

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОНД СПАСЕНИЯ АРАЛА (МФСА)

МЕЖГОСУДАРСТВЕННАЯ КООРДИНАЦИОННАЯ
ВОДОХОЗЯЙСТВЕННАЯ КОМИССИЯ (МКВК)



БЮЛЛЕТЕНЬ МКВК Центральной Азии

Май 2026

№4 (117)

Научно-информационный центр Межгосударственной координационной
водохозяйственной комиссии (НИЦ МКВК)

Межгосударственная Координационная Водохозяйственная Комиссия Центральной Азии	БЮЛЛЕТЕНЬ № 4 (117)	май 2026
--	--------------------------------------	-------------

СОДЕРЖАНИЕ

Мероприятия в рамках Международного фонда спасения Арала	3
Заседание Правления Международного фонда спасения Арала	3
Решения Правления Международного фонда спасения Арала.....	6
Заседание Совета Глав государств-учредителей Международного фонда спасения Арала.....	17
Решения глав государств – учредителей Международного фонда спасения Арала.....	19
Астанинское заявление Глав государств-учредителей Международного фонда спасения Арала	22
Взаимодействие между странами Центральной Азии по водным вопросам	28
Заседание Совместной кыргызско-таджикской водохозяйственной комиссии.....	28
Министры ЦА обсудили водно-энергетическое сотрудничество	30
Международные и региональные мероприятия	32
28-я сессия Рабочей группы СПЕКА по вопросам воды, энергии и окружающей среды.....	32
2-е заседание Национального координационного совета по Национальному политическому диалогу по интегрированному управлению водными ресурсами в Узбекистане.....	35
Семинар «Региональный центр передовых знаний по нексус-подходу в Центральной Азии: от концепции к партнерству»	38
Заседание Правления Всемирного водного совета.....	41
Онлайн-семинар «Продвижение водного сотрудничества через глобальные и региональные платформы: подготовка к Конференции ООН по водным ресурсам»	42

Подготовительный семинар, посвященный тематическому исследованию ускорения странового прогресса Узбекистана в достижении ЦУР 6	44
Международный форум Tashkent Water Week 2026	46
Женская неделя воды в Узбекистане: от теории к практике — укрепление роли женщин в водном секторе.....	47
Круглый стол «Обеспечение водной безопасности в Центральной Азии в условиях изменения климата».....	50
Национальный диалог по борьбе с засухой – Узбекистан.....	52
Региональный форум ЕЭК ООН по устойчивому развитию: ускорение прогресса по ЦУР и укрепление регионального сотрудничества	54
Семинар ЕАБР по водно-энергетическому сотрудничеству в Центральной Азии	57
Тренинг по гендерному равенству для женщин-руководителей водного сектора АО «Узсувтаъминот».....	58
Тренинг и образование	63
НИЦ МКВК внедряет игровую форму обучения ценности воды в дошкольных организациях	63
НИЦ МКВК провел открытый урок «Тайны чистой воды» для учащихся младших классов	64

Мероприятия в рамках Международного фонда спасения Арала

Заседание Правления Международного фонда спасения Арала¹

30 марта 2026 г. в Астане под председательством Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан Каната Бозумбаева состоялось заседание Правления Международного фонда спасения Арала.

В заседании приняли участие Заместитель Премьер-Министра Республики Таджикистан Сулаймон Зиезда, Заместитель Председателя Кабинета Министров Туркменистана Тангрыгулы Атахаллыев, Советник Президента Республики Узбекистан Шухрат Ганиев, Министр водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан Нуржан Нуржигитов и Председатель Исполкома МФСА Асхат Оразбай.

Кыргызская Республика выступила в качестве наблюдателя. Делегацию возглавил Заместитель министра – директор Службы водных ресурсов Алмаз Жээналиев.

По итогам заседания подписаны пять совместных решений. Приняты решения по подготовке к предстоящему заседанию Совета глав государств – учредителей Фонда, которое состоится 22 апреля 2026 года в Астане, итогам работы Исполкома МФСА за отчетный период и по совершенствованию организационной структуры и договорно-правовой базы Фонда.

Утвержден документ, регламентирующий работу по координации деятельности Исполкома МФСА и международных партнеров по развитию в части реализации совместных программ, и повестка следующего заседания Правления Фонда.

Также в повестке дня были рассмотрены и приняты к сведению: вопрос о разработке проекта Плана работы по внедрению единой автоматизированной системы учета, мониторинга, управления и распределения водных ресурсов в бассейне реки Сырдарья, а также вопрос об объявлении 2026-2036 годов «Десятилетием практических действий по рациональному использованию воды в Центральной Азии».

¹ Источник: <https://www.gov.kz/memleket/entities/water/press/news/details/1190158?lang=ru>





Решения Правления Международного фонда спасения Арала

1. О подготовке заседания Совета Глав государств-учредителей МФСА

1. Принять к сведению информацию Исполнительного комитета МФСА о ходе подготовки к заседанию Совета Глав государств-учредителей МФСА в г. Астана, Республика Казахстан, 22 апреля 2026 года.

2. Исполнительному комитету МФСА, Межгосударственной координационной водохозяйственной комиссии, Межгосударственной комиссии по устойчивому развитию, профильным министерствам и ведомствам государств-учредителей Фонда оказать активное содействие в подготовке и проведении заседания.

Республика Казахстан

К. Бозумбаев

Кыргызская Республика

Республика Таджикистан

С. Зиёзода

Туркменистан

Т. Атахаллыев

Республика Узбекистан

Ш. Ганиев

2. О деятельности Исполнительного комитета МФСА за отчетный период

1. Принять к сведению информацию Исполнительного комитета МФСА о деятельности за отчетный период (2025 год).

2. Продолжить деятельность в рамках Плана работы Исполнительного комитета МФСА на период председательства Республики Казахстан (2024–2026 годы) и регулярно информировать Правление о ходе реализации.

Республика Казахстан

К. Бозумбаев

Кыргызская Республика

Республика Таджикистан

С. Зиёзода

Туркменистан

Т. Атахаллыев

Республика Узбекистан

Ш. Ганиев

3. О ходе совершенствования организационной структуры и договорно-правовой базы МФСА

1. Принять к сведению информацию Исполнительного комитета Международного Фонда спасения Арала (МФСА) о ходе работы по совершенствованию организационной структуры и договорно-правовой базы МФСА.

2. Исполнительному комитету совместно с Межгосударственной координационной водохозяйственной комиссией, Межгосударственной комиссией по устойчивому развитию, профильными министерствами и ведомствами государств-учредителей Фонда активизировать деятельность Рабочей группы по совершенствованию организационной структуры и договорно-правовой базы МФСА, а также принять меры по ускорению в целях завершения данного процесса.

Республика Казахстан

К. Бозумбаев

Кыргызская Республика

Республика Таджикистан

С. Зиёзода

Туркменистан

Т. Атахаллыев

Республика Узбекистан

Ш. Ганиев

4. Об утверждении документа, регламентирующего работу по координации деятельности Исполнительного комитета Международного Фонда спасения Арала и международных партнеров по развитию в части реализации четвертой Программы действий по оказанию помощи странам бассейна Аральского моря и Региональной программы по охране окружающей среды для устойчивого развития стран Центральной Азии

1. Принять к сведению информацию Исполнительного комитета Международного Фонда спасения Арала (МФСА) о Документе, регламентирующем работу по координации деятельности Исполнительного комитета МФСА и международных партнеров по развитию в части реализации четвертой Программы действий по оказанию помощи странам бассейна Аральского моря и Региональной программы по охране окружающей среды для устойчивого развития стран Центральной Азии.

2. Утвердить Документ, регламентирующем работу по координации деятельности Исполнительного комитета МФСА и международных партнеров по развитию в части реализации четвертой Программы действий по оказанию помощи странам бассейна Аральского моря и Региональной программы по охране окружающей среды для устойчивого развития стран Центральной Азии (*Регламент ИК МФСА и МПР*).

3. Исполнительному комитету МФСА обеспечить исполнение Регламента ИК МФСА и МПР, и представление Правлению Фонда соответствующих материалов о ходе реализации ПБАМ-4 и РПООСУР ЦА.

Республика Казахстан

К. Бозумбаев

Кыргызская Республика

Республика Таджикистан

С. Зиёзода

Туркменистан

Т. Атахаллыев

Республика Узбекистан

Ш. Ганиев

5. О повестке дня очередного заседания Правления МФСА

На очередном заседании Правления МФСА рассмотреть следующие вопросы:

– об итогах заседания Совета Глав государств-учредителей МФСА в городе Астана, 22 апреля 2026 года;

– о деятельности Исполнительного комитета МФСА в период председательства Республики Казахстан в Фонде;

– о ходе реализации Программы действий по оказанию помощи странам бассейна Аральского моря (ПБАМ-4);

– о повестке дня очередного заседания Правления МФСА.

Республика Казахстан

К. Бозумбаев

Кыргызская Республика

Республика Таджикистан

С. Зиёзода

Туркменистан

Т. Атахаллыев

Республика Узбекистан

Ш. Ганиев

*Утвержден
Решением Правления МФСА
№ 4 от 30 марта 2026 года*

**Документ,
регламентирующий работу по координации деятельности
Исполнительного комитета Международного Фонда спасения Арала
и международных партнеров по развитию в части реализации
четвертой Программы действий по оказанию помощи
странам бассейна Аральского моря и Региональной программы
по охране окружающей среды для устойчивого развития стран
Центральной Азии
(Регламент ИК МФСА и МПР)**

1. Общие положения

1. Настоящий Документ определяет цель, задачи, принципы и механизм координации деятельности Исполнительного комитета Международного Фонда спасения Арала (ИК МФСА) и международных партнеров по развитию (МПР) в части реализации Четвертой Программы действий по оказанию помощи странам бассейна Аральского моря (ПБАМ-4) и Региональной программы по охране окружающей среды для устойчивого развития стран Центральной Азии (РПООСУР ЦА).

2. В соответствии с общепринятой практикой координация означает процесс, в ходе которого работа координируемых сторон становится более согласованной, гармоничной и эффективной.

3. При разработке Документа учтены основополагающие документы МФСА, международные правовые нормы в области официальной помощи по развитию, внутренние правила и стандарты МПР.

4. Деятельность профильных министерств и ведомств государств-учредителей МФСА, а также структурных подразделений Фонда в части мониторинга и оценки реализации ПБАМ-4 и РПООСУР ЦА координируется в соответствии с Решениями Правления МФСА от 29 июня 2021 года и 22 февраля 2022 года.

2. Цель и задачи

5. Цель координации – обеспечение прозрачной, согласованной и эффективной деятельности ИК МФСА и МПР при реализации ПБАМ-4 и РПООСУР ЦА.

6. Цель достигается посредством решения следующих задач:

- 1) создание и поддержка основы сотрудничества;
- 2) согласование и гармонизация инициатив МПР, нацеленных на реализацию ПБАМ-4 и РПООСУР ЦА;
- 3) исключение дублирования и неэффективных затрат;
- 4) обмен информацией и результатами деятельности.

3. Принципы

7. Основные принципы, в соответствии с которыми осуществляется координация деятельности Исполкома МФСА и МПР:

- 1) добровольность участия и равноправие;
- 2) невмешательство во внутренние дела сторон;
- 3) учет потребностей всех государств-учредителей МФСА, приоритетов МПР и самого Фонда;
- 4) инклюзивность участия в реализации ПБАМ-4 и РПООСУР ЦА;
- 5) прозрачность информации о планируемых проектах и результатах их реализации.

Координация деятельности МПР основывается также на принципах сотрудничества ООН.

4. Механизм координации

§ 1. Правовой механизм

8. Реализация данного направления осуществляется предпочтительно посредством Меморандумов о взаимопонимании (Меморандум). Меморандумы по проектам ПБАМ-4 заключаются с Исполкомом МФСА, в части РПООСУР ЦА с Научно-информационным центром Межгосударственной комиссии по устойчивому развитию Центральной Азии, в том

числе по вопросам обмена информации об их реализации.

9. Информационный обмен рекомендуется осуществлять по вопросам реализуемых и планируемых проектов, результатов реализации, текущих проблем и предложениям по улучшению взаимодействия. Согласованная форма и сроки представления информации, принципы, условия раскрытия и обмена определяются в Меморандумах. Рекомендуемая форма указана в приложении к настоящему документу.

10. Учитывая ротационный принцип председательства в МФСА государств-учредителей и связанную с этим периодическую смену юридического лица и места дислокации ИК МФСА, срок действия заключаемых Меморандумов не ограничивается периодом председательства.

§2 Институциональный механизм

11. Для организации взаимодействия ИК МФСА и МПР создается координационная платформа – Координационная встреча ИК МФСА и МПР (КВ).

12. КВ не является юридическим лицом и не подлежит государственной регистрации. Это консультативно-совещательный механизм, итоговые документы которого носят рекомендательный характер.

13. Состав КВ формируется ИК МФСА по согласованию с приглашаемыми для участия в работе МПР. Актуальный список членов КВ (название организаций) публикуется на официальном сайте Исполкома Фонда.

14. Заседания КВ возглавляются Председателем ИК МФСА и Со-председателем со стороны МПР, который избирается на каждом заседании.

15. Заседания КВ проводятся не реже одного раза в год в офлайн, онлайн или гибридном формате, при необходимости могут проводиться дополнительные заседания.

Для обеспечения согласованности принимаемых решений и равного учёта интересов всех государств бассейна Аральского моря участие представителей профильных министерств, ведомств и дипломатических учреждений государств-учредителей МФСА является обязательным.

16. КВ осуществляет деятельность по следующим направлениям:

- 1) обсуждение предложений по реализации ПБАМ-4 и РПООСУР ЦА;
- 2) представление информации о ходе реализации программ и проектов, а также планов на перспективу;

- 3) рассмотрение аналитических материалов по соответствующей тематике;
- 4) проведение совместных мероприятий и в случае необходимости миссий мониторинга;

17. ИК МФСА выполняет функции секретариата КВ, на который возлагается:

- 1) подготовка и рассылка повестки дня и материалов в срок не позднее 30 дней до начала заседания;
- 2) составление итоговых документов заседаний;
- 3) сбор, обобщение и хранение информации, а также составление справочных материалов по результатам КВ;
- 4) содействие продвижению итогов КВ;
- 5) публикация материалов КВ на сайте ИК МФСА.

§ 3. Иные механизмы координации

18. Координация деятельности ИК МФСА и МПР осуществляется также посредством участия ИК МФСА в международных мероприятиях, где Исполком проводит информационную работу о приоритетах Фонда, доводит до сведения международной общественности информацию о результатах деятельности Фонда, делится опытом по решению проблем региона, привлекает к сотрудничеству новых МПР, в том числе фонды развития, для повышения эффективности реализации ПБАМ-4 и РПООСУР ЦА.

19. Гармонизация и синхронизация деятельности по координации может осуществляться путем участия ИК МФСА в заседаниях других координационных групп. Материалы таких заседаний и отчеты о результатах участия публикуются на официальном сайте ИК МФСА.

20. Вся информация, связанная с координационной деятельностью, архивируется и хранится в базе данных ИК МФСА председательствующей стороны для дальнейшего использования в аналитических и иных исследованиях, связанных с совершенствованием процесса координации деятельности между ИК МФСА и МПР.

21. В целях правопреемственности и обеспечения непрерывности работ по координации деятельности ИК МФСА и МПР, за 30 дней до окончания срока председательства, весь объем имеющейся электронной базы данных действующий ИК МФСА передает стороне, принимающей председательство в Фонде на очередной период.

5. Заключительные положения

22. В случае внесения изменений и дополнений в настоящий документ, соответствующие предложения вносятся государствам-учредителям МФСА и МПР для рассмотрения и согласования. После завершения соответствующих процедур Документ вносится на рассмотрение и **утверждение** Правлением МФСА.

23. Процедура согласования и утверждения, предусмотренная пунктом 22 Документа, обеспечивает его легитимность независимо от местонахождения и юридического лица ИК МФСА и позволяет оперативно возобновить процесс координации деятельности ИК МФСА и МПР.

24. Настоящий документ действует на протяжении всего периода реализации ПБАМ-4 и РПООСУР ЦА.

**Информация о ходе исполнения проекта, реализуемого
в рамках ПБАМ-4 и/или РПООСУР ЦА**

№ п/п	Наименование проекта, место реализации	Основные количественные и качественные параметры проекта	Общая сумма, предполагаемая к финансированию (в тыс. долл. США)	Фактически выполненный объем работ/услуг	Потрачено финансовых средств, (в тыс. долл. США)
1	2	3	4	5	6

Примечание:

Прилагаемая таблица является рекомендуемой, конкретная форма и сроки обмена информацией оговариваются в Меморандумах.

В графе 3 указываются компоненты проекта, сроки реализации, основные мероприятия, а также основные показатели, характеризующие их объемы, или другие показатели/сведения (в сжатой форме).

По графе 4. Если проект финансируется несколькими партнерами или донорами, их совместное участие рекомендуется указывать отдельно.

Графы 5 и 6 заполняются по последним данным, имеющимся на момент запроса от ИК МФСА (не требует отдельного сбора сведений).

Заседание Совета Глав государств-учредителей Международного фонда спасения Арала

Заседание Совета Глав государств-учредителей МФСА состоялось 22 апреля 2026 г. в Астане под председательством Президента Казахстана Касым-Жомарта Токаева.



В заседании Совета глав государств – учредителей Международного фонда спасения Арала приняли участие Президент Кыргызстана Садыр Жапаров, Президент Таджикистана Эмомали Рахмон, Президент Туркменистана Сердар Бердымухамедов, Президент Узбекистана Шавкат Мирзиёев, председатель Исполнительного комитета Международного фонда спасения Арала Асхат Оразбай.



По итогам саммита были подписаны следующие документы:

1. Решение Глав государств — учредителей Международного фонда спасения Арала «О ходе председательства Республики Казахстан в Международном фонде спасения Арала»;
2. Решение Глав государств — учредителей Международного фонда спасения Арала «Об объявлении 26 марта международным днем Аральского моря, рек Амударья и Сырдарья»;
3. Решение Глав государств — учредителей Международного фонда спасения Арала «Об избрании Президента Международного фонда спасения Арала»;
4. Астанинское заявление Глав государств — учредителей Международного фонда спасения Арала.

Решения глав государств – учредителей Международного фонда спасения Арала

О ходе председательства Республики Казахстан в Международном фонде спасения Арала

Главы государств-учредителей Международного фонда спасения Арала решили:

1. Принять к сведению информацию о ходе председательства Республики Казахстан в Международном фонде спасения Арала.
2. Одобрить деятельность Международного фонда спасения Арала и его Президента Касым-Жомарта Кемелевича Токаева в период председательства Республики Казахстан в Международном фонде спасения Арала.
3. Принимая во внимание положительную динамику в деятельности по совершенствованию организационной структуры и договорно-правовой базы Международного фонда спасения Арала, поручить Исполнительному комитету МФСА ускорить данный процесс в соответствующих органах МФСА для последующего его согласования.

Совершено в городе Астана 22 апреля 2026 года в одном подлинном экземпляре на русском языке.

Подлинный экземпляр хранится в Министерстве иностранных дел Республики Казахстан, которое направит государствам-учредителям Международного фонда спасения Арала его заверенную копию.

За Республику Казахстан

За Кыргызскую Республику

За Республику Таджикистан

За Туркменистан

За Республику Узбекистан

**Об объявлении 26 марта международным днем
Аральского моря, рек Амударья и Сырдарья**

Главы государств-учредителей Международного фонда спасения Арала решили:

1. Принять к сведению информацию Исполнительного комитета Международного фонда спасения Арала в отношении установления и объявления 26 марта Международным Днем Аральского моря, рек Амударья и Сырдарья.

2. Объявить 26 марта Международным Днем Аральского моря, рек Амударья и Сырдарья.

3. Поручить Исполнительному комитету Международного фонда спасения Арала информировать Организацию Объединенных Наций, международных партнеров по развитию и другие заинтересованные организации и учреждения о принятом Главами государств-учредителей Международного фонда спасения Арала решении об объявлении 26 марта Международным Днем Аральского моря, рек Амударья и Сырдарья.

Совершено в городе Астана 22 апреля 2026 года в одном подлинном экземпляре на русском языке.

Подлинный экземпляр хранится в Министерстве иностранных дел Республики Казахстан, которое направит государствам-учредителям Международного фонда спасения Арала его заверенную копию.

За Республику Казахстан

За Кыргызскую Республику

За Республику Таджикистан

За Туркменистан

За Республику Узбекистан

Об избрании Президента Международного фонда спасения Арала

Главы государств-учредителей Международного фонда спасения Арала решили:

Избрать Президента Республики Узбекистан Шавката Миромоновича Мирзиёева Президентом Международного фонда спасения Арала сроком на три года с 1 января 2027 года.

Совершено в городе Астана 22 апреля 2026 года в одном подлинном экземпляре на русском языке.

Подлинный экземпляр хранится в Министерстве иностранных дел Республики Казахстан, которое направит государствам-учредителям Международного фонда спасения Арала его заверенную копию.

За Республику Казахстан

За Кыргызскую Республику

За Республику Таджикистан

За Туркменистан

За Республику Узбекистан

Астанинское заявление Глав государств-учредителей Международного фонда спасения Арала

22 апреля 2026 года в городе Астана под председательством Республики Казахстан состоялось очередное заседание Совета Глав государств-учредителей Международного фонда спасения Арала (МФСА), в котором приняли участие Президент Республики Казахстан К.К. Токаев, Президент Республики Таджикистан Э. Рахмон, Президент Туркменистана С.Г. Бердымухамедов, Президент Республики Узбекистан Ш.М. Мирзиёев и Президент Кыргызской Республики С.Н. Жапаров, как приглашенный Президентом Республики Казахстан.

В ходе предметных переговоров, прошедших в духе взаимопонимания, доверия, дружбы и конструктивного сотрудничества, Главы государств-учредителей МФСА (далее – Главы государств или Стороны) обсудили широкий круг вопросов по дальнейшему улучшению взаимодействия в бассейне Аральского моря.

Главы государств подчеркивают особую роль МФСА в качестве важной региональной институционализированной площадки для обсуждения и решения важнейших экологических, водных, энергетических и социально-экономических вопросов в регионе. В этой связи, будет продолжена работа по совершенствованию организационной структуры и договорно-правовой базы Международного Фонда спасения Арала для улучшения его деятельности и повышения его имиджа на международной арене.

Стороны отмечают положительную динамику в деятельности по совершенствованию организационной структуры и договорно-правовой базы МФСА, и в этой связи будут приложены все усилия в данном направлении с учетом интересов всех стран Центральной Азии.

Главы государств подчеркивают важную роль водных ресурсов и экосистем в обеспечении экологической, продовольственной и энергетической безопасности стран Центральной Азии. В этом контексте Стороны вновь подтверждают свою приверженность дальнейшему укреплению регионального водного сотрудничества, являющегося важнейшим компонентом достижения Целей в области устойчивого развития ООН, обеспечения мира, стабильности и процветания в регионе.

Главы государств выражают обеспокоенность ухудшающейся ситуацией в бассейне Аральского моря вследствие деградации природных экосистем и глобального изменения климата, которые повлекли ускоренное таяние горных ледников, растущее число и интенсивность стихийных бед-

ствий, приводящих к росту дефицита водных ресурсов и негативному воздействию на здоровье людей и состояние экосистем во всем регионе.

В этой связи Стороны выступают за укрепление регионального взаимодействия по вопросам смягчения последствий изменения климата и адаптации к нему, восстановления водных, лесных, горных, пустынных экосистем и водно-болотных угодий, снижения рисков стихийных явлений и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, борьбы с опустыниванием, рационального и комплексного использования водных ресурсов и охраны окружающей среды, сохранения ледников и продвижения проектов и программ, направленных на восстановление природы, сокращение водоемких производств и внедрение ресурсосберегающих и «зеленых» технологий. Призывают институты ООН, международные и региональные организации к активному сотрудничеству для решения этих проблем.

Главы государств вновь отмечают положительные результаты широкомасштабных лесомелиоративных работ, сохранения экосистем и водно-болотных угодий, восстановления части Аральского моря и других мероприятий по снижению негативного воздействия Аральского кризиса на окружающую среду в этой связи, выражают поддержку инициативам Сторон по озеленению планеты.

Главы государств признали важность консолидации усилий для комплексного решения проблем, связанных с оздоровлением экологической и социально-экономической обстановки в бассейне Аральского моря, особенно в зонах, подверженных экологическому кризису и негативному воздействию изменения климата.

Главы государств подчеркивают важность выработки устойчивого взаимовыгодного механизма сотрудничества для решения экологических, водных, энергетических и продовольственных вопросов в Центральной Азии с учетом интересов всех стран региона.

Главы государств отмечают, что обеспечение всеобщего и равноправного доступа к безопасной и устойчивой питьевой воде, услугам санитарии и гигиены является неотъемлемым правом человека и имеет решающее значение для предотвращения заболеваний, связанных с водой. В этой связи Стороны поощряют целенаправленные инвестиции в поддержание таких услуг и выражают готовность к укреплению сотрудничества, направленного на усиление медико-санитарного аспекта мероприятий в перечисленных областях.

Главы государств отмечают важность существующих и строящихся гидроэнергетических объектов для содействия решению водно-энергетических вопросов и достижения климатической устойчивости в бассейнах рек региона Центральной Азии.

Стороны отмечают важность развития информационных баз и обмена информацией в области экологии и водного хозяйства в соответствии с законодательствами государств Сторон и внедрение автоматизированных систем учета и мониторинга водных ресурсов в странах бассейна Аральского моря в целях их эффективного и рационального использования.

Стороны отмечают необходимость принятия действенных мер, направленных на широкое внедрение инновационных водосберегающих технологий для более эффективного и рационального использования водных ресурсов региона Центральной Азии.

Главы государств отмечают важность Программы действий по оказанию помощи странам бассейна Аральского моря (ПБАМ-4) и Региональной программы по охране окружающей среды для устойчивого развития Центральной Азии (РПООСУР ЦА) для решения общих экологических, водохозяйственных и социально-экономических вопросов бассейна Аральского моря, а также направленных на развитие принципов «зеленой» экономики и адаптацию к изменению климата. В этой связи Стороны выступают за дальнейшую эффективную реализацию совместных проектов и программ с привлечением внешних инвестиций, в том числе в рамках указанных программ и отмечают работу по координации деятельности Исполнительного комитета Международного Фонда спасения Арала и международных партнеров по развитию в части реализации ПБАМ-4 и РПООСУР ЦА.

Главы государств подчеркивают важность региональных молодежных и волонтерских движений по защите водных ресурсов и охране окружающей среды в целях их активного вовлечения в преодоление современных вызовов и угроз.

Стороны намерены продолжить совместное продвижение инициатив, направленных на развитие сотрудничества, рациональное и эффективное использование водных ресурсов, а также на привлечение внимания международного сообщества к данному вопросу на профильных площадках.

Главы государств отмечают значимость итогов Третьей международной конференции высокого уровня по Международному десятилетию действий «Вода для устойчивого развития 2018–2028 годов» (10-13 июня 2024 года, Душанбе), One Water Summit (3 декабря 2024 года, Эр-Рияд, под со-председательством Республики Казахстан, Франции и Королевства Саудовской Аравии), Самаркандского климатического саммита (4-5 апреля 2025 года, Самарканд), «Международной конференции Глобальный горный диалог во имя устойчивого развития: на пути к Саммиту Бишкек+25» (24-25 апреля 2025 года, Бишкек), Международной конференции высокого уровня по сохранению ледников в рамках Международного года сохране-

ния ледников (29-31 мая 2025 года, Душанбе), Третьей конференции ООН по развивающимся странам, не имеющих выхода к морю (5-8 августа 2025 года, Национальная туристическая зона «Аваза», Международного водного форума – Tashkent Water Week 2026 (25-26 марта 2026 года, Ташкент) для обсуждения актуальных климатических вызовов, стоящих перед Центральной Азией и всем миром, а также расширения регионального и международного сотрудничества для достижения Целей устойчивого развития.

Стороны приветствуют и поддерживают проведение следующих мероприятий для достижения Целей устойчивого развития: Регионального экологического саммита 22-24 апреля 2026 года в Астане, Четвертой международной конференции высокого уровня по Международному десятилетию действий «Вода для устойчивого развития 2018–2028 годов» 25-28 мая 2026 года в Душанбе, Всемирного форума по внедрению водосберегающих технологий в октябре 2026 года в Самарканде, Второго Каспийского экологического форума в 2027 году в Туркменистане, Второго Глобального горного саммита «Бишкек+25» в 2027 году в Кыргызской Республике. В этом контексте Главы государств отмечают важность консолидации усилий региона для успешного проведения данных мероприятий.

Главы государств отметили инициативу Туркменистана о разработке Специальной программы ООН для бассейна Аральского моря и подчеркнули важность инициативы по созданию регионального центра борьбы с опустыниванием как регионального механизма взаимодействия и координации национальных программ и действий по борьбе с опустыниванием стран Центральной Азии.

Стороны, принимая во внимание инициативу Республики Узбекистан об объявлении 2026-2036 годов «Десятилетием практических действий по рациональному использованию воды в Центральной Азии», отмечают значимость консолидации усилий по обеспечению водосбережения и комплексного использования водных ресурсов в Центральной Азии.

Стороны отмечают важность придания статуса региональной организации Региональному центру Центральной Азии по обращению с отходами в городе Душанбе и его включение в структуру Межгосударственной комиссии по устойчивому развитию Международного фонда спасения Арала.

Стороны отмечают инициативу Республики Казахстан «Партнерство водных башен», а также важную роль существующих центров и предлагаемых инициатив по созданию новых глобальных и региональных центров по климатическим технологиям, гляциологии, устойчивости горных регионов для повышения потенциала государств Центральной Азии в условиях климатических изменений.

Стороны выражают поддержку инициативе Республики Таджикистан по созданию в г. Душанбе Координационного гляциологического центра как взаимодополняющего регионального механизма, направленного на укрепление научного потенциала, мониторинга ледников, обмена данными, научных исследований, подготовки специалистов и развитие систем раннего предупреждения в целях повышения климатической устойчивости Центральной Азии.

Стороны отметили инициативу Республики Казахстан о возможности создания Международной водной организации в системе ООН и подчеркнули, что дальнейшее рассмотрение данного вопроса должно осуществляться на основе широкого международного консенсуса в рамках соответствующих процессов ООН.

Стороны выражают признательность международным партнерам по развитию и странам-донорам за оказываемую поддержку в решении проблем бассейна Аральского моря и призывают их к дальнейшему взаимодействию для содействия странам региона в достижении устойчивого развития.

Главы государств отметили актуальность и значимость объявления 26 марта Международным Днем Аральского моря, рек Амударья и Сырдарья в целях укрепления и расширения сотрудничества между странами региона.

Стороны продолжают тесное сотрудничество, направленное на улучшение экологической и социально-экономической обстановки в бассейне Аральского моря.

Главы государств дали высокую оценку председательству Республики Казахстан в МФСА и отметили успешное проведение Саммита Глав государств-учредителей Фонда.

Стороны подчеркивают, что конструктивные переговоры, состоявшиеся в городе Астана в атмосфере открытости и взаимопонимания, внесли весомый вклад в дальнейшее развитие традиционно добрососедских отношений и взаимовыгодного сотрудничества государств-учредителей МФСА по решению проблем бассейна Аральского моря.

Стороны выражают признательность Президенту Республики Казахстан Касым-Жомарту Токаеву за гостеприимство и высокий уровень организации заседания Совета Глав государств-учредителей МФСА.

**Президент
Республики Казахстан**

К.К. Токаев

**Президент
Республики Таджикистан**

Э. Рахмон

**Президент
Туркменистана**

С.Г. Бердымухамедов

**Президент
Республики Узбекистан**

Ш.М. Мирзиёев

Астана, 22 апреля 2026 года

Взаимодействие между странами Центральной Азии по водным вопросам

Заседание Совместной кыргызско-таджикской водохозяйственной комиссии²

6 марта 2026 г. в Бишкеке состоялось заседание Совместной кыргызско-таджикской водохозяйственной комиссии, направленное на дальнейшее укрепление сотрудничества между Кыргызской Республикой и Республикой Таджикистан в сфере управления и использования водных ресурсов.



В ходе встречи стороны обсудили актуальные вопросы водопользования, представляющие взаимный интерес, а также подтвердили готовность к дальнейшему развитию конструктивного диалога и совершенствованию механизмов двустороннего взаимодействия.

² Источник: <https://bluepeace-centralasia.ch/ru/materials/-blue-peace-central-asia-110326/>

Служба водных ресурсов при Министерстве водных ресурсов, сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Кыргызской Республики выразила признательность Агентству мелиорации и ирригации при Правительстве Республики Таджикистан за плодотворное сотрудничество и конструктивное взаимодействие в водохозяйственной сфере.



Одним из важных моментов заседания стало подтверждение реки Ак-Суу, также известной как Исфара, в качестве пилотного бассейна для работы Blue Peace Central Asia. Это решение закреплено в протоколе комиссии, копия которого была получена по итогам заседания. В документе рекомендуется рассматривать реку Ак-Суу (Исфару) как пилотный бассейн для проведения мероприятий, согласованных с уполномоченными органами сторон, в целях привлечения инвестиций.

По итогам встречи стороны подчеркнули важность продолжения совместной работы по эффективному использованию водных ресурсов, укреплению партнерских отношений и развитию устойчивых механизмов сотрудничества в интересах обеих стран.

Министры ЦА обсудили водно-энергетическое сотрудничество³

В Бишкеке состоялось очередное квартальное рабочее совещание министров энергетики и водного хозяйства Узбекистана, Кыргызстана, Казахстана и Таджикистана, посвящённое вопросам координации водно-энергетического сотрудничества в регионе.



Во встрече приняли участие министр энергетики Узбекистана Журабек Мирзамахмудов, министр энергетики Кыргызстана Таалайбек Ибраев и министр энергетики Казахстана Ерлан Аккенженов. В формате видеоконференции к обсуждению присоединились министр водного хозяйства Узбекистана Шавкат Хамраев, а также министр энергетики и водных ресурсов Таджикистана Далер Джума.

В ходе переговоров стороны отметили, что многостороннее взаимодействие, инициированное в последние годы на уровне глав государств, последовательно развивается и демонстрирует эффективность, в том числе в топливно-энергетическом секторе.

³ Источник: <https://www.uzdaily.uz/ru/ministry-tsa-obsudili-vodno-energeticheskoe-sotrudnichestvo/>

Центральной темой встречи стало согласование режимов функционирования водно-энергетических систем в предстоящий вегетационный период 2026–2027 годов. Участники подчеркнули взаимосвязанность энергетической инфраструктуры стран региона и необходимость усиления координации для обеспечения её стабильной работы.

Отдельное внимание было уделено итогам осенне-зимнего сезона, а также мерам по балансировке нагрузок и поддержанию бесперебойного энергоснабжения.

Стороны подтвердили готовность к дальнейшему углублению сотрудничества на основе взаимного доверия и согласованных подходов.

По итогам встречи достигнута договорённость о продолжении реализации ранее согласованных режимов работы, расширении межотраслевого взаимодействия и укреплении регионального партнёрства в энергетике.

Очередные заседания запланированы на май 2026 года в Ташкенте и июнь 2026 года в Бишкеке.

Международные и региональные мероприятия

28-я сессия Рабочей группы СПЕКА по вопросам воды, энергии и окружающей среды

20 января 2026 г. в г. Ашхабаде, Туркменистан состоялась 28-я сессия Рабочей группы по вопросам воды, энергии и окружающей среды Специальной программы ООН для экономик Центральной Азии (СПЕКА), организованная при поддержке Экономической комиссии ООН для Европы (ЕЭК ООН) и Экономической и социальной комиссии ООН для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО).



В работе сессии приняли участие представители профильных министерств и ведомств стран Центральной Азии и Азербайджана, международных организаций и региональных структур, включая ЕЭК ООН, ЭСКАТО, НИЦ МКВК, GIZ, Всемирный банк, ОЭСР и Финский водный форум.

Программа 28-й сессии Рабочей группы СПЕКА включала четыре тематические сессии:

- развитие нексус-подхода во взаимосвязи «водные ресурсы – энергетика – землепользование – экосистемы»;
- применение природоориентированных решений (Nature-based Solutions, NBS);
- вопросы безопасности плотин и гидротехнических сооружений;

- устойчивое развитие малой гидроэнергетики.

Ключевой темой первой сессии стало развитие нексус-подхода во взаимосвязи «водные ресурсы – энергетика – землепользование – экосистемы». В рамках сессии по нексус-подходу директор НИЦ МКВК Динара Зиганшина представила доклад на тему «Системные взаимосвязи в стратегиях и мандатах министерств». В своем выступлении она отметила необходимость перехода от описания взаимосвязей к внедрению практического «нексус-слоя» непосредственно в системы стратегического планирования и деятельность ведомств и о работах НИЦ в этом направлении. Кроме того было отмечено, что проект ИКИ способствует выработке согласованных решений в области управления водными, энергетическими и земельными ресурсами с учётом климатических рисков и устойчивого развития.

СПЕЦИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДЕННЫХ НАЦИЙ
ДЛЯ ЭКОНОМИК ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ
28-я сессия Рабочей группы по вопросам воды, энергии и окружающей среды
Ашхабад, 20 января 2026 года

**СИСТЕМНЫЕ ВЗАИМОСВЯЗИ В
СТРАТЕГИЯХ И МАНДАТАХ
МИНИСТЕРСТВ**

**WATER-ENERGY-LAND
USE LINKAGES**
Nexus solutions for
a climate resilient Central Asia

Supported by:

Federal Ministry
for the Environment, Nature Conservation,
Nuclear Safety and Consumer Protection

IKI INTERNATIONAL
CLIMATE
INITIATIVE

Зиганшина Д.Р., НИЦ МКВК

based on a decision of
the German Bundestag

Участники обсудили рекомендации Региональной рабочей группы по механизму взаимовыгодного водно-энергетического сотрудничества, вопросы стратегического управления, моделирования водных ресурсов, декарбонизации и связности, а также достижения в области связи воды и здоровья в Центральной Азии. Представители стран региона поделились национальным опытом и обсудили возможности практического применения представленных подходов.

Вторая сессия была посвящена природоориентированным решениям (Nature-based Solutions, NBS). В ходе обсуждений были рассмотрены текущая ситуация и стратегические приоритеты стран по внедрению NBS, опыт реализации природоориентированных подходов, а также предложения по формированию будущих региональных инициатив и рабочего плана.

Отдельный блок был посвящён вопросам безопасности плотин и гидротехнических сооружений. В рамках третьей сессии ведущий специалист НИЦ МКВК Александр Долидудко презентовал предварительные результаты исследования по оценке состояния и климатической устойчивости водохозяйственной инфраструктуры в бассейне Сырдарьи. Данное исследование проводится для информирования бассейнового диалога по реке Сырдарья при поддержке Немецкого общества международного сотрудничества (GIZ) в рамках инициативы «Зеленая Центральная Азия».

20 Января 2026 | Ашхабад

Вопросы инфраструктуры, устойчивость к климатическим изменениям (Нексус подход)

Научно-информационный центр Межгосударственной координационной водохозяйственной комиссии Центральной Азии

Все участники обсудили национальные подходы к надзору и управлению рисками, вопросы устойчивости инфраструктуры к климатическим изменениям, а также международный опыт в области обеспечения безопасности плотин и защиты населения и экосистем.

Завершающая тематическая сессия была посвящена устойчивому развитию малой гидроэнергетики. Участники рассмотрели вопросы доступности водных ресурсов для гидроэнергетики, экологические аспекты размещения малых ГЭС, подходы к оценке воздействия на окружающую среду, а также перспективы разработки региональных принципов и рамочного методологического руководства по устойчивому развитию малой гидроэнергетики. Отмечена возможность представления результатов совместной работы на Региональном экологическом саммите, который планируется провести в Астане в апреле 2026 года.

По итогам сессии были сформулированы рекомендации по ключевым направлениям работы Рабочей группы СПЕКА, включая развитие водно-энергетического нексуса, продвижение природоориентированных решений, повышение безопасности плотин и устойчивое развитие малой гидроэнергетики, а также определены дальнейшие шаги регионального сотрудничества.

2-е заседание Национального координационного совета по Национальному политическому диалогу по интегрированному управлению водными ресурсами в Узбекистане

12 февраля 2026 г. в Ташкенте состоялось 2-е заседание Национального координационного совета по Национальному политическому диалогу по интегрированному управлению водными ресурсами в Республике Узбекистан.

Мероприятие организовано в рамках Национального политического диалога по воде при поддержке Секретариата Водной конвенции ЕЭК ООН и партнеров по развитию. В заседании приняли участие представители профильных министерств и ведомств Республики Узбекистан, международных организаций, финансовых институтов и экспертного сообщества.

От НИЦ МКВК приняли участие Д.Р. Зиганшина, З.Р. Яруллина и А.И. Долидудко.

Программа заседания включала три тематические сессии:

1. Управление подземными водами и скоординированный межотраслевой подход;
2. Экологический сток;

3. Совершенствование управления гидротехническими сооружениями в Республике Узбекистан.

В рамках первой сессии участники обсудили вопросы регулирования подземных вод в контексте нового Водного кодекса Республики Узбекистан, текущий прогресс реформы и ключевые вызовы. Особое внимание было уделено необходимости согласованного управления поверхностными и подземными водами, а также межотраслевой координации между водным, сельским, коммунальным хозяйствами и геологическими службами. Партнёры по развитию, включая GIZ, SDC и Финскую геологическую службу, представили направления текущей и планируемой поддержки.



Вторая сессия была посвящена вопросам экологического стока. Были рассмотрены международные и региональные подходы к его определению и мониторингу, опыт Казахстана и Европейского союза, а также методологические предложения для условий Узбекистана.

На данной сессии главный специалист НИЦ МКВК З.Р. Яруллина сделала презентацию по теме «Подходы и вызовы в разработке методологии экостока в Узбекистане». В презентации были отмечены основные исторические многосторонние соглашения, такие как Алмаатинское Соглашение от 18 февраля 1992 г. и Схемы комплексного использования и охраны водных ресурсов бассейна реки Амударья и Сырдарья. Кроме этого представлена информация о текущем состоянии дел в вопросах вододелиния, а также основные неопределённости, которые необходимо учесть при разработке методологии установления параметров и режима санитарно-

экологических попусков и квоты на воду.



Все эксперты подчеркнули значимость внедрения экологического стока для сохранения водных экосистем, обеспечения устойчивости речных бассейнов и реализации положений нового водного законодательства.

В ходе третьей сессии обсуждались вопросы укрепления правовой и институциональной базы по безопасности гидротехнических сооружений, повышения качества эксплуатации и надзора, развития потенциала специалистов и готовности к чрезвычайным ситуациям.

В рамках данной сессии ведущий специалист НИЦ МКВК А.И. Додлидудко доложил о предварительных результатах проводимого исследования по оценке состояния и климатической устойчивости водохозяйственной инфраструктуры в бассейне Сырдарьи. Данное исследование проводится для информирования бассейнового диалога по реке Сырдарья при поддержке Немецкого общества международного сотрудничества (GIZ) в рамках инициативы «Зеленая Центральная Азия».

Представители национальных органов, международных организаций и финансовых институтов, включая Всемирный банк и Финский водный форум, представили возможные направления технической и инвестиционной поддержки.

По итогам заседания участники подтвердили важность продолжения Национального политического диалога как платформы для координации реформ, обмена опытом и выработки согласованных решений по внедре-

нию положений нового Водного кодекса Республики Узбекистан. Были обозначены дальнейшие шаги по развитию методологической базы управления подземными водами, экологического стока и безопасности гидротехнических сооружений.

Семинар «Региональный центр передовых знаний по нексус-подходу в Центральной Азии: от концепции к партнерству»

17 февраля 2026 г. в Ташкенте состоялся семинар «Региональный центр передовых знаний по нексус-подходу в Центральной Азии: от концепции к партнерству», организованный НИЦ МКВК в рамках проекта Международной климатической инициативы (ИКИ) «Региональные механизмы для низкоуглеродной и климатоустойчивой трансформации взаимосвязи энергии, воды и земли в Центральной Азии. Мероприятие прошло под эгидой Экспертной платформы перспективных исследований в области водной безопасности и устойчивого развития (ЭППИ), координатор которой С.Р. Ибатуллин обеспечил общее руководство и содержательное сопровождение работы семинара.

В семинаре приняли участие эксперты в области водного хозяйства, энергетики, сельского хозяйства и экологии из стран Центральной Азии, представители научных и аналитических центров, исполнители проекта, а также молодые исследователи.



Центральная Азия сегодня сталкивается с усиливающимся воздействием изменения климата, ростом потребностей экономики и населения, а также возрастающей нагрузкой на природные ресурсы. Эти процессы взаимосвязаны и требуют комплексного подхода к управлению. Неклассический подход, рассматривающий воду, энергию и землю как единую систему, позволяет вырабатывать более согласованные и устойчивые решения, учитывающие экологические, социальные и экономические аспекты развития. В центре обсуждения оказалась идея формирования устойчивого партнерства на базе Экспертной платформы перспективных исследований в области водной безопасности и устойчивого развития (ЭППИ) и Регионального тренингового центра МКВК, призванного укрепить научно-аналитическую основу принятия решений в сфере управления взаимосвязанными водными, энергетическими и земельными ресурсами.

В ходе первой части семинара директор НИЦ МКВК Д. Зиганшина ознакомила участников с ходом реализации проекта ИКИ и результатами аналитической работы. Особое внимание было уделено презентации сборника «Водное наследие Центральной Азии: его ценность для нынешних и будущих поколений». Публикация рассматривает водное наследие не только как на свидетельство прошлого, но и как источник практических знаний, способных способствовать формированию более устойчивых моделей развития в будущем.



Эксперты НИЦ МКВК представили результаты исследования по экосистемам бассейна реки Амударья с последующей демонстрацией фильма

«От Памирских высот до Амударьинских низовий» (З. Яруллина), проделанную работу по оценке устойчивости инфраструктуры к климатическим изменениям (А. Долидудко), а также разработке системы оценки и мониторинга водной безопасности административных территорий бассейна Аральского моря (Ш. Муминов).

Вторая часть семинара была посвящена обсуждению будущего партнерства и ключевых тематических направлений его работы, представленным координатором ЭППИ С.Р. Ибатуллиным. Эксперты сошлись во мнении, что создание такого партнерства является своевременным и востребованным шагом. Отмечалось, что платформа должна способствовать консолидации усилий ученых и специалистов для решения комплексных региональных проблем, прежде всего, для адаптации к новым климатическим условиям. Подчеркивалось, что нексус-подход требует объединения экспертов различных направлений – от водного хозяйства и энергетики до сельского хозяйства и экологии. Участники также обратили внимание на то, что в регионе по-прежнему недостаточно налажена коммуникация между исследовательскими структурами и специалистами.



Важной темой обсуждения стало вовлечение молодежи и образовательных учреждений. В семинаре приняли участие представители некоторых ВУЗов региона. Президент Казахстанско-Немецкого университета В. Роммель представил инициативу по формированию института подготовки кадров Nexus. Подчеркивалось, что формирование нового поколения специалистов должно начинаться уже на этапе университетского образования и сопровождаться практической исследовательской работой. Отмечалась необходимость создания стимулов для профессионального роста молодых экспертов, а также повышения квалификации кадров. При этом

участники подчеркнули, что в рамках партнерства важно не дублировать усилия, а выстраивать взаимодополняющее сотрудничество, объединяя научный, образовательный и аналитический потенциал существующих структур.

Таким образом, семинар стал важным шагом от обсуждения концепции к формированию практических механизмов реализации идеи партнерства, заложив основу для дальнейшей совместной работы.



Заседание Правления Всемирного водного совета

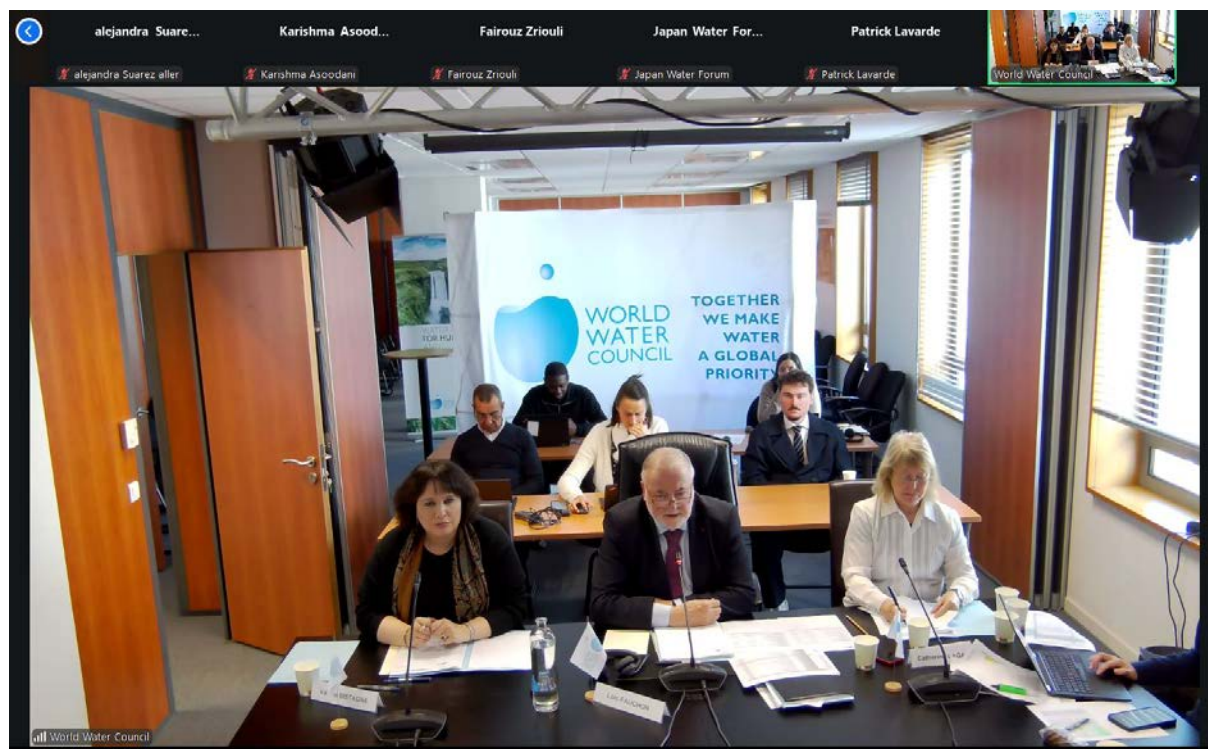
24 февраля 2026 г. в онлайн режиме состоялось 92-е заседание Правления Всемирного водного совета (ВВС).

В ходе заседания были рассмотрены вопросы текущей повестки дня, а также был представлен ход подготовки к 11-му Всемирному водному форуму, который пройдет 21-25 марта 2027 г. в Эр-Рияде (Саудовская Аравия). Форум планируется провести под лозунгом «Действия во имя лучшего будущего».

Организаторы Форума также объявили о проведении Второй консультационной встречи заинтересованных сторон, которая состоится 8-9 апреля 2026 г. в г. Джидде параллельно с Саудовской неделей воды. В рамках встречи планируется уточнить политическое, тематическое и региональное направления Форума, усилить координацию между ними, обсудить ожидаемые результаты. Организаторы призвали Правление и всех

членов ВВС принять активное участие во встрече для формирования содержательной и результативной повестки Форума.

В заседании приняли участие члены правления ВВС от НИЦ МКВК: Д. Зиганшина и О. Усманова. Следующее заседание Правления пройдет в очном формате в Саудовской Аравии накануне Второй консультационной встречи.



Онлайн-семинар «Продвижение водного сотрудничества через глобальные и региональные платформы: подготовка к Конференции ООН по водным ресурсам»

27 февраля 2026 г. прошел онлайн-семинар «Продвижение водного сотрудничества через глобальные и региональные платформы: подготовка к Конференции ООН по водным ресурсам». Мероприятие объединило участниц Сети «Женщины в управлении водными ресурсами Центральной Азии и Афганистане» и Сети «Женщины в водной дипломатии на Южном Кавказе».

Семинар был организован в рамках проекта ОБСЕ «Женщины, управление водными ресурсами и предотвращение конфликтов – Фаза III», направленного на развитие инклюзивного управления водными ресурсами и усиление потенциала женщин-профессионалов в процессах сотрудничества по совместному использованию трансграничных водных ресурсов.

Ключевой фокус семинара — усиление роли женщин в трансграничном водном сотрудничестве и водной дипломатии на региональном и международном уровнях, а также синхронизация региональных приоритетов с повесткой Организации Объединенных Наций, в частности с тематикой Интерактивных диалогов Конференции ООН по водным ресурсам 2026 года («Вода для сотрудничества»). Участницы обсудили, как практический опыт Центральной Азии и Южного Кавказа – регионов с высокой степенью трансграничной взаимозависимости – может быть институционально интегрирован в глобальные дискуссии и повлиять на формирование международной водной политики.

Отдельное внимание было уделено подготовке к Душанбинской водной конференции как ключевой региональной платформе перед глобальным мероприятием 2026 года по воде.

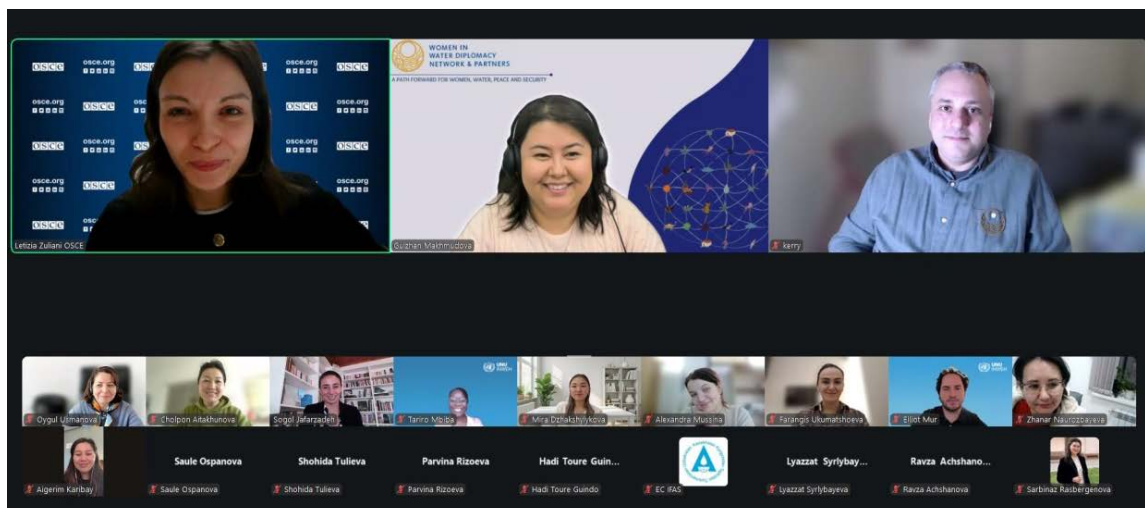
Представитель Университета ООН по водным ресурсам, окружающей среде и здоровью (UNU-INWEH) Согол Джафарзаде обозначила направления подготовки к конференции в Душанбе и к Конференции ООН.

С докладами также выступили:

- специальный представитель от Республики Казахстан Зульфия Сулейменова, представившая глобальные инициативы страны в преддверии Конференции ООН;
- представитель Сети «Женщины в водной дипломатии» Иоланда Лопес, проинформировавшая об итогах Подготовительной встречи высокого уровня в Дакаре.

Семинар, прошедший в формате открытого диалога, стал первым из серии подготовки к крупнейшим глобальным мероприятиям 2026 года.

В ходе обсуждения, Ойгуль Усманова, представитель НИЦ МКВК и член Сети «Женщины в управлении водными ресурсами Центральной Азии и Афганистана», предложила активнее продвигать научную дипломатию как на региональном, так и на глобальном уровне, в т.ч. через призму взаимосвязи воды, энергии и земли.



Участницы сошлись во мнении, что расширение участия женщин-экспертов — это не формальность, а элемент повышения качества переговорных процессов и долгосрочной устойчивости принимаемых решений.

Таким образом, мероприятие стало не просто дискуссией, а практическим шагом по формированию консолидированной региональной позиции, способной повлиять на международные процессы в сфере водной дипломатии и устойчивого развития.

Подготовительный семинар, посвященный тематическому исследованию ускорения странового прогресса Узбекистана в достижении ЦУР 6

12 марта 2026 г. в Ташкенте состоялся подготовительный семинар, посвященный тематическому исследованию ускорения странового прогресса Узбекистана в достижении Цели устойчивого развития 6 (ЦУР 6). В работе семинара приняли участие заместитель министра водного хозяйства Республики Узбекистан, Постоянный координатор ООН и Постоянный представитель ПРООН, а также представители заинтересованных министерств и ведомств.

Каждый год структура «ООН-водные ресурсы» (UN-Water) выбирает три страны, добившиеся заметного прогресса в ЦУР, для подготовки тематических исследований. В этом году такими странами стали Китай, Сан-Томе и Принсипи, а также Узбекистан.



Основной целью мероприятия стало обсуждение предварительных выводов исследования и ключевых сообщений по исследованию в Узбекистане. Данное тематическое исследование является важным признанием прогресса, достигнутого страной в рамках ЦУР 6. В частности, отмечалось значительное снижение водного стресса (ЦУР 6.4.2) с 169% в 2018 году до 122% в 2022 году. Общий объем забора воды также демонстрирует устойчивое снижение: с 58 918 млн м³ в 2017 году до 45 281 млн м³ в 2024 году. Также отмечалось, что драйверами прогресса, среди прочего, стали крупные государственные инвестиции (включая бетонирование русел каналов), содействие государственно-частному партнерству, а также льготные кредиты (через систему Агробанка под 10-14% на 5 лет) и субсидии на внедрение водосберегающих технологий.

Тематическое исследование призвано стимулировать дальнейшие действия по достижению ЦУР 6 в стране и поделиться опытом с другими странами. Опыт Узбекистана по комбинированию финансовых инструментов с развитием потенциала крайне востребован. Он может быть применен в других странах, испытывающих нехватку воды и имеющих бессточные бассейны.

Презентация окончательной версии исследования по Узбекистану состоится на ежегодном Специальном мероприятии по ЦУР 6 в рамках Политического форума высокого уровня ООН в июле этого года.

Международный форум Tashkent Water Week 2026

25-26 марта 2026 г. в Ташкенте состоялся международный форум Tashkent Water Week 2026.

Тема форума – «Технологии и инновации в управлении водными ресурсами. Центральная Азия и глобальный водный цикл».

Основная цель форума — содействие реформам в сфере водного хозяйства, формирование устойчивых стратегий, укрепление партнерств между бизнесом, государством и международными институтами.

Форум охватил четыре ключевых темы:

1. Устойчивое орошение и сельское хозяйство.
2. Гидроэнергетика и баланс ресурсов.
3. Инновации и технологии.
4. Наука, образование и подготовка кадров.

Программа Форума включала 16 тематических сессий с участием около 80 спикеров и более 1200 делегатов из 19 стран, включая Австрию, Великобританию, Германию, Италию, Казахстан, Китай, Нидерланды, ОАЭ, Россию, Саудовскую Аравию, Таджикистан, Францию, Швейцарию и другие государства.

Основные итоги и темы форума 2026:

- Борьба с дефицитом: В центре внимания — критическое состояние водных ресурсов в Центральной Азии и трансграничное сотрудничество.
- Цифровизация и модернизация: Утверждены меры по автоматизации гидроузлов и внедрению технологий, направленных на экономию до 3,5 млрд кубометров воды ежегодно.
- Международное участие: Форум собрал экспертов, профильные министерства и международные организации для обсуждения адаптации к изменению климата.
- Трансграничные воды: Обсуждалась позиция по вопросам трансграничного водопользования в контексте региональных проектов.

В первый день участницы приняли участие в пленарных сессиях в рамках Ташкентской недели воды, посвящённых вопросам устойчивого развития, трансграничного водного сотрудничества и укрепления доверия.

Во второй половине дня состоялись тематические сессии, в ходе которых представителями НИЦ МКВК – Д. Зиганшиной и З. Яруллиной – были представлены Гендерная концепция водного сектора Узбекистана на 2025–2030 годы и новый Водный кодекс Республики Узбекистан.

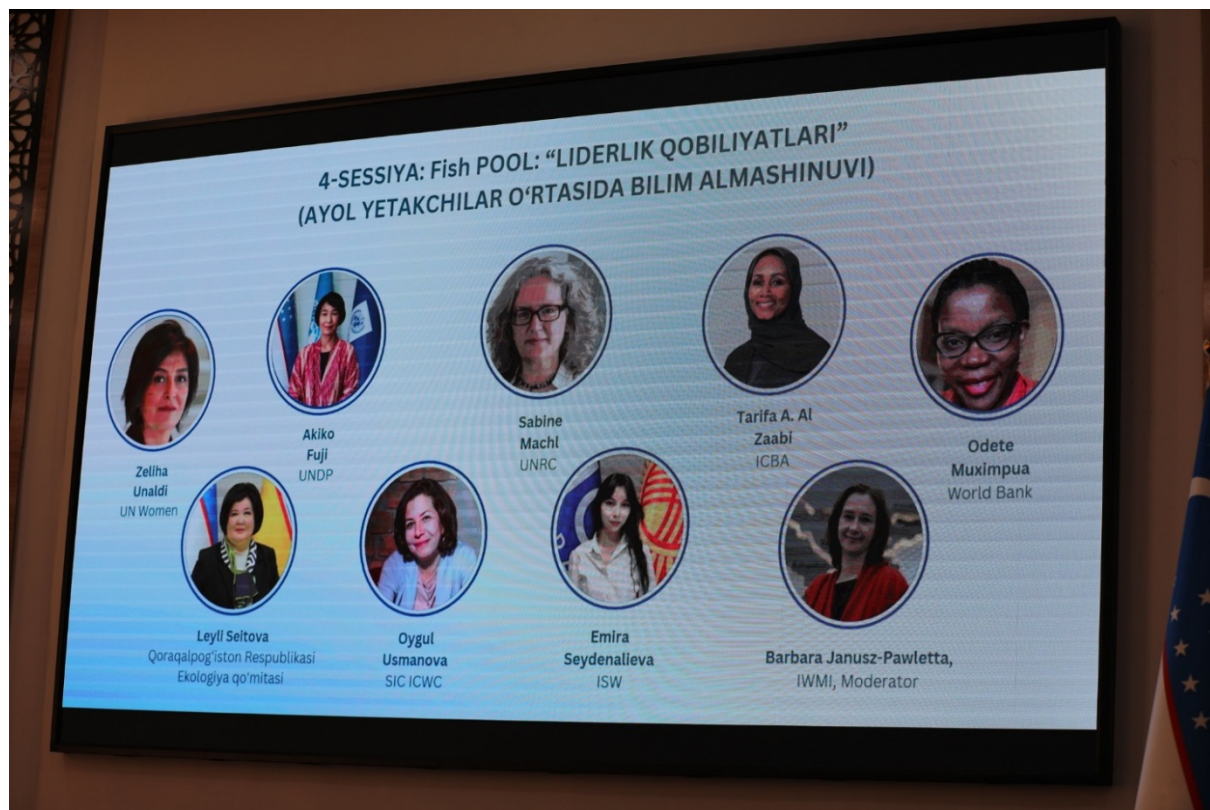
Г. Хамдамова от НИЦ МКВК рассказала о межведомственной координации (минводхоз, гидромет, экология) в процессе разработки кодекса.



Второй день программы был ориентирован на развитие потенциала и лидерских качеств участниц. Проведены сессии с участием успешных представительниц водного сектора и международных организаций, которые поделились своим опытом карьерного роста, профессиональных вызовов и достижений. Эти выступления стали важным источником вдохновения и мотивации для участниц, стремящихся к дальнейшему развитию и активной работе в водной отрасли.

О. Усманова, НИЦ МКВК, выступила от имени сети «Женщины в управлении водными ресурсами Центральной Азии и Афганистана» и Экс-

пертой платформы перспективных исследований в области водной безопасности и устойчивого развития (ЭППИ), формируемой при НИЦ МКВК, отметив проводимую работу по вовлечению женщин и молодежи в деятельность платформы.



Сессии вызвали большой интерес: участницы активно включались в обсуждения, задавали вопросы и делились собственным опытом, что способствовало формированию открытого и продуктивного диалога. Участницы также получили возможность наладить новые профессиональные контакты и обсудить перспективы дальнейшего сотрудничества.

Завершением «Женской недели воды» стала торжественная церемония, в ходе которой участницам были вручены сертификаты, подтверждающие их активное участие в программе. Также были отмечены выдающиеся достижения женщин, внесших значительный вклад в развитие водного сектора страны.

Проведение «Женской недели воды» стало важным шагом на пути к обеспечению гендерного равенства, расширению возможностей женщин и укреплению их экспертной роли в управлении водными ресурсами Узбекистана.

Круглый стол «Обеспечение водной безопасности в Центральной Азии в условиях изменения климата»

14 апреля 2026 г. в Международном институте Центральной Азии (МИЦА) в Ташкенте состоялся круглый стол на тему «Обеспечение водной безопасности в Центральной Азии в условиях изменения климата», организованное МИЦА совместно с Международным институтом управления водными ресурсами (IWMI) в преддверии Саммита глав государств в Астане 22 апреля 2026 года.

Целью мероприятия стала выработка согласованных экспертных подходов и практических рекомендаций по обеспечению водной безопасности в Центральной Азии в условиях изменения климата. В работе приняли участие представители ведущих аналитических центров и исследовательских институтов, а также причастных министерств и ведомств стран Центральной Азии и Афганистана.



Программа мероприятия включала работу по трем ключевым направлениям:

В ходе сессии «Приоритеты регионального сотрудничества в области

водных ресурсов в свете изменения климата» обсуждались приоритеты регионального сотрудничества, включая рациональное и устойчивое использование воды, укрепление институционального взаимодействия, развитие совместного мониторинга и обмена данными, а также интегрированные адаптационные стратегии и меры по смягчению последствий климатических изменений для повышения устойчивости региона.



На сессии «МФСА как механизм регионального сотрудничества, обеспечивающий стабильность и устойчивость в Центральной Азии» участники рассмотрели роль МФСА как ключевого институционального механизма регионального сотрудничества. Обсуждение сосредоточилось на совершенствовании организационной, правовой и функциональной базы Фонда, развитии систем мониторинга и обмена данными, а также повышении эффективности реализации региональных программ. Особое внимание было уделено обсуждению итогов председательства Казахстана в МФСА (2024-2026 гг.), а также приоритетов предстоящего председательства Узбекистана в данной организации в последующие 3 года.

В рамках сессии «Сотрудничество стран Центральной Азии и Афганистана для обеспечения водной безопасности в регионе» предметно рассмотрели подходы к рациональному водопользованию с учётом афганского фактора, а также вопросы экологической ответственности при реализации трансграничных гидротехнических проектов.

Национальный диалог по борьбе с засухой – Узбекистан

20 апреля 2026 г. в Тренинговом центре НИЦ МКВК состоялся Национальный диалог по борьбе с засухой. Мероприятие объединило ключевых экспертов и государственных деятелей для трансформации аналитических данных в конкретные инвестиционные решения и программы устойчивого развития.



Организаторами встречи выступили Международный институт управления водными ресурсами (IWMI) и НИЦ МКВК при поддержке Всемирного банка.

Диалог организован в рамках Центральноазиатской программы по водным ресурсам и энергетике (CAWER). Ключевым инструментом программы является «Оценка рисков и устойчивости к засухам» (DRRA), охватывающая пять стран региона с особым акцентом на трансграничные бассейны рек Амударья, Сырдарья и Чу-Талас. Проект реализуется при финансовом содействии коалиции международных доноров: Всемирный банк, Европейский союз, Соединенное Королевство и Швейцария.

В ходе открытия мероприятия, руководители организаций-партнеров Б. Януш-Павлетта (директор IWMI), Д.Р. Зиганшина (директор НИЦ МКВК) и Е. Стрикелева (представитель Всемирного банка) подчеркнули необходимость перехода от оперативного реагирования к долгосрочному планированию. В данном контексте отмечено, что формат Национального диалога позволяет сформировать единый путь: от теоретической оценки

рисков к реальным инвестициям в инфраструктуру и скоординированным государственным действиям.

Участникам были представлены результаты комплексного исследования по трем основным направлениям в Республике Узбекистан:

- Воздействие на экономику: Анализ влияния засухи на сектора экономики и природные экосистемы.
- Готовность к кризисам: Оценка существующих механизмов оперативного реагирования.
- Институциональная база: Анализ нормативно-правовых актов и государственных программ на предмет их эффективности в условиях климатических изменений.



Заключительная часть мероприятия прошла в формате рабочих групп, где представители профильных министерств, ведомств и исследовательских институтов обсуждали приоритетные меры смягчения последствий засухи, включая: внедрение систем раннего предупреждения и цифрового мониторинга, повышение эффективности орошения и надежности водоподачи, развитие климатически оптимизированного сельского хозяйства, разработку механизмов страхования климатических рисков и финансовой поддержки, а также восстановление деградированных земель и экосистем.



Сформированные предложения станут основой национальных планов действий и базой для формирования будущих инвестиционных проектов в водохозяйственном и аграрном секторах Узбекистана.

Региональный форум ЕЭК ООН по устойчивому развитию: ускорение прогресса по ЦУР и укрепление регионального сотрудничества

21-22 апреля в Женеве, во Дворце Наций, состоялась десятая сессия Регионального форума по устойчивому развитию для региона Европейской экономической комиссии ООН (ЕЭК ООН). Форум объединил представителей государств-членов, международных организаций, научного сообщества, частного сектора и гражданского общества для обсуждения прогресса в реализации Повестки дня в области устойчивого развития до 2030 года.

Мероприятие прошло под общей темой «Трансформируя вместе: инновационные и справедливые действия для достижения Целей устойчивого развития (ЦУР)» и стало ключевой региональной платформой для обмена

опытом, обсуждения достижений и вызовов, а также поиска практических решений для ускорения прогресса в условиях глобальных кризисов.



В рамках форума состоялись тематические круглые столы по ключевым ЦУР, включая ЦУР 6 «Чистая вода и санитария». Данный круглый стол выступил региональной подготовительной площадкой к Водной конференции ООН 2026 года и был направлен на обсуждение приоритетов, успешных практик и дальнейших шагов по обеспечению устойчивого управления водными ресурсами.

Участники отметили, что, несмотря на значительный прогресс региона (в том числе высокий уровень доступа к безопасной питьевой воде и развитые механизмы трансграничного сотрудничества), сохраняются серьёзные вызовы. Среди них — неравномерный доступ к водоснабжению и санитарии, загрязнение водных ресурсов, деградация экосистем, а также усиливающееся влияние изменения климата, включая засухи и наводнения.



В ходе круглого стола с докладом выступила Ойгуль Усманова, НИЦ МКВК. Она представила практический опыт стран Центральной Азии в области трансграничного водного сотрудничества. В выступлении было подчеркнuto, что эффективность взаимодействия обеспечивается благодаря сочетанию правовой и институциональной базы, регулярных межгосударственных и экспертных диалогов, аналитической и информационной поддержки. Особое внимание было уделено межсекторальному подходу (вода–энергия–продовольствие–экосистемы) и примерам его применения на практике.

Панельная дискуссия «Beyond GDP» (за пределами ВВП) была посвящена переосмыслению подходов к измерению прогресса. Участники обсудили ограничения традиционного показателя валового внутреннего продукта как единственного индикатора развития и подчеркнули необходимость внедрения более комплексных метрик, учитывающих качество жизни, социальное равенство и экологическую устойчивость. Отдельное внимание было уделено вопросам интеграции таких показателей в процессы принятия государственных решений и разработки политики.

По итогам форума участники подтвердили важность укрепления регионального сотрудничества, активного вовлечения молодежи, развития инновационных инструментов и обмена знаниями для ускорения достиже-

ния Целей устойчивого развития. Особый акцент был сделан на необходимости перехода от обсуждений к практической реализации решений, способных обеспечить устойчивое и инклюзивное развитие в регионе ЕЭК ООН.

Семинар ЕАБР по водно-энергетическому сотрудничеству в Центральной Азии

21 апреля 2026 г. в Астане состоялся семинар Евразийского банка развития «Устойчивое управление водно-энергетическим комплексом в Центральной Азии: механизмы совместных действий», направленный на содействие формированию согласованных подходов государственных органов стран Центральной Азии к управлению ВЭК с учётом трансграничных связей, климатических рисков и действующих государственных программ, а также возможностей многосторонних банков развития.

В работе семинара приняла участие директор НИЦ МКВК Зиганшина Д.Р. Она выступила с докладом «Информационные системы и аналитика для поддержки устойчивых решений и взаимодействия стран Центральной Азии», представив опыт НИЦ МКВК по развитию региональной информационной системы, аналитических инструментов и моделей, используемых для поддержки межгосударственного взаимодействия и принятия решений в водно-энергетической сфере.

Отдельное внимание в ходе мероприятия было уделено практическому формату работы. Семинар был организован на высоком профессиональном уровне и удачно сочетал экспертные выступления, панельную дискуссию и практикумы, ориентированные на совместную диагностику проблем, обсуждение механизмов координации и выработку прикладных рекомендаций. Такой формат позволил обеспечить содержательный и предметный обмен мнениями между представителями профильных государственных органов, международных организаций, финансовых институтов, а также научно-аналитического сообщества.

Особо следует отметить аналитические материалы ЕАБР, подготовленные к семинару. Они стали важной содержательной основой для обсуждения, позволили структурировать профессиональный диалог по ключевым вызовам и перспективам устойчивого управления водно-энергетическим комплексом и способствовали более предметному рассмотрению существующих рисков, сценариев и механизмов совместных действий.



Положительной оценки заслуживает и запуск Digital Academy ЕАБР как своевременной инициативы, направленной на развитие профессиональных знаний, укрепление экспертного потенциала и продвижение современных подходов к подготовке специалистов в сферах, связанных с водой, энергетикой, экономикой и устойчивым развитием.

Тренинг по гендерному равенству для женщин-руководителей водного сектора АО «Узсувтаъминот»

28 апреля 2026 г. в здании АО «Узсувтаъминот» состоялся тренинг для тренеров (Training of Trainers, ToT) по вопросам гендерного равенства для женщин управленческого звена в рамках проекта WASH, реализуемого Международным институтом управления водными ресурсами (IWMI) при поддержке Всемирного банка.

Проект «Укрепление управления водоснабжением и санитарией в Узбекистане» реализуется Международным институтом управления вод-

ными ресурсами (IWMI) и направлен на повышение институционального потенциала АО «Узсувтаъминот». Основная цель инициативы – улучшение охвата, качества и эффективности услуг водоснабжения и санитарии (ВСС) через внедрение инновационных подходов и укрепление подотчетности. Основные направления деятельности – взаимодействие с гражданами (разработка методологии оценки удовлетворенности потребителей качеством услуг); гендерное равенство (подготовка планов по повышению гендерного равенства для его улучшения и инклюзивности в сфере водоснабжения и санитарии); обучение и внедрение ГИС (обучение персонала и внедрение геоинформационных технологий и инструментов дистанционного зондирования для планирования, мониторинга и оценки в сфере водоснабжения и санитарии); отчетность (содействие в подготовке ежегодного национального отчета о состоянии сектора для обеспечения прозрачности и доказательного планирования). Проект охватывает период с октября 2025 года по декабрь 2026 года. Пилотными регионами выбраны Республика Каракалпакстан, Самаркандская и Сырдарьинская области. Проект вносит прямой вклад в достижение Узбекистаном Цели устойчивого развития №6 ООН.



В мероприятии приняли участие более 50 женщин-специалистов республиканского офиса и региональных предприятий системы водоснабжения. Тренинг прошёл в гибридном формате: представители города Таш-

кента и Ташкентской области участвовали очно, а специалисты территориальных предприятий присоединились к мероприятию онлайн. Среди участников – руководители кадровых служб, специалисты лабораторий, подразделений экономического анализа, бухгалтерии, экологии и других направлений деятельности.



Мероприятие открыл заместитель председателя правления Узсубтаъминот Нодир Ходжаев, подчеркнувший важность повышения роли женщин в системе водоснабжения и управления водными ресурсами. С приветственной речью также выступила директор IWMI Барбара Януш-Павлетта, отметившая значимость гендерно-чувствительного подхода в реализации проектов водного сектора.

В ходе мероприятия также выступила представитель Комитета семьи и женщин Республики Узбекистан, которая рассказала о реализуемых в стране мерах и возможностях в сфере поддержки женщин, а также о проводимой государственной политике по обеспечению гендерного равенства и расширению участия женщин в социально-экономической и управленческой сферах. В тренинге выступили старший научный сотрудник IWMI Искандар Абдуллаев, специалист по гендерным вопросам IWMI Камила Зухридинова и консультант проекта по гендеру Сурия Тураева, которые

представили предварительные результаты проекта и обозначили дальнейшие направления работы.

Отдельное внимание было уделено вопросам гендерного анализа в системе водоснабжения. Специалист информационной службы и ответственный сотрудник по гендерным вопросам Нилуфар Сапаева представила результаты проведённых ею разработок и аналитических изысканий в области гендерного анализа в системе Узсувтаъминот, включая вопросы участия женщин в управленческих процессах и повышения их профессионального потенциала.

В качестве приглашённого эксперта от Научно-информационного центра МКВК выступила Хамдамова Гулноза, которая поделилась практическим опытом в сфере управления водными ресурсами, а также представила основные нормативно-правовые документы Республики Узбекистан в данной области, включая обновлённый Водный кодекс Республики Узбекистан и Гендерную концепцию водного хозяйства Республики Узбекистан на 2025-2030 годы.

Тренинг прошёл в интерактивном формате и включал ролевые игры, групповые обсуждения и практические упражнения, направленные на развитие лидерских навыков, повышение осведомлённости о гендерных вопросах и укрепление потенциала женщин-специалистов в системе водоснабжения.

В завершение мероприятия всем участникам были вручены сертификаты об участии в тренинге, подтверждающие успешное прохождение программы и вклад в продвижение гендерного равенства в водном секторе.



Организаторы отметили, что данный тренинг стал важным шагом к формированию устойчивой платформы для продвижения гендерного равенства в системе Узсувтаъминот. Участники подчеркнули высокую практическую значимость мероприятия, его интерактивный формат и актуальность обсуждаемых вопросов. Проведение подобных тренингов будет способствовать укреплению профессионального потенциала женщин, расширению их участия в управленческих процессах и дальнейшему развитию инклюзивного подхода в водном секторе Узбекистана.

Тренинг и образование

НИЦ МКВК внедряет игровую форму обучения ценности воды в дошкольных организациях

Вода – это исчерпаемый природный ресурс, без которого невозможна жизнь на Земле. Несмотря на то, что вода покрывает большую часть планеты, запасы пресной воды, пригодной для питья, стремительно сокращаются из-за изменения климата и нерационального потребления.



Современные дети часто воспринимают воду как данность – ресурс, который «никогда не кончится», просто вытекая из крана. Поэтому формирование понимания ценности воды необходимо начинать с дошкольного возраста, закладывая фундамент экологического сознания.

Дошкольный возраст (3–7 лет) является сенситивным периодом для формирования привычек и ценностных ориентаций. Дети в этом возрасте легко сопереживают природе (рыбкам, растениям), если объяснить, что без воды они погибнут.

Привычки, заложенные сейчас (закрывать кран во время чистки зубов, не лить воду зря), остаются с человеком на всю жизнь. Переучивать взрослого гораздо сложнее, чем научить ребенка.

С этой целью. Научно-информационный центр МКВК разработал и провел занятие для детей, посвященных вопросам экономии воды.



Первое занятие состоялось 11 февраля 2026 г. в детском саду № 113 г. Ташкента. Провела занятие Ольга Боровкова. Дети получили представление о том, какой путь проходит вода, прежде чем попасть в кран (очистка, насосы, трубы), и почему этот труд нужно уважать.

НИЦ МКВК провел открытый урок «Тайны чистой воды» для учащихся младших классов

23 февраля 2026 г. НИЦ МКВК провёл необычный открытый урок «Тайны чистой воды» для учеников 1Ж и 1З классов школы № 279 г. Ташкента. Занятие провела Ольга Боровкова.

В игровой и интерактивной форме самые юные школьники узнали, почему вода является одним из главных сокровищ планеты, и познакомились с основами бережного отношения к природным ресурсам. В завершение урока ребята дали символическую клятву «Водных стражей», пообещав заботиться о воде и окружающей среде.

В ходе занятия дети:

- узнали, почему очистка воды от загрязнений является сложным и важным процессом;
- выучили «правило закрытого крана» и на наглядных примерах поняли, сколько воды теряется впустую, например, во время чистки зубов;
- познакомились с ролью воды в поддержании жизни на Земле;

- посмотрели познавательный фильм об экосистеме родного края.

Мероприятие стало первым шагом в формировании экологического мышления у детей и привитии практических навыков ответственного отношения к природным ресурсам.



Редакционная коллегия:

Зиганшина Д.Р.

Беглов И.Ф.

Муминов Ш.Х.

Назарий А.М.

Галустян А.Г.

Верстка и дизайн: Беглов И.Ф., Дегтярева А.С.

Адрес редакции:

Республика Узбекистан, 100 187, г. Ташкент,

массив Карасу-4, дом 11А

НИЦ МКВК

Наш адрес в интернете:

sic.icwc-aral.uz