональных органов.

Стороны, отмечая важность существующих и строящихся гидроэнергетических объектов для содействия решению водно-энергетических вопросов и достижения климатической устойчивости в бассейне реки Амударья, выступили за укрепление взаимовыгодного сотрудничества стран по комплексному и рациональному использованию водно-энергетических ресурсов с учётом интересов их государств.

15. Отмечая важность продолжения конструктивного диалога по водно-энергетическим вопросам, Стороны подчеркнули приоритетную значимость рационального использования водных ресурсов реки Амударья. При этом была отмечена необходимость дальнейшего совершенствования механизмов многостороннего взаимодействия с целью обеспечения эффективного реагирования на новые вызовы, в том числе связанные с изменением климата и потенциальным ростом нагрузки на водные ресурсы реки Амударья.

16. Стороны отметили важность дальнейшего укрепления взаимодействия по вопросам смягчения последствий изменения климата и адаптации к нему, борьбы с опустыниванием, деградацией земель, таянием ледников, охраны окружающей среды, системы раннего оповещения, экологии, сохранения биоразнообразия, продвижения общих проектов и программ в указанных сферах, а также продвижения совместных инициатив, отвечающих общим интересам в рамках региональных и международных платформ и механизмов сотрудничества.

[...]

г. Ашхабад, 4 августа 2023 года

Мероприятия в рамках Международного фонда спасения Арала

Заседание Правления Международного фонда спасения Арала

5 июня в Душанбе состоялось заседание Правления Международного фонда спасения Арала.

В работе заседания приняли участие члены Правления МФСА – первый заместитель Премьер-министра Республики Казахстан Роман Скляр, советник Президента Республики Узбекистан Шухрат Ганиев, заместитель Председателя Кабинета Министров Туркменистана Аннагелди Язмырадов и другие официальные лица правительств государств-учредителей МФСА, члены Исполкома МФСА, представители посольств Центральной Азии, базирующихся в Таджикистане, а также представители структурных подразделений МФСА.



Перед началом заседания члены Правления МФСА встретились с Президентом Республики Таджикистан, Президентом Международного фонда спасения Арала Эмомали Рахмоном.

Лидер нации поприветствовал участников встречи и поздравил с тридцатилетием Международного фонда спасения Арала. Было отмечено за истекший период Фонд наглядно продемонстрировал свою востребованность как объединение, призванное решать непростой комплекс проблем как экологического, так и социально-экономического порядка. Также в практической деятельности Фонда были решены водные вопросы и многие экологические и социально-экономические проблемы региона.

Глава государства отметил важную роль Правления в развитии межгосударственных отношений и подчеркнул важность решений, принятых Правлением для укрепления сотрудничества между странами региона в решении актуальных проблем водного управления и экологических проблем.



В своей речи Эмомали Рахмон дал рекомендации поделился мыслями по глобальным усилиям и инициативам Таджикистана по решению проблем, связанных с водой, климатом и сохранением ледников, включая принятие резолюции Генеральной Ассамблеи ООН об объявлении 2025 года «Международным годом сохранения ледников», увеличению населе-

ния региона, влиянию внешних факторов на экономику стран, эффективному использованию водных ресурсов и по другим вопросам, связанным с водой и климатом. Было предложено укреплять сотрудничество в области использования водных ресурсов, особенно в сфере сельского хозяйства, внедрения водосберегающих технологий и методов ирригации, а также координацию и взаимодействие в этом направлении.

По итогам встречи с членами Правления МФСА состоялся брифинг для представителей СМИ.

По словам первого заместителя Премьер-министра Республики Казахстан Романа Скляра, сегодня на очередном заседании Правления Международного фонда спасения Арала рассмотрен ряд важных вопросов, приняты консолидированные решения.



«Хотел особо отметить, что во время председательства Республики Таджикистан в Международном фонде спасения Арала принят ряд важных решений. В частности, МФСА стал наблюдателем в Генеральной ассамблее ООН. Это говорит о высоком статусе нашей Организации», — подчеркнул Роман Скляр.

По его словам, в дальнейшем председательство в МФСА переходит от Республики Таджикистана к Республике Казахстан. «Мы, принимая эстафету, примем меры для того, чтобы все механизмы и институты МФСА

работали эффективно. Сегодня мы, руководители страновых комитетов, доложили Президенту Республики Таджикистан уважаемому Эмомали Рахмону о текущей деятельности, которая нас объединяет. В частности, Республика Казахстан заинтересована в стабильной работе гидроэнергетической системы Таджикистана, для того, чтобы наши сельхозпроизводители получали необходимое количество воды. Двусторонние отношения Республики Казахстан и Республики Таджикистан находятся на очень высоком уровне. Мы видим прогресс по всем направлениям», — сказал первый заместитель Премьер-министра Республики Казахстан.

Заместитель Председателя Кабинета Министров Туркменистана Аннагелди Язырадов отметил: «Сегодня состоялась встреча с Президентом Республики Таджикистан. Мы обсудили вопросы, которые были рассмотрены на заседании Правления МФСА, а также вопросы использования трансграничных рек, которые используются странами Центральной Азии. Отмечена важность эффективного использования воды для процветания и прогресса Центрально-Азиатского региона».



Советник Президента Республики Узбекистан Шухрат Ганиев сказал следующее: «Мы благодарны нашим таджикским коллегам за гостеприимство. Сегодня члены Правления Международного фонда спасения Арала рассмотрели вопросы, которые учтены в повестке дня. Отмечена большая и плодотворная работа организационного Комитета МФСА под председа-

тельством Республики Таджикистан. По итогам встречи мы пришли к единому мнению, что в дальнейшем усилим работу нашей Организации, а сотрудничество между странами будет ещё плодотворнее. Все вопросы сегодня одобрены Президентом Республики Таджикистан уважаемым Эмомали Рахмоном».



В завершение заседания Правления МФСА состоялась церемония подписания 8 решений правления МФСА.

Решения Правления Международного фонда спасения Арала

1. О подготовке заседания Совета Глав государств-учредителей МФСА в городе Душанбе, Республика Таджикистан, 14-15 сентября 2023 года

1. Принять к сведению информацию Исполнительного комитета Международного Фонда спасения Арала о ходе подготовки к заседанию Совета Глав государств-учредителей МФСА в городе Душанбе, Республика Таджикистан, 14-15 сентября 2023 года.

2. Направить следующие предложения к проекту Повестки дня заседания Совета Глав государств-учредителей Фонда в министерства иностранных дел государств Центральной Азии:

- об итогах председательства Республики Таджикистан в МФСА;
- о деятельности по совершенствованию организационной структуры и договорно-правовой базы МФСА;
- о переходе председательства в МФСА.

3. Исполнительному комитету МФСА, Межгосударственной координационной водохозяйственной комиссии, Межгосударственной комиссии по устойчивому развитию и профильным министерствам и ведомствам стран Центральной Азии оказать содействие в подготовке и проведении заседания Совета Глав государств-учредителей МФСА.

Республика Казахстан

Р. Скляр

Кыргызская Республика

Республика Таджикистан

С. Зиёзода

Туркменистан

А. Язмырадов

Республика Узбекистан

Ш. Ганиев

2. О ходе реализации Плана организационных мероприятий по подготовке и празднованию 30-летия образования МФСА

1. Принять к сведению информацию Исполнительного комитета МФСА о ходе реализации Плана организационных мероприятий по подготовке и празднованию 30-летия образования МФСА, в том числе подготовке Международной конференции, а также организации и проведении дальнейших юбилейных мероприятий.

2. Наградить ветеранов и сотрудников МФСА, а также лиц, внесших вклад в развитие регионального сотрудничества, медалью «30 лет МФСА» согласно прилагаемому списку.

3. Исполнительному комитету МФСА совместно с Межгосударственной координационной водохозяйственной комиссией и Межгосударственной комиссией по устойчивому развитию, а также с привлечением профильных министерств и ведомств государств-учредителей МФСА обеспечить дальнейшую реализацию Плана по организации и проведению юбилейных мероприятий, посвященных 30-летию МФСА.

Республика Казахстан

Р. Скляр

Кыргызская Республика

Республика Таджикистан

С. Зиёзода

Туркменистан

А. Язмырадов

Республика Узбекистан

Ш. Ганиев

**Список номинированных лиц для награждения
юбилейной медалью «30 лет МФСА» от имени
Правления МФСА**

Республика Казахстан

1. Сулейменова Зульфия Булатовна, Министр экологии и природных ресурсов Республики Казахстан;
2. Туреханов Валихан Амирханулы, Чрезвычайный и Полномочный Посол РК в РТ;
3. Алиякпарова Айгуль Куанышбековна, главный инспектор Аппарата Правительства Республики Казахстан;
4. Ибатуллин Сагит Рахматуллаевич, ветеран водного хозяйства Республики Казахстан;
5. Кипшакбаев Нариман Кипшакбаевич, ветеран водного хозяйства Республики Казахстан;
6. Нарбаев Марат Турсынбекович, руководитель Департамента водных ресурсов ИД МФСА в РК.

Кыргызская Республика

1. Оморов Манас Оморович, ветеран МФСА;
2. Мамбетжанова Сейде Абдразаковна, ветеран МФСА.

Республика Таджикистан

1. Сироджиддин Мухриддин, Министр иностранных дел Республики Таджикистан;
2. Завкизода Завки, Министр экономического развития и торговли Республики Таджикистан;
3. Мавлодод Абдукодир, заместитель Председателя Комитета по охране окружающей среды при Правительстве Республики Таджикистан;
4. Абдуразокзода Далер, начальник Главного управления водно-энергетической политики Министерства энергетики и водных ресурсов Республики Таджикистан.

Туркменистан

1. Тогалаков Хемра Аманмаммедович, Чрезвычайный и Полномочный Посол Туркменистана в Республике Таджикистан;
2. Пащыев Янов Дурдыевич, начальник Управления водопользования Государственного комитета водного хозяйства Туркменистана;
3. Чарыев Сапармурат Курбандурдыевич, главный специалист отдела цифровых технологий и информационной безопасности Государственного комитета водного хозяйства Туркменистана;
4. Аразгелдиев Теке Мятиевич, начальник производственного объединения «Туркмендерьясувходжалык» Государственного комитета водного хозяйства Туркменистана;
5. Карымов Раббымджан, начальник центра управления водопользования реки Амударья Государственного комитета водного хозяйства Туркменистана;
6. Мухамедов Аширмурат, начальник Среднедарьинского управления БВО «Амударья».

Республика Узбекистан

1. Хамраев Шавкат Рахимович, Министр водного хозяйства Республики Узбекистан, член МКВК;
2. Шоисматов Эргаш Рахматуллаевич, Чрезвычайный и Полномочный Посол Республики Узбекистан в Республике Таджикистан;
3. Джурабеков Исмоил Хакимович, советник Министра водного хозяйства Республики Узбекистан;
4. Гиниятуллин Рим Абдуллоевич, ветеран труда Республики Узбекистан, один из основателей МКВК;
5. Нурымбетов Рахматулла Ибрагимович, начальник Управления по сотрудничеству с региональными организациями МИД Республики Узбекистан;
6. Мухамедназаров Лутфулла Хакназарович, Секретарь НКИД.

Организационный комитет Конференции

1. Рахимзода Султон Нурмахмадпур, председатель Исполкома МФСА;
2. Бекниязов Мурат Кабыкенович, представитель Республики Казахстан в Исполкоме МФСА;
3. Бекмаганбетов Серик Абдрахманович, представитель Республики Казахстан в Исполкоме МФСА;
4. Хокимализода Мавлон, представитель Республики Таджикистан в Исполкоме МФСА;
5. Бойзода Санои Шоди, представитель Республики Таджикистан в Исполкоме МФСА;
6. Овезмухамедов Ислам Аннамухамедович, представитель Туркменистана в Исполкоме МФСА;
7. Жураев Илхом Усмонович, представитель Республики Узбекистан в Исполкоме МФСА;
8. Зиганшина Динара Равильевна, директор НИЦ МКВК;
9. Дуриков Мухаммет Худайбердыевич, директор НИЦ МКУР;
10. Мамедов Батыр Курбангельдыевич, руководитель Секретариата МКУР;
11. Назаров Умар, начальник Секретариата МКВК;
12. Холхужаев Одил Ахмедович, начальник БВО «Сырдарья»;
13. Махрамов Махмуд Яхшибоевич, начальник БВО «Амударья»;
14. Насырова Фируза Каримхоновна, начальник информационно-аналитического отдела и Секретариата ИК МФСА.

Международные партнеры по развитию

1. Всемирный Банк;
2. Европейский Союз;
3. Агентство США по международному развитию;
4. Программа GIZ «Зеленая Центральная Азия: трансграничный диалог по климату, окружающей среде и безопасности в ЦА»;
5. Азиатский Банк Развития.

3. О ходе реализации Программы действий по оказанию помощи странам бассейна Аральского моря (ПБАМ-4)

1. Принять к сведению информацию Исполнительного комитета МФСА о ходе реализации ПБАМ-4.

2. Исполнительному комитету МФСА, Межгосударственной координационной водохозяйственной комиссии, Межгосударственной комиссии по устойчивому развитию во взаимодействии с профильными министерствами и ведомствами государств-учредителей МФСА продолжить совместную деятельность по обеспечению реализации ПБАМ-4, а также регулярно информировать о ходе ее реализации Правление Фонда.

3. В целях обеспечения мониторинга хода реализации ПБАМ-4 структурным подразделениям МФСА и профильным министерствам и ведомствам государств-учредителей Фонда предоставлять информацию Исполнительному комитету МФСА каждое полугодие.

Республика Казахстан

Р. Скляр

Кыргызская Республика

Республика Таджикистан

С. Зиёзода

Туркменистан

А. Язмырадов

Республика Узбекистан

Ш. Ганиев

4. О деятельности Рабочей группы по совершенствованию организационной структуры и договорно-правовой базы МФСА

1. Принять к сведению информацию Исполнительного комитета Международного Фонда спасения Арала о деятельности Рабочей группы по совершенствованию организационной структуры и договорно-правовой базы МФСА.

2. Исполнительному комитету МФСА совместно с Межгосударственной координационной водохозяйственной комиссией, Межгосударственной комиссией по устойчивому развитию и профильными министерствами и ведомствами государств-учредителей Фонда принять меры по скорейшему завершению процесса совершенствования организационной структуры и договорно-правовой базы МФСА.

Республика Казахстан

Р. Скляр

Кыргызская Республика

Республика Таджикистан

С. Зиёзода

Туркменистан

А. Язмырадов

Республика Узбекистан

Ш. Ганиев

5. О деятельности Исполнительного комитета МФСА в 2022 году

1. Принять к сведению информацию о деятельности Исполнительного комитета Международного Фонда спасения Арала за 2022 год.

2. Исполнительному комитету Международного Фонда спасения Арала принять меры по выполнению обновленного Плана работы Исполнительного комитета МФСА на период председательства Таджикистана.

Республика Казахстан

Р. Скляр

Кыргызская Республика

Республика Таджикистан

С. Зиёзода

Туркменистан

А. Язмырадов

Республика Узбекистан

Ш. Ганиев

6. Об итогах участия на Конференции ООН по среднесрочному всеобъемлющему обзору хода достижения целей Международного десятилетия действий «Вода для устойчивого развития», 2018-2028 годы (22-24 марта 2023 года, г. Нью-Йорк, США)

1. Принять к сведению информацию Исполнительного комитета МФСА об итогах участия на Конференции ООН по среднесрочному всеобъемлющему обзору хода достижения целей Международного десятилетия действий «Вода для устойчивого развития», 2018-2028 годы (22-24 марта 2023 года, г. Нью-Йорк, США).

2. Исполнительному комитету МФСА, Межгосударственной координационной водохозяйственной комиссии, Межгосударственной комиссии по устойчивому развитию во взаимодействии с профильными министерствами и ведомствами государств-учредителей МФСА обеспечить реализацию Совместного заявления государств Центральной Азии на Конференции ООН по водным ресурсам 2023 года.

Республика Казахстан

Р. Скляр

Кыргызская Республика

Республика Таджикистан

С. Зиёзода

Туркменистан

А. Язмырадов

Республика Узбекистан

Ш. Ганиев

7. О внедрении современного оборудования по учету и мониторингу водных ресурсов в бассейнах рек Амударья и Сырдарья

1. Принять к сведению мнение сторон о внедрении современного оборудования по учету и мониторингу водных ресурсов в бассейнах рек Амударья и Сырдарья.

2. Исполнительному комитету МФСА совместно с Межгосударственной координационной водохозяйственной комиссией активизировать деятельность по привлечению инвестиций для реализации проектного предложения «Совершенствования систем учета и мониторинга водных ресурсов бассейнов рек Амударья и Сырдарья», включенного в Программу действий по оказанию помощи странам бассейну Аральского моря (ПБАМ-4).

Республика Казахстан

Р. Скляр

Кыргызская Республика

Республика Таджикистан

С. Зиёзода

Туркменистан

А. Язмырадов

Республика Узбекистан

Ш. Ганиев

8. О повестке дня очередного заседания Правления МФСА

На очередном заседании Правления Международного Фонда спасения Арала рассмотреть следующие вопросы:

- об итогах заседания Совета Глав государств-учредителей МФСА в городе Душанбе, Республика Таджикистан, 14-15 сентября 2023 года;
- о ходе реализации ПБАМ-4;
- о деятельности Рабочей группы по совершенствованию организационной структуры и договорно-правовой базы МФСА;
- о повестке дня очередного заседания Правления МФСА.

Республика Казахстан

Р. Скляр

Кыргызская Республика

Республика Таджикистан

С. Зиёзода

Туркменистан

А. Язмырадов

Республика Узбекистан

Ш. Ганиев

Заседание Рабочей группы по совершенствованию организационной структуры и договорно-правовой базы МФСА⁷

8 августа в городе Душанбе началось очередное заседание Рабочей группы по совершенствованию организационной структуры и договорно-правовой базы МФСА. Заседание проходило под руководством Председателя Исполнительного комитета МФСА С. Рахимзода.

В работе заседания принимали участие члены Рабочей группы от государств-учредителей МФСА, представители Исполнительного комитета МФСА и его структурных подразделений, а также представители Всемирного банка.



⁷ Источник - <https://www.facebook.com/ec.ifas>



С. Рахимзода представил краткое резюме статуса обсуждений Рабочей группы и рекомендации Правлению МФСА и Саммиту глав государств. В ходе заседания также были обсуждены вопросы утверждения предлагаемых структур ИК МФСА и его постоянного местонахождения, требования к институциональному бюджету, количество и мандат комиссий, предлагаемые институциональные структуры и новое название МФСА.

Также были презентованы существующие региональные структуры, участвующие в координации энергетической политики, что помогло членам Рабочей Группы определиться с рассмотрением вопросов энергетики в рамках МФСА.

9 августа участники заседания обсудили варианты договорно-правовой базы МФСА, обновленный вариант организационной структуры МФСА с учетом обсуждений в первый день заседания, количество и мандат комиссий и органов, а также дальнейшие шаги по подготовке к Саммиту глав государств-учредителей МФСА.



Мероприятия, посвященные 30-летию Международного Фонда спасения Арала



Международная конференция «Центральная Азия: на пути к устойчивому будущему посредством сильного регионального института»

5-7 июня 2023 г., Душанбе, Таджикистан

В 2023 году Международный Фонд спасения Арала отмечает свое 30-летие. Решение о создании МФСА было принято Главами государств Центральной Азии на их встрече в Ташкенте 4 января 1993 года, а Положение о МФСА было утверждено на очередной встрече Глав государств Центральной Азии 26 марта 1993 года в Кызылорде.

За 30 лет своей деятельности Международный фонд спасения Арала смог обеспечить региональную площадку для диалога и сотрудничества в решении региональных проблем, связанных с водой и окружающей средой. Фонд способствует развитию качественно новых межгосударственных отношений в регионе за счет укрепления регионального сотрудничества и бесконфликтного решения сложных водохозяйственных вопросов.

В рамках юбилейных мероприятий, состоявшихся в Душанбе 5-7 июля 2023 г., проведены:

- заседание Правления МФСА
- Международная конференция «Центральная Азия: на пути к устойчивому будущему посредством сильного регионального института».

Конференция призвана осмыслить прошлые достижения, дать представление о текущих направлениях сотрудничества и разработать программу будущего видения. Конференция отметит особую роль МФСА как уникальной площадки для водного и экологического сотрудничества в Центральной Азии. Конференция также предоставит заинтересованным сторонам возможность организовать интерактивные диалоговые сессии, параллельные и специальные мероприятия, структурированные в соответствии с предложенной программой.

Целями Конференции являются:

1. Подвести итоги и отметить достижения МФСА в создании межгосударственной бассейновой организации для сотрудничества в бассейне Аральского моря;
2. Рассмотреть более широкие региональные события, проблемы и возможности, а также необходимость многостороннего сотрудничества, совместных усилий и партнерства с МФСА;
3. Признать профиль МФСА как уникальной ориентированной на результаты политической платформы для регионального сотрудничества в области водных ресурсов, энергетики, окружающей среды и социально-экономического развития в бассейне Аральского моря;
4. Установить перспективное стратегическое видение совершенствования правовой и институциональной структуры МФСА.

В работе конференции приняли участие высокопоставленные официальные лица, политики, эксперты, ученые и энтузиасты из государств-учредителей МФСА и других регионов, представляющих государственные органы, международные организации, финансовые институты, научные круги, гражданское общество и другие заинтересованные стороны. Особое внимание было уделено участию молодежи, женщин, частного сектора и научного сообщества.

Работа конференции организована в виде двух пленарных заседаний, четырех интерактивных диалоговых сессий, двух семинаров по сотрудничеству, посвященных будущему водных ресурсов и сотрудничеству в области охраны окружающей среды в бассейне Аральского моря, а также вспомогательным техническим факторам и подходам.

В завершение первой пленарной сессии конференции состоялась церемония награждения ветеранов труда МФСА, внесших вклад в развитие деятельности Фонда на протяжении многих лет.

Целью данной инициативы также являлось поощрение лиц, которые на протяжении многих лет вносили вклад в укрепление межгосударственных отношений в области водных ресурсов, охраны окружающей среды и устойчивого развития в трансграничном контексте во благо нынешнего и будущего поколений региона Центральной Азии.

На церемонии от имени Президента МФСА, Президента Республики Таджикистан Эмомали Рахмона нагрудным знаком «30 лет МФСА» и грамотой были награждены члены Правления МФСА от каждой страны Центральной Азии.

Юбилейной медалью «30 лет МФСА» от имени Правления МФСА были награждены представители правительств стран Центральной Азии, структурных подразделений, ветераны, чрезвычайные и полномочные послы государств-учредителей МФСА, партнеры по развитию и другие.

Также Благодарственным письмом от Исполнительного комитета в честь 30-летия Фонда были награждены ветераны МФСА, представители МКВК, МКУР, структурных подразделений, органов МФСА, сотрудники профильных министерств и ведомств, представители международных партнеров по развитию и другие, которые ведут активную деятельность в области водных ресурсов и охраны окружающей среды бассейна Аральского моря.

6 июня 2023 года стартовала свою работу Международная конференция «Центральная Азия: на пути к устойчивому будущему посредством сильного регионального института».

Сессия 1: Межбассейновый диалог

Директор НИЦ МКВК Д.Р. Зиганшина приняла участие и выступила с докладом «Водное сотрудничество в бассейне Аральского моря». Показано развитие сотрудничества государств региона за прошедшие тридцать лет. Среди достижений за прошедший период отмечены:

- Со стороны глав государств оказывается всесторонняя поддержка. Приоритеты сотрудничества стран ЦА по водным, энергетическим и экологическим вопросам неоднократно озвучены главами государств на встречах высокого уровня;

- Созданные совместные институты помогают адаптироваться к новым реалиям мирным и практическим путем;
- Созданная система годового планирования и мониторинга позволяет бесконфликтно и оперативно управлять водными ресурсами;
- Налажено техническое взаимодействие между прибрежными государствами: так, только в системе МКВК работают более 1500 человек;
- Осуществляется обмен данными, информацией и знаниями. Здесь следует отметить созданный и развиваемый НИЦ МКВК портал CAWater-Info;
- Разработаны и реализуются Программы бассейна Аральского моря (ПБАМ), достигнут ряд соглашений в сфере совместного использования водных ресурсов, в том числе двусторонних;
- Реализуются совместные региональные проекты, проводятся научные исследования, налажено систематическое повышение квалификации работников водохозяйственной отрасли;
- Созданы Рабочие группы МКВК по водосбережению, ИУВР, учету, низовьям Амударьи и Сырдарьи.

Вместе с тем отмечаются проблемы:

- Существует настоятельная потребность в разработке долгосрочного планирования и многосекторальных механизмов управления в масштабах всего бассейна, устойчивых к изменению климата и другим вызовам;
- Необходимо улучшить прогноз и учет водных ресурсов, совершенствовать обмен данными;
- Требуются устойчивые финансово-экономические механизмы рационального водопользования;
- Необходимо шире использовать возможности, предлагаемые наукой, внедрять современные технологии и инновации;
- Следует уделять больше внимания качеству воды, воздуха, деградации окружающей среды.

Среди задач на будущее для совместной работы на стратегическом, законодательном, оперативном и экспертном уровнях предлагаются:

1. Обеспечение всеобщего доступа к безопасной воде и надлежащей санитарии
2. Трансграничное водное сотрудничество для устойчивого развития
 - Совместный поиск взаимовыгодных решений
 - Диалог посредством обмена данными и информацией
 - Образование, наука и экспертиза
 - Скоординированное реагирование на стихийные бедствия
 - Вовлечение молодежи
3. Эффективное управление водными ресурсами
4. Связь между водой, энергией, продовольствием и экосистемой
5. Адаптация к изменению климата и снижение рисков, связанных с водой
6. Финансирование водного сектора

Сессия 4: Диалог политики и науки

Директор НИЦ МКВК Д.Р. Зиганшина выступила со-докладчиком «Цифровые онлайн-инструменты WUEMoCA и Droughtmap-ASB на основе данных дистанционного зондирования для устойчивого управления водными ресурсами в сельском хозяйстве в Центральной Азии».

Присутствующим представлен разработанный НИЦ МКВК в партнерстве с немецкими коллегами инструмент поддержки принятия решений для определения орошаемых территорий в бассейне Аральского моря, требующих действий по управлению водными ресурсами (нехватка воды, деградация земель и заброшенность) – WUEMoCA.

WUEMoCA сочетает в себе интеграцию спутниковой технологии дистанционного зондирования Земли с базой данных административных границ, водораспределительных узлов, ячеек регулярной сетки и пользовательских зон и позволяет проводить картирование землепользования, оценку урожайности и моделирование эвапотранспирации.

Данные дистанционного зондирования в сочетании с моделированием урожая позволяют определять отклонения в росте растений на разных стадиях в зависимости от различных факторов и способствуют своевременному принятию корректирующих мер.

Также слушателям был презентован второй аналитический инструмент – Droughtmap-ASB. Он представляет собой систему мониторинга

сельскохозяйственной засухи для выявления очагов засухи и районов неотложных действий. С его помощью подготавливаются и распространяются бюллетени, оповещающие о засухе.

Семинар 1: Инновационные решения для укрепления регионального сотрудничества

7 июня состоялся семинар «Инновационные решения для укрепления регионального сотрудничества», совместно организованный Организацией экономического сотрудничества и развития (ОЭСР), НИЦ МКВК и Европейским Союзом.

Цель семинара – обсуждение инновационных подходов к укреплению регионального сотрудничества в области управления водными и энергетическими ресурсами в условиях изменения климата.

С приветственными словами выступил министр энергетики и водных ресурсов Таджикистана Далер Джума и специальный представитель Европейской комиссии по Центральной Азии Тери Хакала. Такаёши Като, ведущий эксперт проекта «Системная взаимосвязь между водой, энергией и землепользованием в Центральной Азии» ОЭСР, сделал обзорную презентацию и обозначил ключевые вопросы для обсуждения. Обсуждение проводила директор НИЦ МКВК Д.Р. Зиганшина.

Тулеген Сарсембеков (эксперт из Казахстана) и Абдурашид Мирзаев (главный диспетчер КДЦ «Энергия») рассказали о передовой практике и имеющихся сложностях в координации в сфере воды и энергетике в Центральной Азии. Бахтиёр Рахимов из общественной организации «Вода для устойчивого развития ОБРУ» представил возможности цифровизации для рационального использования водных ресурсов на примере Таджикистана. Торстен Брецина, Кластерный координатор Региональных программ GIZ в Центральной Азии, поделился своим видением, как страны Центральной Азии могли бы в дальнейшем работать вместе и с партнерами по развитию, чтобы мобилизовать больше финансирования для поддержки инновационных решений в сфере воды и энергетики в регионе.

В процессе обсуждения участники говорили о технологических, управленческих и институциональных инновациях, включая инновационные механизмы финансирования. Подчеркивалось, что для укрепления доверия инвесторов к инновациям необходимо решить ряд вопросов в рамках политики, и что необходим политический диалог для всестороннего обсуждения вопросов защиты окружающей среды, загрязнения воды, изменения климата, управления земельными ресурсами и возобновляемых ис-

точников энергии, подчеркнута важность взаимоувязанного подхода вода-энергия-продовольствие. Была дана рекомендация подчеркнуть необходимость экономических оценок. Отмечалось, что для выявления, внедрения и поддержания инноваций решающее значение имеют образование и развитие потенциала.

Резолюция участников Международной конференции «Центральная Азия: на пути к устойчивому будущему посредством сильного регионального института»

Мы, участники Международной конференции «Центральная Азия: на пути к устойчивому будущему посредством сильного регионального института», посвященной 30-летию образования Международного Фонда спасения Арала, представляющие правительства, международные и региональные организации, агентства ООН, финансовые институты, гражданское общество и другие заинтересованные стороны:

считая важным и знаменательным событием 30-летие деятельности Международного Фонда спасения Арала, как уникальной региональной структуры для укрепления водного и экологического сотрудничества и партнерства в достижении устойчивого развития, в том числе ЦУР на период до 2030 года и целей Международного десятилетия действий «Вода для устойчивого развития», 2018-2028 гг., поддержания здоровья и достойного человека качества жизни;

учитывая наличие водных, энергетических и других природных ресурсов в регионе, соответствующей инфраструктуры, имеющиеся национальные законодательства, двусторонние и многосторонние рамочные и другие соглашения, резолюции Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций по вопросам бассейна Аральского моря и Международного Фонда спасения Арала;

отмечая наличие трансграничных рек, общность многих социально-экономических и экологических проблем на фоне проявления дефицита воды, изменения климата и его последствий, рисков стихийных бедствий, взаимосвязи различных видов водопользования - «вода-энергия-продовольствие-экосистемы» (Nexus), а также важность достижения эффективного управления водными ресурсами для их решения;

подчеркивая важность расширения водного и экологического сотрудничества, водной дипломатии, продвижения роли женщин и молодежи, духовной связи между поколениями, подготовки квалифицированных

кадров, укрепления механизмов регулирования водных отношений и разрешения спорных ситуаций, особенно на трансграничном уровне, в том числе принятия мер по смягчению последствий Аральской экологической катастрофы планетарного масштаба, изменения климата и связанных с ним негативных процессов;

особо отмечая целесообразность рационального и эффективного использования водно-энергетических и других природных ресурсов в регионе, необходимость продолжения работ по совершенствованию механизмов долгосрочного и взаимовыгодного сотрудничества с учетом интересов всех сторон;

обсудили широкий спектр актуальных вопросов, требующих активизации действий в контексте существующих проблем и возможных будущих рисков;

и отметили следующее:

- в Центральной Азии вода имеет духовную ценность и является важнейшей составляющей социально-экономического развития, а также ключевым звеном национальной и региональной безопасности. Страны региона всегда придерживались позиции развития равноправного и всестороннего сотрудничества по водно-энергетическим вопросам на принципах добрососедства, взаимоуважения, поддержки и взаимного учета интересов;

- у государств Центральной Азии имеются благоприятные возможности для укрепления партнерства в сфере водных ресурсов, охраны окружающей среды, сохранения ледников и других областях сотрудничества в рамках Международного Фонда спасения Арала, который за 30 лет работы показал свою эффективность;

- государства бассейна Аральского моря демонстрируют мировому сообществу единство позиций стран региона, в том числе путем совместного участия и заявлений на крупных тематических мероприятиях: Конференция ООН по водным ресурсам 2023 года, 9-й Всемирный водный форум и др.

Участники конференции, принимая во внимание вышеизложенное, а также основные моменты состоявшихся дискуссий в рамках пленарных и тематических сессий, **обращаются:**

- к правительствам стран Центральной Азии приложить дополнительные усилия для совершенствования институционально-правовых механизмов, повышения осведомленности и принятия мер по смягчению рисков, связанных с водой, привлечения и применения новых прогрессивных технологий, увеличения объемов финансирования, внедрения других инновационных инструментов и подходов, поощрения научных исследо-

ваний и обмена, а также укрепления водного и экологического сотрудничества, водной дипломатии для решения вышеуказанных проблем и реализации предложенных мер;

- к финансовым институтам, международным организациям, странам-донорам и другим партнерам по развитию оказать всемерную поддержку, включая финансовую, техническую, технологическую, странам Центральной Азии для решения основных задач по достижению устойчивого развития, особенно в сельской местности, в том числе по реализации до 2030 года Программы действий по оказанию помощи странам бассейна Аральского моря (ПБАМ-4) и Региональной программы по охране окружающей среды для устойчивого развития Центральной Азии;

- к представителям частного сектора региона содействовать решению водных проблем и внедрению «зеленых» технологий, в том числе путем использования альтернативных источников энергии, вложения новых инвестиций, в частности, через механизмы государственно-частного партнерства;

- к гражданскому сообществу региона активно участвовать в обсуждениях водных проблем и генерации идей, предложений для объединения усилий с правительственным, частным секторами и международными организациями по их решению.

Участники благодарят органы и организации Международного Фонда спасения Арала и других партнеров за организацию Конференции на высоком уровне и созданные условия для плодотворной работы, а также принимающую сторону за оказанное гостеприимство.

Принято
7 июня 2023 года,
г. Душанбе, Республика Таджикистан

Круглый стол, посвященный 30-летию Международного Фонда спасения Арала

23 мая в Ташкенте состоялся круглый стол, посвященный 30-летию Международного Фонда спасения Арала.

Круглый стол был организован Агентством МФСА в Узбекистане и Водным партнерством Узбекистана. В работе круглого стола приняли участие ученые и практики водного хозяйства, представители международных организаций, министерств и ведомств, а также высших учебных заведений Узбекистана.



Директор НИЦ МКВК Д.Р. Зиганшина выступила с презентацией «Роль МКВК Центральной Азии в становлении и укреплении регионального сотрудничества по водным вопросам». Она отметила бесспорное лидерство руководителей водохозяйственного комплекса стран в становлении и поддержании взаимодействия по водным вопросам в последние 30 лет. Многие годы площадка МКВК – ежеквартальные заседания, работа ее исполнительных органов, совместно реализованные проекты – являлась местом для ведения непрерывных и открытых переговоров. Умение убеждать и обосновывать свои доводы оттачивали все эти годы работники водохозяйственной отрасли, включая исполнительные органы МКВК: БВО «Амударья», БВО «Сырдарья», Научно-информационный центр, Секретариат, Координационно-метеорологический центр. МКВК удалось также

наладить многостороннее взаимодействие и работу с партнерами по развитию. В рамках МКВК, в ходе регулирования вопросов водodelения в низовьях Амударьи, зародилось двустороннее взаимодействие, которое активно развивается в последние годы. Бесценен вклад МКВК в развитие образования и научных исследований, включая такие новые области как внедрение ГИС, финансирование водного сектора, взаимосвязь воды, наследия и культуры. Задачами на будущее является сохранение и дальнейшее развитие накопленного опыта работы в рамках МКВК.



Заместитель директора НИЦ МКВК А.М. Назарий представил анализ водообеспеченности стран бассейна Амударьи и Сырдарьи в период с 1993 и 2013 год, который демонстрирует, что с каждым периодом маловодья страны лучше справляются с низкой водностью реки, о чем свидетельствует большая водообеспеченность. Были также представлены подходы НИЦ МКВК к оценке возможного притока к верхним водохранилищам и бокового притока по методу годов-аналогов.

Международные мероприятия

Семинар IHE Delft межрегионального обучения преобразующей водной дипломатии

30-31 мая 2023 г. в г. Делфт, Нидерланды прошел семинар межрегионального обучения преобразующей водной дипломатии (CROWD). Семинар был организован Институтом водного образования IHE Delft. Основная тема семинара сосредоточена на межрегиональном обучении для продвижения водной дипломатии и раскрытию ее преобразующего потенциала.

В мероприятии приняло более 20 гостей из 9 государств. Среди них – представители высших учебных заведений и академий, государственных и негосударственных, региональных и межрегиональных, а также частных организаций и центров по управлению трансграничными водными ресурсами и изменению климата из Нидерландов, Судана, Иордании, Нигерии, Узбекистана, Казахстана, США, Германии и Финляндии.

В первый день семинара специалист научно-аналитического отдела регионального водного хозяйства А. Долидудко, выступил с презентацией о целях, задачах и роли НИЦ МКВК в региональном сотрудничестве в Центральной Азии. Также в онлайн формате приняли участие Ш.Муминов и Р.Саттаров.

В рамках двухдневного семинара были обсуждены понимание водной дипломатии и подходы ее преобразования для более устойчивого развития, а также анализ и разработка инструментов, необходимых для обеспечения того, чтобы водная дипломатия справедливо рассматривала последствия изменения климата, крупной инфраструктуры и деградации окружающей среды.

Также, в ходе встречи была представлена Программа «Молодые водные дипломаты». В рамках данной программы будут обучаться начинающие дипломаты из южных стран, работающие с трансграничными водными ресурсами и водной дипломатией. Программа представляет собой уникальную инициативу по расширению знаний о водной дипломатии и внедрению их в политические процессы.



Евразийский конгресс'23 «Евразия будущего: от вызовов к решениям»

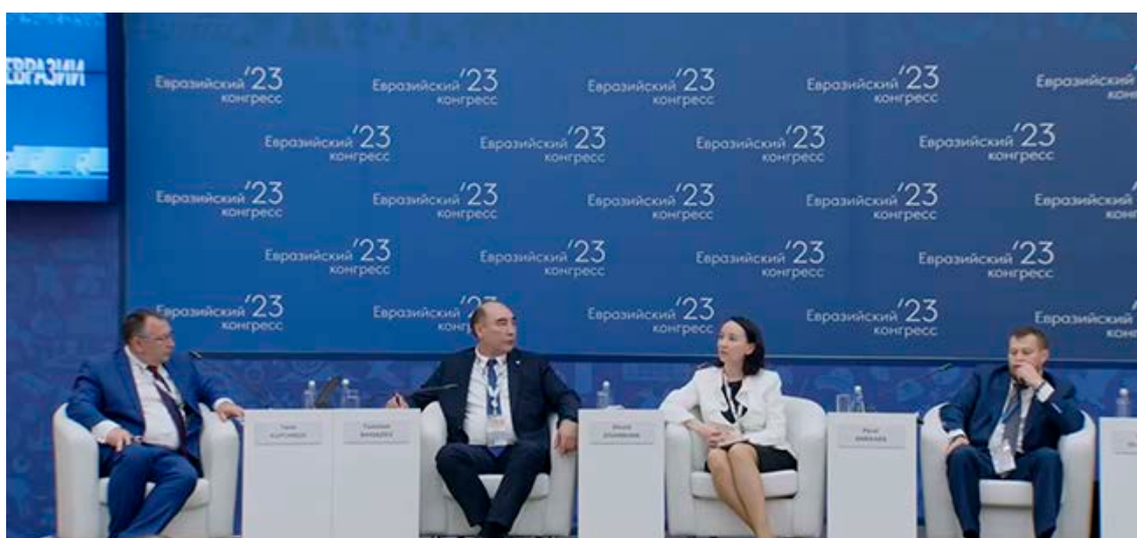
Евразийский конгресс'23 под девизом «Евразия будущего: от вызовов к решениям» состоялся 8-9 июня в Сочи.

Конгресс стал площадкой для открытого диалога между бизнесом, финансовыми институтами, представителями органов власти, научного и экспертного сообществ.

В рамках Конгресса были организованы сессии:

- «Высокие технологии как драйвер евразийской интеграции»,
- «Цифровая трансформация и формирование нового хозяйственного уклада в Евразии»,
- «Водно-энергетический комплекс Евразии»,
- «Транспортная логистика в Евразии» и другие.

Директор НИЦ МКВК Д.Р. Зиганшина выступила с докладом на сессии «Водно-энергетический комплекс Евразии».



Было отмечено, что страны Центральной Азии создали своими силами и по собственной инициативе Межгосударственную координационную водохозяйственную комиссию для согласованного регулирования, ком-

плексного и рационального использования и охраны водных ресурсов межгосударственных источников. Комиссия работает в рамках Международного фонда спасения Арала, 30-летие деятельности которого отпраздновали накануне в Душанбе.

Среди безусловных достоинств системы МКВК и МФСА – поддержка со стороны глав государств, регулярность встреч, разветвленная система исполнительных органов, создание системы оперативного управления и мониторинга водных ресурсов трансграничных рек, интеграция науки и аналитики в ее работу (НИЦ).

Благодаря этому, несмотря на наличие крайне маловодных и многоводных лет и в очень непростых политических, экономических, социальных и экологических условиях удалось сохранить мирные отношения между странами, при этом, по мере возможности, адаптируя управление водными ресурсами к новым реалиям.

По поручению глав государств ЦА сейчас ведется работа по совершенствованию организационно-договорной базы деятельности МФСА. На уровне рабочих групп достигнуты договоренности о четырех направлениях деятельности обновленной структуры – это вода, энергетика, охрана окружающей среды и связанные с водой и экологией социально-экономические вопросы.

В этой связи, докладчик обратила внимание слушателей на вопросы экологии – их сложнее всего оценить в терминах экономической эффективности.

Д.Р. Зиганшина поделилась планами на будущее: в настоящее время группа экспертов из Центральной Азии и международных партнеров совместно работает в направлении трансграничного государственно-частного партнерства. Дополнительно к изучению международного опыта рассмотрен опыт самих стран в совместном финансировании трансграничного водного сотрудничества с тем, чтобы развить уже работающие механизмы и дополнить их новыми с учетом специфики региона и специфики воды как таковой.

На наш взгляд, устойчивые финансовые механизмы и отдельные проекты трансграничного ГЧП должны вписываться в согласованные странами взаимовыгодные долгосрочные планы комплексного управления, использования и охраны вод в масштабах всего бассейна. То есть помимо оценок отдельных проектов требуются стратегические оценки на уровне бассейнов. И, безусловно, рациональное водопользование должно быть локомотивом всех действий.

Семинар ПРООН, НИЦ МКВК и НИЦ МКУР «Климат и водные ресурсы»

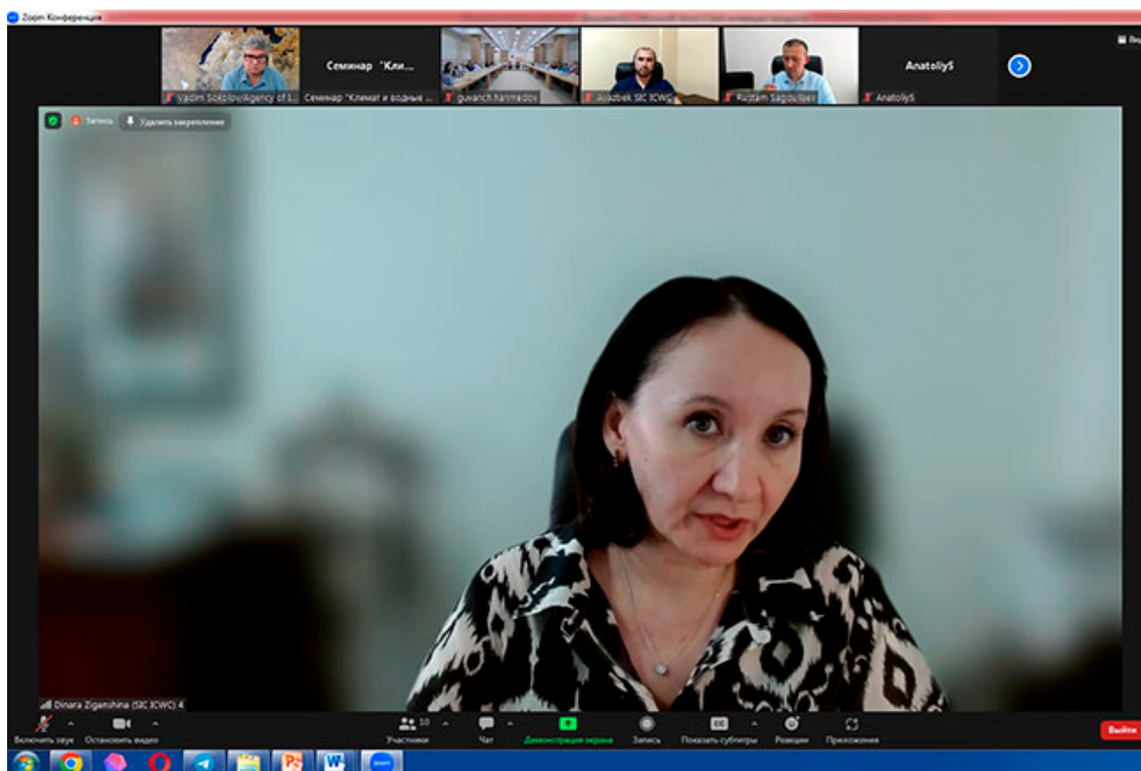
13-14 июня 2023 г. в рамках проекта «Развитие национального процесса планирования адаптации в Туркменистане» в Ашхабаде прошел первый из запланированных шести семинаров для членов Координационного механизма и лиц, принимающих решения, по интеграции адаптации к изменению климата в водохозяйственное планирование. Семинар был организован НИЦ МКВК совместно с НИЦ МКУР, при финансовой поддержке ПРООН.

Основная задача семинара заключалась в ознакомлении участников с условиями формирования, использования и охраны водных ресурсов в условиях изменения климата на глобальном, региональном и национальном уровне; улучшение понимания участниками о воздействии изменения климата на водные ресурсы, а также о региональных платформах (инструментах) прогнозирования.



Директор НИЦ МКВК Д.Р. Зиганшина отметила важность проведения серии семинаров, посвященной адаптации к изменению климата в водохозяйственном планировании Туркменистана. Она подчеркнула, что в Центральной Азии уже накоплен определенный опыт адаптации водохозяйственной системы к новым условиям функционирования в результате

политических, экономических, социальных и гидрологических трансформаций последних 30 лет. Это показало свои положительные результаты, о которых говорилось на конференции, посвященной 30-летию МФСА в Душанбе 6-7 июня 2023 года.



В последующих докладах было отмечено, что изменение климата в планетарном масштабе неоспоримо, и сегодня крайне актуальным становится необходимость оценки интенсивности климатических изменений для разработки дальнейших стратегий и планов адаптации к изменению климата, минимизации последствий и превентивных мер. Снижение доступности воды и повышение температуры затронут практически все сферы экономики и ухудшат уровень жизни населения, но государства могут трансформировать климатические угрозы в возможности для будущего устойчивого роста. Поэтому особую важность имеют мероприятия по адаптации к этим изменениям.

Семинар ПРООН, НИЦ МКВК и НИЦ МКУР «Международное сотрудничество по вопросам изменения климата и воде»

11-12 июля 2023 г. в рамках проекта «Развитие национального процесса планирования адаптации в Туркменистане» в Ашхабаде прошел второй из запланированных шести семинаров для членов Координационного механизма и лиц, принимающих решения, по интеграции адаптации к изменению климата в водохозяйственное планирование.

Семинар был организован НИЦ МКВК совместно с НИЦ МКУР, при финансовой поддержке ПРООН. В семинаре с презентациями выступили специалисты/эксперты: НИЦ МКВК, НИЦ МКУР, Регионального центра ООН по превентивной дипломатии для Центральной Азии, Глобального Водного Партнерство, Агентства МФСА, Секретарь Казахстанской части Шу-Таласской Комиссии, а также представители ЕЭК ООН и др.



Основная задача семинара заключалась в повышении уровня знаний участников о международных, региональных и национальных правовых инструментах управления водными ресурсами в условиях изменения климата. Участники семинара получили знания об обязательствах стран по

изменению климата, о международных Конвенциях ООН по воде и климату, о существующей системе управления водными ресурсами в Центрально-Азиатском регионе, о примерах трансграничного сотрудничества в мире, а также о вопросах водной дипломатии.

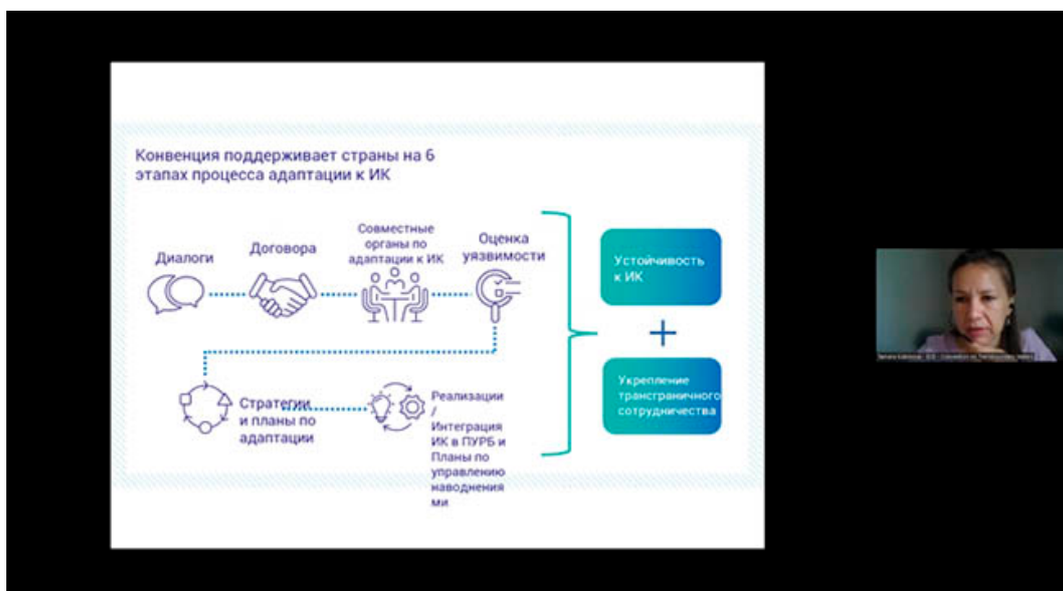
Директор НИЦ МКВК Д.Р. Зиганшина выступила с докладом «Адаптация распределения водных ресурсов в бассейне Амударьи к произошедшим за 30 лет изменениям». Она подчеркнула, что страны бассейна Аральского моря уже обладают определенным опытом по адаптации водохозяйственной системы к новым условиям. В презентации были разобраны ситуации в маловодные 2001 и 2008 гг., в деталях рассмотрены межгосударственные лимиты за последние 30 лет, а также были даны практические рекомендации по улучшению текущей ситуации в БАМ. В конце доклада Д.Р. Зиганшина ответила на интересующие вопросы участников о предстоящих реформах в структурах региональных организаций МФСА.



Специалист НИЦ МКВК А.Ю. Рысбеков выступил с презентациями на тему «Правовая и институциональная основа водного сотрудничества в рамках МКВК» и «Примеры практики адаптации управления в трансграничных бассейнах», в которых рассказал о хронологии создания региональных организаций, о правовых механизмах регулирования трансграничных водных отношений. Кроме того были затронуты сильные и слабые стороны региональных организаций, а также достоинства и недостатки двусторонних и многосторонних соглашений между странами Центральной Азии. Были приведены примеры адаптации стран по использованию трансграничных водных ресурсов в бассейнах рек: Рейн, Дунай, Меконг, Ла-Плата, а также пример совместного использования ГЭС «Итайпу».



Представители ЕЭК ООН А. Белокуров и Т. Кутонова выступили с докладами по Конвенциям ООН по трансграничным водам, где рассказали о роли Конвенции ООН адаптации трансграничных рек к изменениям климата и привели примеры адапционных мер, в частности: пример адаптации к изменению климата в трансграничном бассейне р. Днестр.



Секретарь Казахской части Чу-Таласской Комиссии И. Акбозова выступила с докладом «Адаптация к изменению климата в Чу-Таласском трансграничном бассейне», где представила правовую базу и механизм со-

трудничества в Чу-Таласском бассейне, рассказала о развитии сотрудничества и опыте проектов по адаптации к изменением климата, которые были реализованы в Чу-Таласском трансграничном бассейне.

Представители НИЦ МКУР выступили с докладами: «Международные обязательства Туркменистана в области изменения климата и водных ресурсов»; «Основные направления водной дипломатии Туркменистана»; «МКУР и адаптация к изменению климата», «Проводимые мероприятия для преодоления кризиса в Приаральской зоне Туркменистана»; «Адаптация к изменению климата в трансграничных бассейнах»; а также презентацией по Каспийскому морю, где были подробно изложены обязательства Туркменистана согласно международным документам по изменению климата, о деятельности и структуре МКУР с момента его создания и др.

Участники семинара получили ответы на свои вопросы.

Семинар ШАРС по планированию проекта «Национальное управление водными ресурсами в Узбекистане, Фаза III»

С 1998 года Швейцарское агентство по развитию и сотрудничеству реализует проекты по развитию водного хозяйства в Узбекистане и регионе. Агентством реализовано 5 региональных и 3 национальных проекта по управлению водными ресурсами. В частности, реализованный в 2016-2019 годах «Национальный проект управления водными ресурсами Узбекистана» дал ожидаемые результаты. Достигнуты практические результаты по управлению водными ресурсами прозрачно и исходя из потребностей потребителей.

Поэтому было подписано соглашение между Министерством водного хозяйства Республики Узбекистан от имени Республики Узбекистан и Швейцарским агентством по развитию и сотрудничеству от имени правительства Швейцарии о реализации II этапа «Национальной водной Проект управления ресурсами в Узбекистане» в 2020-2023 гг. На данном этапе целью проекта было содействие повышению уровня жизни сельского населения за счет комплексного управления водными ресурсами в Узбекистане. При этом путем внедрения информационно-коммуникационных технологий в повседневную деятельность Минводхоза, бассейновых управлений ирригационных систем, районных ирригационных управлений, объединений водопотребителей и фермерских хозяйств, задач по созданию благо-

приятных условий для получения необходимых знаний, сбора информации и обмен информацией в режиме реального времени.

15 июня 2023 г. в Министерстве водного хозяйства прошел семинар по планированию III этапа «Национального проекта управления водными ресурсами в Узбекистане». На мероприятие были приглашены представители международных организаций, работающих в сфере водного хозяйства, заинтересованных министерств и ведомств республики.

Открывая семинар, Министр водного хозяйства Республики Узбекистан Ш. Хамраев отметил, что результаты, достигнутые данным проектом, очень важны и необходимы для Узбекистана в настоящее время, когда в связи с изменением климата увеличивается дефицит водных ресурсов.

Группа реализации проекта под руководством О. Исламовой провела презентацию II этапа «Национального проекта управления водными ресурсами в Узбекистане». Подведен итог достигнутым результатам.



В ходе своего выступления директор НИЦ МКВК Д.Р. Зиганшина осветила практическую координацию министерств и ведомств Узбекистана в процессе подготовки нового Водного кодекса и представила подходы НИЦ МКВК к межсекторальной интеграции в странах Центральной Азии. В частности, отмечена важность практических инструментов для увязки и мониторинга исполнения стратегических задач по обеспечению водной,

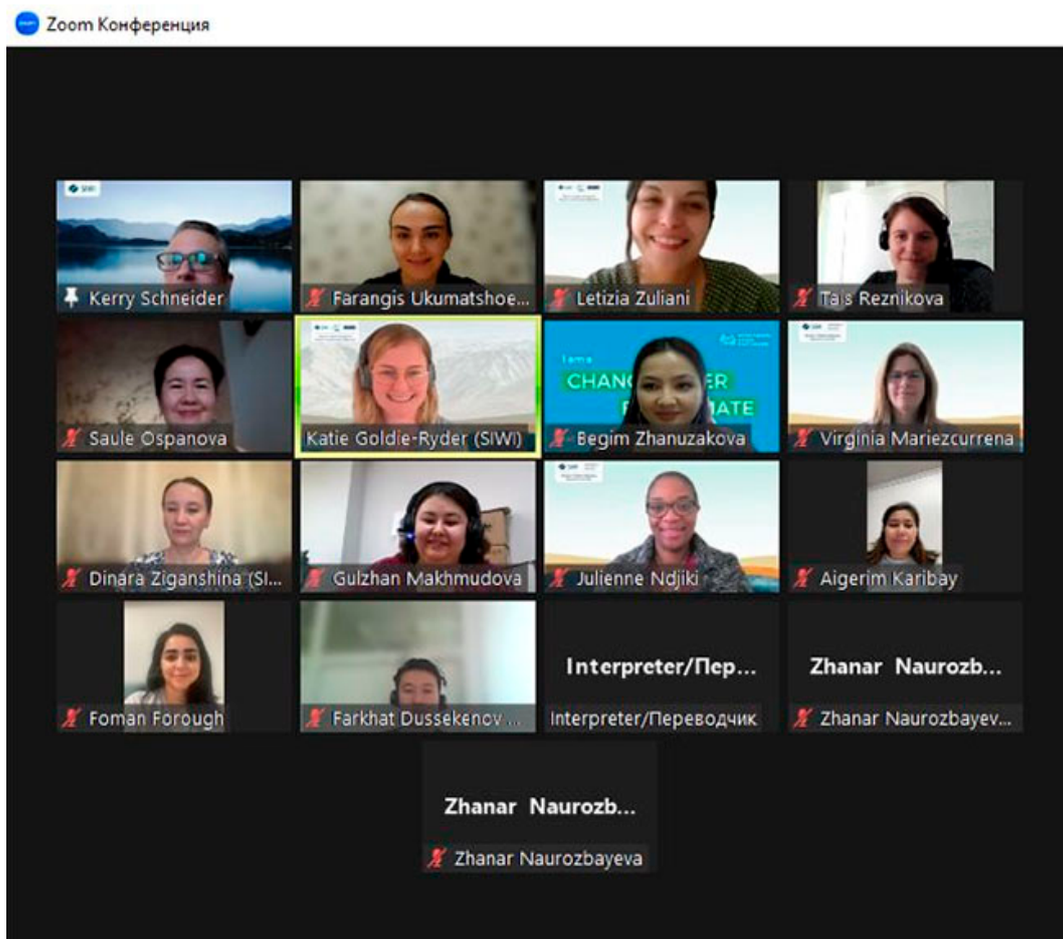
продовольственной, энергетической и экологической безопасности. Были представлены результаты вводного анализа преимуществ межотраслевых решений по водной, продовольственной и энергетической безопасности в Центральной Азии, выполненного НИЦ МКВК при поддержке ОЭСР в 2020 г. на основе оценки статистических данных по более чем 110 показателям в пяти странах, а также методология НИЦ МКВК по оценке водной безопасности на уровне административных единиц (пилотные исследования в Хорезмской, Навоийской и Самаркандской областях). Также были обозначены планы по реализации нового проекта «Региональные механизмы для низкоуглеродных, климатически устойчивых преобразований системных взаимосвязей в использовании водных, энергетических и земельных ресурсов в Центральной Азии» в рамках Международной климатической программы Германии, которая будет выполняться ОЭСР, ЕЭК ООН, НИЦ МКВК и ЕБРР.

Онлайн-семинар «Цифровизация: поддержка инклюзивных, устойчивых и эффективных процессов водной дипломатии»

16 июня 2023 г. состоялся семинар, организованный Сетью дипломатии женщин в воде. Семинар направлен на разработку и обсуждение темы Международного женского дня 2023 года «DigitAll: инновации и технологии для гендерного равенства». Эта тема имеет особое значение для процессов трансграничного водного сотрудничества, позволяя вести диалог по трансграничным водам и поддерживая обмен данными между различными приложениями.

Пандемия COVID-19 ускорила принятие и адаптацию цифровых путей для диалога и принятия решений во многих трансграничных бассейнах. Однако во многих частях мира, в том числе в трансграничных бассейнах в районах, чувствительных к конфликтам, те, кто больше всего нуждается в поддержке, имеют наименьший доступ к онлайн-инструментам.

Этот онлайн-семинар по обмену знаниями и опытом направлен на повышение извлеченных уроков и передовой практики для внедрения цифровых процессов и инструментов с акцентом на разрушение барьеров на пути инклюзивного участия и поддержку эффективного водного сотрудничества.



Директор НИЦ МКВК Д.Р. Зиганшина выступила с презентацией «Процессы и механизмы цифровизации в трансграничном контексте Центральной Азии». В регионе уже свыше 30 лет налажено тесное сотрудничество между водохозяйственными организациями пяти стран – в рамках МКВК и под эгидой МФСА.

НИЦ МКВК в рамках своего мандата развивает и поддерживает различные информационные инструменты, среди которых – портал CAWater-Info, объединяющий различные базы данных, базы знаний, аналитические инструменты и модели. Используемые технологии дистанционного зондирования и ГИС помогают повысить прозрачность принятия решений, эффективность использования воды и повысить экономическую эффективность.

Конференция «Финансовая и инвестиционная поддержка мероприятий по рациональному использованию водных ресурсов»

20 июня 2023 г. в Ашхабаде состоялась региональная конференция «Финансовая и инвестиционная поддержка мероприятий по рациональному использованию водных ресурсов».

Открыл мероприятие Председатель Комитета водного хозяйства Туркменистана Генджиев Д., который подчеркнул особую актуальность вопросов рационального использования и привлечения финансирования в водный сектор, вытекающих из стратегических задач развития Туркменистана и Центральной Азии.

Шлапаченко Д. (Постоянный координатор ООН в Туркменистане) приветствовал участников и обозначил актуальность тематики конференции в свете реализации Целей устойчивого развития, глобальных водных и экологических конвенций и других программ международного развития.



Рахимзода С.Н. (председатель ИК МФСА) приветствовал участников от имени ИК МФС и подчеркнул, что услуги по доставке воды до сих пор не оценены в достаточной степени в странах Центральной Азии. На Конференции по водным ресурсам, которая прошла в марте 2023 года в Нью-

Йорке, особым направлением обсуждения было финансирование водного сектора, особенно с учетом адаптации к изменению климата.

Зиганшина Д.Р. (директор НИЦ МКВК) отметила необходимость повышения привлекательности водного сектора для внутренних и внешних инвестиций. В настоящее время водохозяйственный сектор во всех странах Центральной Азии финансируется в основном из государственного бюджета, при этом покрывается только 40-80% его фактических потребностей. Недостаточно финансируются исследовательские и проектные институты, работающие в сфере. По оценке ЕАБР, приоритетные инвестиционные потребности в сфере воды и энергетике до 2030 года составляют около 8,7 млрд долларов США, но представляется что реальные потребности значительно выше. Поэтому важное значение приобретают новые формы финансирования, такие как государственно-частное партнерство, и их правильное внедрение. Экспертные исследования и совместная работа стран региона в вопросах финансирования и рационального водопользования – первоочередные задачи для обеспечения водной безопасности Центральной Азии.

Абдуллаев И.Х. (профессор Гиссенского университета) выступил с докладом о финансировании устойчивой к климатическим изменениям инфраструктуры в Центральной Азии. Он отметил, что, в первую очередь, требуется повышение инновационной политики и повышения продуктивности использования воды. Инвестиции в водный сектор – это инвестиции в экономическое развитие. Роль частного сектора будет расти, но не может заменить роль государства в данном секторе. Важно диверсифицировать инвестиции в водный сектор. По оценкам АБР, около 35 млрд долларов необходимо в инфраструктурное развитие, включая водный сектор; 40 млрд с учетом адаптации инфраструктуры к изменению климата. Нужны межсекторальные инвестиции (инвестиции в развитие, а не отдельный сектор), с демонстрацией роль инвестиций в водный сектор как толчок развитию других секторов.

Заместитель директора НИЦ МКВК Ш.Х. Муминов выступил с презентацией «Финансовая и инвестиционная поддержка координации взаимодействия по воде и энергетике в Центральной Азии: история, современное состояние и лучшие практики мира». В ней освещены работы НИЦ МКВК в рамках «Экспертной платформы перспективных исследований в области водной безопасности и устойчивого развития» совместно с ОЭСР по разработке возможных вариантов финансовой и инвестиционной поддержки сотрудничества по воде и энергетике в Центральной Азии.

Шоимзода Д. (заместитель министра энергетики и водных ресурсов Республики Таджикистан). Широкое внедрение ИУВР открывает новые

возможности по улучшению управления и активизации сотрудничества. Трансграничное сотрудничество должно стать катализатором развития. Важным вектором усилий является расширение интеграции науки и технологий. В Таджикистане разрабатываются и внедряются национальные и секторальные программы, направленные на повышение эффективности водопользования и энергоэффективности. Водный сектор из-за его социальной ориентированности в наших странах не является привлекательным для инвесторов. Но мы должны найти такие механизмы, которые, тем не менее, позволят найти финансирование для его развития.

Камалов Б. (заместитель министра водного хозяйства Республики Узбекистан) рассказал о мерах по повышению эффективности управления и использования водных ресурсов в стране, включая внедрение водосберегающих технологий, цифровизации, модернизации насосных станций. Он отметил плодотворную работу двусторонних и многосторонних комиссий между странами. Решаются вопросы совместного строительства гидротехнических сооружений межгосударственного значения. Узбекистан готов к ведению конструктивного диалога по совершенствованию региональных механизмов сотрудничества.

Атаев С. (Комитет водного хозяйства Туркменистана) развитие водного хозяйства одно из приоритетных направлений развития страны. Отмечалось сотрудничество Туркменистана по водным вопросам на трансграничном уровне.



Семинар ЕЭК ООН «От специалиста к специалисту: как использовать две Глобальные Водные Конвенции для развития сотрудничества на местах»

3-4 июля 2023 года в Женеве прошел учебный семинар «От специалиста к специалисту: как использовать две глобальные водные конвенции для развития сотрудничества на местах». Семинар был организован Секретариатом Конвенции по трансграничным водам в рамках Программной области 1: «Повышение осведомленности о Конвенции, присоединение к ней и применение ее принципов с использованием преимуществ сотрудничества» в рамках программы работы Конвенции на 2022–2024 годы под руководством Эстонии, Финляндии, Франции, Германии, Ганы и Венгрии.



Семинар был призван способствовать расширению сообщества специалистов-практиков, которые хорошо разбираются в Конвенциях и могут способствовать присоединению к Конвенциям и их осуществлению.

Сессии семинара были организованы вокруг следующих ключевых вопросов:

- Каковы основные принципы, основные и процессуальные обязательства и как их выполнять?
- Как реализация Конвенций помогает в достижении ЦУР и как она помогает решать актуальные вопросы управления водными ресурсами?
- Как заставить конвенции действовать в условиях растущего числа бассейнов? Как продвигать их и продвигать присоединения?

В небольших группах были представлены и обсуждены практические инструменты, предоставляемые Конвенциями по различным темам трансграничного сотрудничества, среди которых руководства по разработке соглашений по трансграничным водам; по адаптации к изменению климата в трансграничных бассейнах; по водораспределению в трансграничном контексте; по взаимосвязи вода-продовольствие-энергия-экосистемы и по преимуществам сотрудничества; а также по мониторингу и оценке трансграничных водоносных горизонтов.

В учебном семинаре приняли участие эксперты из стран, бассейновых, региональных и международных организаций, агентств по сотрудничеству в целях развития и НПО, работа которых тесно связана с трансграничным водным сотрудничеством.

Зиганшина Д.Р., вице-председатель Комитета по осуществлению Конвенции по трансграничным водам, участвовала в семинаре в качестве докладчика.

3-я международная конференция по воде и климату МСБО «Бассейновое управление, ключ к адаптации и достижению Целей устойчивого развития»

6-7 июля 2023 года в Фесе, Марокко, состоялась 3-я международная конференция по воде и климату «Бассейновое управление, ключ к адаптации и достижению Целей устойчивого развития».

Конференция организована Министерством оборудования и водных ресурсов Королевства Марокко в партнерстве с Всемирным водным советом и Международной сетью бассейновых организаций.



В конференции приняли участие представители государств, агентств ООН, международных организаций, двусторонних и многосторонних агентств развития, бассейновых организаций (национальных и трансграничных), региональных и местных органов власти и других сторон, заинтересованных в управлении бассейнами.

По замыслу организаторов, мероприятие обеспечит связь между Конференцией ООН по водным ресурсам (22-24 марта 2023 г.) и КС28 по климату (30 ноября - 12 декабря 2023 г.).

Программа конференции состояла из пяти сессий:

- Сессия 1: Инновации и технологии водосбережения
- Сессия 2: Управление подземными водами: проблемы и перспективы

- Сессия 3: Управление водными ресурсами: для лучшей межсекторальной согласованности
- Сессия 4: Мобилизация водных ресурсов: Как учесть реальную стоимость воды?
- Сессия 5: Обязательства бассейнов по реализации Программы действий в области водных ресурсов на период до 2030 г.

В сессии 5 приняла участие и выступила с докладом «Обязательства по Программе действий по водным ресурсам стран Центральной Азии и региональных организаций» директор НИЦ МВК Д.Р. Зиганшина.



Было показано, что в Центральной Азии отчетность по ЦУР 6.5 иллюстрирует положительную динамику трансграничного водного сотрудничества. При этом, необходимы дополнительные усилия для укрепления трансграничного обмена данными и информацией, заполнения пробелов в данных о трансграничных водоносных горизонтах и обеспечения финансирования водных ресурсов.

Признавая достижения 30-летнего сотрудничества под эгидой Международного фонда спасения Арала, страны Центральной Азии выступили на Водной конференции ООН 2023 года с совместным заявлением о приверженности водному сотрудничеству и климатической повестке, в котором подчеркивается сквозной характер воды, бассейновый совместный подход, ИУВР, водосбережение, инновации, совместные программы и институты.

НИЦ МКВК, будучи региональной организацией, привержен тесному сотрудничеству со странами и другими партнерами. НИЦ МКВК развивает трансграничное водное сотрудничество за счет увеличения фактических данных и знаний, укрепления потенциала и расширения взаимодействия между исследованиями и политикой.

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