

РАЗДЕЛ 7

Календарь мероприятий  
и ключевые события  
2024 года

## Январь

- **17 января** – семинар «Наращивание потенциала в области взаимосвязи между устойчивой торговлей, управлением водными ресурсами, продовольственной безопасностью, упрощением процедур торговли и экономикой замкнутого цикла», Душанбе, Таджикистан
- **17-19 января** – международная выставка Water India 2024, Нью-Дели, Индия
- **17-20 января** – Глобальный форум по вопросам продовольствия и сельского хозяйства, Берлин, Германия
- **18 января** – 31-е заседание Управляющего совета Азиатско-Тихоокеанского водного форума (APWF), онлайн
- **30-31 января** – встреча Бюро Конвенции по трансграничным водам, Женева, Швейцария

## Февраль

- **2 февраля** – Всемирный день водно-болотных угодий
- **6 февраля** – 4-й Южноазиатский гидрометеорологический форум 2024, Коломбо, Шри-Ланка
- **8-9 февраля** – 8-я международная конференция «Изменение климата 2024», Коломбо, Шри-Ланка
- **10 февраля** – заседание стран Центральной Азии «Центральная Азия в переговорном процессе по изменению климата: итоги КС28 РКИК ООН и планы на КС29 РКИК ООН», Ташкент, Узбекистан
- **12-17 февраля** – 14-е заседание Конференции сторон Конвенции по сохранению мигрирующих видов диких животных, Самарканд, Узбекистан
- **16-18 февраля** – 86-е заседание Правления Всемирного водного Совета, Стамбул, Турция
- **20-22 февраля** – международный конгресс и выставка E-World Energy and Water 2024, Эссен, Германия
- **21 февраля** – всероссийская научно-практическая конференция «Роль мелиорации и водного хозяйства в обеспечении устойчивого развития земледелия», Новочеркасск, Россия
- **22-24 февраля** – международная конференция: «Шелковый путь знаний: встреча науки и зеленой политики», Алматы, Казахстан
- **25-28 февраля** – 1-я Ближневосточная региональная конференция по ирригации и дренажу, Эр-Рияд, Саудовская Аравия
- **26-27 февраля** – Глобальный семинар по засухам в трансграничных бассейнах, Женева, Швейцария
- **26 февраля-1 марта** – 6-я сессия Ассамблеи ООН по окружающей среде, Найроби, Кения
- **28 февраля** – 14-е заседание Целевой группы по проблемам воды и климата, Женева, Швейцария

## Март

- **3 марта** – Всемирный день дикой природы
- **3-6 марта** – конференция «Ответственное управление водными ресурсами и циркулярная экономика», Уттаракханд, Индия

- **4-7 марта** – международная выставка и конференция WaterEX World Expo 2024, Мумбаи, Индия
- **4-7 марта** – 2-й форум Глобальной сети женщин в водной дипломатии, Вена, Австрия
- **5-7 марта** – 1-й Арабский академический водный саммит, Рабат, Марокко
- **6-7 марта** – международная научно-практическая конференция «Устойчивое управление водными ресурсами основа решения стратегической цели по продовольственной безопасности в условиях изменяющегося климата», Душанбе, Таджикистан
- **7-8 марта** – 17-е заседание Комитета по осуществлению Конвенции по трансграничным водам, Италия
- **12 марта** – международная научно-теоретическая конференция «Изменение климата и его влияние на экономическое и социальное развитие стран», Худжанд, Таджикистан
- **12-14 марта** – Бакинская неделя воды, Баку, Азербайджан
- **12-14 марта** – 19-я международная выставка «Сельское хозяйство 2024/AgroWorld Uzbekistan 2024»
- **13-14 марта** – 8-й ежегодный международный конгресс и выставка: гидроэнергетика Центральной Азии и Каспия, Ташкент, Узбекистан
- **14 марта** – Международный день рек
- **21 марта** – Международный день лесов
- **22 марта** – Всемирный день водных ресурсов
- **23 марта** – Всемирный метеорологический день
- **26 марта** – День Аральского моря

## Апрель

- **9-12 апреля** – 5-я Глобальная конференция по продовольственной безопасности, Лювен, Бельгия
- **10-13 апреля** – 4-я международная конференция «Воды чувствительных и охраняемых территорий», Пула, Хорватия
- **12 апреля** – 86-е заседание МКВК, Шымкент, Казахстан
- **14-17 апреля** – Water Loss 2024, Сан-Себастьян, Испания
- **15-17 апреля** – Глобальный водный саммит 2024, Лондон, Великобритания
- **15-17 апреля** – Неделя Ecosperity 2024, Сингапур, Республика Сингапур
- **15-22 апреля** – 2-я международная конференция «Экологический прогресс в регионе Приаралья», Нукус, Узбекистан
- **16-17 апреля** – 14-е совещание Сторон Протокола по проблемам воды и здоровья к Конвенции ЕЭК ООН по трансграничным водам, Женева, Швейцария
- **16-18 апреля** – Всемирный саммит по энергетике будущего, Аднек, Абу-Даби
- **16-19 апреля** – 2-я центральноазиатская конференция по пыли CADUC-2, Нукус, Узбекистан
- **17 апреля** – международная научно-практическая конференция «Послы доброй воли», Нукус, Узбекистан

- **22 апреля** – Международный день Матери-Земли
- **22-23 апреля** – международная научно-практическая конференция «Влияние высыхания Аральского моря на окружающую среду», Ташкент, Узбекистан
- **23-24 апреля** – семинар ЕЭК ООН по расширению возможностей по предотвращению, обеспечению готовности и реагированию на аварийное загрязнение воды из хвостохранилищ, Братислава, Словакия
- **25-26 апреля** – научно-практическая конференция «Расширение сотрудничества стран Центральной Азии в водно-энергетической сфере», Душанбе, Таджикистан
- **27-29 апреля** – 4-я Багдадская международная конференция по водным ресурсам, Багдад, Ирак
- **29 апреля** – международная конференция «Дефицит гидроресурсов Центральной Азии: пути решения водных проблем на региональном и международном уровнях», Бишкек, Кыргызстан

## Май

- **6-7 мая** – международная конференция по вопросам изменения климата и адаптации, Ташкент, Узбекистан
- **9-10 мая** – 9-й многосторонний форум по науке, технологиям и инновациям для целей устойчивого развития (<https://sdgs.un.org/fm/STIForum2024>)
- **14-15 мая** – 3-я международная конференция «Управление водными ресурсами в изменяющихся условиях», Мюнхен, Германия
- **14-15 мая** – 7-й международный энергетический саммит, Санкт-Петербург, Россия
- **17-20 мая** – конференция IWA по устойчивому управлению осадками, Пекин, Китай
- **18-25 мая** – 10-й Всемирный водный форум, Бали, Индонезия
- **27-29 мая** – Центральноазиатская конференция по вопросам изменения климата (ЦАКИК-2024), Алматы, Казахстан
- **27-30 мая** – 15-я международная конференция по гидроинформатике «От природы к цифровой воде: вызовы и возможности» НИС 2024, Пекин, Китай
- **30 мая-1 июня** – 14-й международный семинар по дренажу, Душанбе, Таджикистан

## Июнь

- **3-5 июня** – международная выставка экологических технологий и зеленой энергии (ENVEX 2024), Сеул, Южная Корея
- **3-7 июня** – Азиатский форум чистой энергии 2024 / ACEF 2024, Манила, Филиппины
- **5 июня** – Всемирный день окружающей среды
- **5-6 июня** – международная научно-практическая конференция «Энергетические перспективы, новые технологии и экологические аспекты разработки углеводородных месторождений» (TESC-2024), Ашхабад, Туркменистан
- **8 июня** – Всемирный день океанов
- **9-14 июня** – 16-я международная конференция по городскому дренажу, Дельфт, Нидерланды

- **10 июня** – 3-й региональный форум Бассейновых организаций, Душанбе, Таджикистан
- **10-13 июня** – 3-я международная конференция высокого уровня по Международному десятилетию действий «Вода для устойчивого развития» 2018-2028, Душанбе, Таджикистан
- **16-19 июня** – Европейская конференция молодых специалистов по водоснабжению **YWP 2024**, Копенгаген, Дания
- **16-21 июня** – Всемирный форум по биоразнообразию, Давос, Швейцария
- **17 июня** – Всемирный день борьбы с опустыниванием и засухой
- **18-20 июня** – **8-й Всероссийский водный конгресс** и выставка **VODEXPO 2024**, Москва, Россия
- **18-21 июня** – международная конференция по расширению использования регенерации водных ресурсов при очистке сточных вод (**ICWRR2024**), Палермо, Италия
- **18-22 июня** – **международная сингапурская неделя воды**, Сингапур, Республика Сингапур
- **19 июня** – политический региональный диалог высокого уровня «Построение будущего с чистым воздухом в Центральной Азии», Ташкент, Узбекистан
- **24-28 июня** – **19-я конференция IWA** по передовым технологиям водоснабжения и водоотведения (**LET2024**), Эссен, Германия

## Июль

- **1-5 июля** – **Неделя науки CGIAR**, Найроби, Кения
- **3-5 июля** – конференция «**Природные решения для водной безопасности и адаптации к климату**», Белград, Сербия
- **8-17 июля** – **Политический форум высокого уровня по устойчивому развитию ЭКОСОС**, Нью-Йорк, США
- **12 июля** – Международный день борьбы с песчаными и пыльными бурями

## Август

- **1 августа** – День экологического долга земли
- **7-10 июля** – научный симпозиум и ежегодное общее собрание Международного научного комитета по воде и наследию, Пуна, Индия
- **11-15 августа** – **Всемирный водный конгресс и выставка IWA**, Торонто, Канада
- **12 августа** – День Каспия
- **25-29 августа** – **Всемирная неделя воды**, гибридная, Стокгольм, Швеция

## Сентябрь

- **1-7 сентября** – **9-я Азиатская региональная конференция** по ирригации и дренажу и 75-е заседание Международного исполнительного совета, Сидней, Австралия
- **4 сентября** – Форум по устойчивому использованию водных ресурсов в Центральной Азии, Алматы, Казахстан

- **4-5 сентября** – 12-е заседание рабочей группы по совершенствованию организационной структуры и договорно-правовой базы МФСА, Астана, Казахстан
- **4-6 сентября** – 1-й Конгресс водных ресурсов островов «Пресная вода и острова: управление, сотрудничество и инновации», Фарерские острова, Исландия
- **5-6 сентября** – международный форум «Цели продовольственной безопасности и устойчивого развития развивающихся стран, не имеющих выхода к морю», Ташкент, Узбекистан
- **9-13 сентября** – 14-я центральноазиатская программа лидерства по окружающей среде для устойчивого развития, Алматы, Казахстан
- **10-12 сентября** – международная выставка технологий и оборудования для коммунальной и промышленной водоподготовки, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод («Экватэ»), Москва, Россия
- **16-18 сентября** – Глобальный форум Esumene, Москва, Россия
- **17-20 сентября** – 8-я неделя воды «Партнерство и сотрудничество для и инклюзивного развития и управления водными ресурсами», Нью-Дели, Индия
- **18-20 сентября** – 4-й Евразийский женский форум, Санкт-Петербург, Россия
- **19 сентября** – Всемирный день чистоты
- **22-23 сентября** – Саммит будущего: Многосторонние решения для лучшего будущего, Нью-Йорк, США
- **23-27 сентября** – конференция IWA «Вода в промышленности», Нанкин, Китай
- **26 сентября** – Всемирный день здоровья окружающей среды
- **28 сентября** – Международный день моря

## Октябрь

- **1-3 октября** – выставка технологий устойчивого развития и чистой энергетики WETEX 2024, Дубай, ОЭА
- **7-9 октября** – 12-я Генеральная ассамблея Международной сети бассейновых организаций, Бордо, Франция
- **14-18 октября** – 2-й Всемирный продовольственный форум, Рим, Италия
- **15 октября** – Международный день сельских женщин
- **16 октября** – Всемирный день продовольствия
- **21 октября-1 ноября** – Конференция ООН по биоразнообразию, Колумбия
- **23-25 октября** – 10-я сессия совещания Сторон Конвенции по трансграничным водам, Любляна, Словения
- **28 октября** – международная научно-практическая конференция «Водные проблемы и возможности взаимовыгодного водно-энергетического сотрудничества стран Центральной Азии», посвященная памяти и 90-летию со дня рождения академика Д.Маматканова (IV Маматкановские чтения), Бишкек, Кыргызстан

## Ноябрь

- **6 ноября** – 87-е заседание МКВК, Ашхабад, Туркменистан
- **7-13 ноября** – Международная неделя науки и мира
- **8 ноября** – научно-практическая конференция «Вода в Центральной Азии: будущее в сотрудничестве», Ташкент, Узбекистан
- **10 ноября** – Всемирный день науки за мир и развитие
- **11-22 ноября** – Конференция ООН по изменению климата (COP29), Баку, Азербайджан
- **12-14 ноября** – Цифровой водный саммит IWA, Бильбао, Испания
- **18-20 ноября** – международная конференция и выставка по гидроэнергетике HYDRO 2024, Грац, Австрия
- **22 ноября** – международная научно-практическая конференция «Глобальные инициативы Республики Таджикистан – основа для диалога и поиска решений проблем, связанных с охраной водных ресурсов и климатической повестки», Душанбе, Таджикистан
- **25 ноября** – 27-я сессия Рабочей группы СПЕКА по вопросам воды, энергии и окружающей среды, Душанбе, Таджикистан
- **26-27 ноября** – экономический форум СПЕКА 2024: зеленое развитие в регионе СПЕКА, Душанбе, Таджикистан
- **28 ноября** – международная конференция «Устойчивая энергетика в защиту окружающей среды. Изучение международного опыта», Мары, Туркменистан
- **29 ноября** – 3-е заседание региональной рабочей группы по реализации «Региональной стратегии по адаптации к изменению климата в Центральной Азии», Бишкек, Кыргызстан

## Декабрь

- **2-13 декабря** – 16-я сессия Конференции сторон Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием (КС16), Эр-Рияд, Саудовская Аравия
- **3 декабря** – Саммит «Единая вода», Эр-Рияд, Саудовская Аравия
- **4 декабря** – 2-я встреча бассейнового диалога по бассейну реки Амударья, Ургенч, Узбекистан
- **4-5 декабря** – международный форум по ветроэнергетике, Москва, Россия
- **5 декабря** – Всемирный день почв
- **8-9 декабря** – международная конференция по климатическим инвестициям и финансированию, Гуанчжоу, Китай
- **8-12 декабря** – Всемирный конгресс и выставка по опреснению воды 2024, Абу-Даби, ОАЭ
- **9-10 декабря** – международный саммит инновационных технологий в сфере агротехнологий, Дубай, ОАЭ
- **9-11 декабря** – международный форум по почве и воде 2024, Бангкок, Таиланд
- **10 декабря** – 3-е заседание региональной рабочей группы по обсуждению взаимовыгодного механизма водно-энергетического сотрудничества в Центральной Азии, Ташкент, Узбекистан

- **11 декабря** – Международный день гор
- **12-13 декабря** – 13-е заседание рабочей группы по совершенствованию организационной структуры и договорно-правовой базы МФСА, Алматы, Казахстан
- **17 декабря** – заседание Сети «Женщины в водной дипломатии», онлайн

## О крупных мероприятиях в Центральной Азии

### Заседание стран Центральной Азии «Центральная Азия в переговорном процессе по изменению климата: итоги КС28 РКИК ООН и планы на КС29 РКИК ООН», 10 февраля, Ташкент, Узбекистан

Мероприятие организовано РЭЦА совместно с Министерством экологии, охраны окружающей среды и изменения климата Республики Узбекистан и Центрально-Азиатским университетом экологии и изменения климата (Зеленый университет/ Central Asian Green University) в рамках «Диалога стран Центральной Азии по совместной подготовке к КС28 РКИК ООН».

Цель заседания – подвести итоги и отметить достижения стран ЦА от участия на КС28 РКИК ООН<sup>1</sup>, а также активизировать региональное сотрудничество по вопросам изменения климата в странах ЦА и скоординировать работы в Центрально-Азиатском регионе в реализации дорожной карты к КС29 РКИК ООН. Участники – руководители госструктур в сфере экологии, национальные координаторы РКИК ООН, представители МИД, НПО, академических, научных, молодежных и других организаций, партнеры и представители международных организаций.

Проведены 3 сессии: (1) сессия высокого уровня «Формирование климатической политики в Центральной Азии»; (2) «Роль международных партнеров в создании устойчивого потенциала региона Центральной Азии»; (3) «Роль НПО и молодежи в устойчивое развитие климатической политики региона Центральной Азии». Также **обсуждены** вопросы создания региональной группы стран-переговорщиков ЦА для участия в совещаниях РКИК ООН и укрепления роли региона на глобальной климатической арене.

К мероприятию приурочено открытие первого в ЦА **Зеленого университета**, миссия которого – подготовка высококвалифицированных специалистов для решения экологических задач и создание платформы для укрепления сотрудничества стран региона, внедрения инноваций и развития научного потенциала.



### Международная онлайн-конференция «Шелковый путь знаний: встреча науки и зеленой политики», 22-23 февраля, Алматы, Казахстан

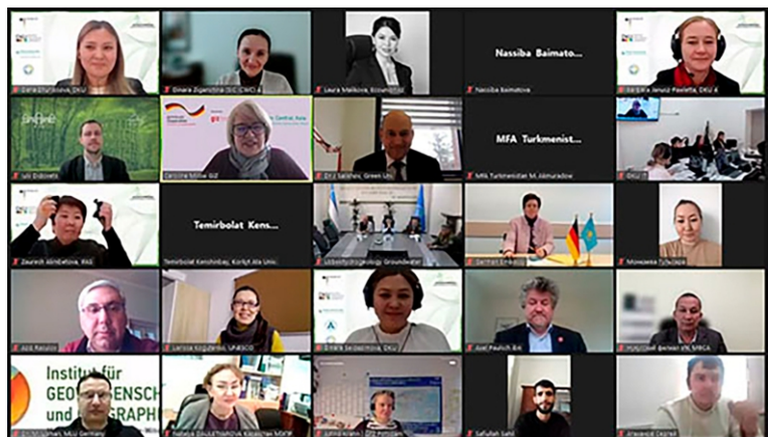
Мероприятие<sup>2</sup> организовано КНУ при финансовой поддержке МИД ФРГ с целью расширения сотрудничества между учеными, политиками и практиками, обмен опытом и накопление знаний в области ИУВР, продовольственной безопасности, развития инфраструктуры и практики энергоэффективности в контексте изменения климата.

В преддверии Конференции состоялась молодежная сессия «Поддержка карьерных путей в зеленых профессиях», направленная на повышение престижа зеленых профессий среди молодежи и обмен опытом (12 декабря, 2023 г., онлайн). Запись сессии доступна по ссылке: <https://fb.watch/oWyiPU2Zoz/>

<sup>1</sup> 30 ноября-12 декабря 2023 г., Дубай, ОАЭ, <https://www.un.org/ru/climatechange/cop28>

<sup>2</sup> КНУ проводит Конференцию с 2020 г. в рамках инициативы «Зеленая Центральная Азия»

**Программа** Конференции включала панельную дискуссию на тему «Стать мостом между наукой, образованием и политикой» и 6 тематических сессий: (1) «Возрождение Аральского моря: инновации для устойчивого прогресса»; (2) «Устойчивое управление земельными ресурсами в ЦА и углеродные выгоды»; (3) «Производство водорода в Казахстане и Транскаспийская транспортировка водорода»; (4) «Климатическая уязвимость в Центральной Азии: университеты и актуализация политики адаптации»; (5) «ГИС-технологии и подходы к моделированию для более устойчивого управления природными ресурсами»; (6) «Взаимосвязь управления разделяемыми ресурсами в странах Центральной Азии».



## 6-я Центрально-Азиатская конференция по вопросам изменения климата (ЦАКИК-2024) «Соединяя климатические цели с действиями: воплощение амбиций в реальность», 27-29 мая, Алматы, Казахстан

Конференция<sup>3</sup> направлена на анализ и улучшение инициатив по адаптации к изменению климата в ЦА с целью укрепления поддержки действий правительства и населения, ориентированных на адаптацию к климатическим изменениям и снижение их негативных последствий. В мероприятии участвовало более 1000 человек, включая представителей соответствующих министерств, гражданского сектора, науки и академического сообщества, молодежи, бизнеса, СМИ и международных организаций.

**Программа** конференции включала: 2 пленарных заседания, 5 панельных («Региональная и национальная политика по адаптации к изменению климата и смягчению его последствий»; «Климатический потенциал, инновации и финансирование: потребности и возможности»; «Программа адаптации и смягчения последствий изменения климата в бассейне Аральского моря (CAMP4ASB): достижения, извлеченные уроки и планы»; «Использование связи «вода-энергия-продовольствие-окружающая среда» (WEFE Nexus) в решении климатических проблем в Центральной Азии»; «Центральноазиатские инициативы по укреплению регионального сотрудничества в области климата») и 15 параллельных тематических сессий.

В ходе Конференции подписаны три меморандума между РЭЦЦА и ИК МФСА; РЭЦЦА и Центром по чрезвычайным ситуациям и снижению рисков стихийных бедствий; НОЦ «Зеленая Академия» и Университетом ЦА по совместной работе в



продвижении Концепции Центрально-Азиатского климатического хаба по зеленому технологиям/ Green Tech Climate Hub.

На полях Конференции объявлено имя победителя Молодежной экологической премии имени Дмитрия Терешкевича 2024 г.; для участников организованы полевые выезды на проектные территории проекта ВБ CAWEP – Нургисинскую и Капшагайскую ГЭС, а также проектную территорию Большого Алматинского канала.

В преддверии Конференции в Алматы состоялась ежегодная встреча, включая заседание руководящего комитета Программы SWITCH-Asia<sup>4</sup> (20-21 мая) и мероприятие «На пути к региональной циркулярной экономике для Центральной Азии» (22 мая). Также для контентмейкеров и журналистов стран ЦА

<sup>3</sup> Конференция организована РЭЦЦА в рамках «Программы адаптации и смягчения последствий изменения климата для дополнительного финансирования бассейна Аральского моря» (CAMP4ASB AF) в сотрудничестве с Водно-энергетической программой для Центральной Азии (CAWEP), ВБ и GIZ, с Глобальным партнерством по восстановлению устойчивых ландшафтов (PROGREEN), Партнерством ОНУВ (NDCP), Коалицией для потенциала климатических действий, АБР, Институтом Азиатского банка развития (ADB), Международной организацией по миграции (IOM), Международной федерацией обществ Красного Креста и Красного Полумесяца (IFRC), Программой SWITCH-Asia, финансируемой ЕС, КНУ и др.

<sup>4</sup> ЕС запустил Азиатскую программу SWITCH-Asia в 2007 г. для поддержки устойчивого потребления и производства, перехода к низкоуглеродной, зеленой и экономике замкнутого цикла в Азии. В 2019 г. в Программу были вовлечены пять стран ЦА. В настоящее время Программа охватывает 24 страны Азии

организован **тренинг**<sup>5</sup>, направленный на повышение осведомленности о климатических проблемах.

По итогам участники приняли **итоговый документ**, подчеркивающий значимость регионального сотрудничества через реализацию совместных инициатив,

включая выполнение региональной стратегии по адаптации к изменению климата в ЦА; подготовки амбициозных ОНУВ для Парижского соглашения в 2025 г.; продвижения инновационных механизмов, ускорения перехода к чистой энергетике и др.



### 3-я международная конференция высокого уровня по Международному десятилетию действий «Вода для устойчивого развития», 2018-2028 годы<sup>6</sup>, 10-13 июня, Душанбе, Таджикистан

Конференция<sup>7</sup> организована в рамках «Душанбинского водного процесса» с участием более 2,5 тыс. человек – глав государств, правительств, представители международных и региональных организаций, финансовых институтов, науки, гражданского общества, частного сектора и СМИ. Цель мероприятия – поддержка реализации целей Десятилетия, обзор прогресса, достигнутого Конференцией ООН по водным ресурсам 2023 г., с акцентом на выполнение Программы действий в области водных ресурсов, выявление препятствий и возможностей для реализации обязательств, закрепленных в Программе.

В преддверии Конференции проведены: (1) форум «Женщины и вода»; (2) 3-й региональный форум бассейновых организаций; (3) форум парламентариев; (4) форум ледников; (5) форум науки и технологий, на котором была представлена платформа «Сообщество практиков»; (6) Центрально-Азиатский форум «Вода и изменение климата»; (7) форум частного сектора; (8) форум молодежи и детей по воде и климату; (9) Африканский водный форум «Обзор прогресса и разработка повестки дня для развития водных ресурсов Африки на период после 2025 года». Также организован Фестиваль воды и ледников (10 июня).

Программа Конференции включала пленарное заседание, 5 **интерактивных диалогов**, соответствующих диалогам Конференции ООН по вод-

ным ресурсам 2023 г., ряд **параллельных мероприятий**, обзорные туры по стране, в т.ч. экскурсии на Рогунскую и Нурекскую ГЭС.

По итогам Конференции принята **Душанбинская декларация**, призывающая: (1) «защищать здоровье и благополучие людей путем ускорения прогресса в предоставлении безопасно управляемых услуг водоснабжения и санитарии и содействия улучшению гигиены, а также путем улучшения управления водными ресурсами...»; (2) «выполнять обещание никого не оставлять позади...», разрабатывая политику и стратегию, направленные на приоритет всеобщего равного доступа к безопасной питьевой воде, санитарии и



<sup>6</sup> 1-я международная конференция состоялась 20-21 июня 2018 г. По итогам принята заключительная декларация «Продвижение действий и стратегического диалога»; 2-я проходила 6-9 июня 2022 г., принята заключительная декларация «От Душанбе 2022 до Нью-Йорка 2023»

<sup>7</sup> конференция организована Правительством РТ в сотрудничестве с ООН и другими международными партнерами

гигиене; (3) «поощрять эффективность использования ресурсов и их повторное использование в качестве нормы для экономических секторов...»; (4) «усилить реализацию комплексного управления водными ресурсами от источника до моря и на всех уровнях, повысить устойчивость к изменению климата посредством комплексного и инклюзивного планирования и разработки политики во всех секторах...»; (5) «защищать и восстанавливать экосистемы, включая реки, леса, торфяники, водно-болотные угодья, озера и водоносные горизонты, для обеспечения здоровья людей, смягчения по-

следствий изменения климата и адаптации к ним...» и др.

В рамках Конференции проходила международная выставка «Переосмысление значения воды», направленная на повышение осведомленности о мерах и прогрессе в реализации Международного десятилетия действий, итогах Конференции ООН по водным ресурсам 2023 г., укрепление сотрудничества, внедрение инновационных методов устойчивого управления водными ресурсами и налаживание деловых связей.

## Международная научно-практическая конференция «Водные проблемы и возможности взаимовыгодного водно-энергетического сотрудничества стран Центральной Азии», посвященная памяти и 90-летию со дня рождения академика Д.Маматканова (IV Маматкановские чтения), 28 октября, Бишкек, Кыргызстан

Конференция организована Институтом водных проблем и гидроэнергетики НАН КР при поддержке Регионального проекта USAID по водным ресурсам и окружающей среде. На мероприятии участвовали ученые из Казахстана, России, Узбекистана, Китая и Кыргызстана, представители государственных органов, специалисты НИИ и вузов.

Основные направления обсуждений: (1) эффективные механизмы расширения межбассейнового диалога и укрепления взаимовыгодного сотрудничества в водно-энергетической сфере; (2) проблемы рационального водораспределения и водопотребления и автоматизированное управление поверхностными водными ресурсами; (3) безопасность гидротехнических сооружений; (4) инновационные методы мониторинга и уточнения водно-энергетических ресурсов речных бассейнов; (5) опасные природные явления, мониторинг и предупреждение рисков стихийных бедствий, связанных с водой; (6) подготовка кадров в сфере гидрологии, гляциологии, метеорологии, гидрогеологии.

По результатам Конференции принята Резолюция, в которой кроме прочего отмечено: (1) развивать сотрудничество научных сообществ ЦА по водным проблемам через общие площадки с ежегодным обсуждением результатов на международных форумах; (2) совместно работать над адаптацией к последствиям деградации оледенения, изменения климата и стихийных бедствий; (3) разрабатывать инновационные методы прогнозирования водных ресурсов и опасных природных явлений; (4) продолжать мониторинг состояния ледников, поверхностных и подземных водных источников и экосистем ЦА; (5) содействовать обмену результатами исследований и опытом среди специалистов региона; (6) усилить подготовку кадров в сфере гидрологии, метеорологии, гляциологии, гидрогеологии и гидроэнергетике, привлекать молодых специалистов к проектам.



## Научно-практическая конференция «Вода в Центральной Азии: будущее в сотрудничестве», посвященная 90-летию Духовного В.А. (посмертно), Кипшакбаева Н.К. и 80-летию Гиниятуллина Р.А., 8 ноября, Ташкент, Узбекистан

Конференция организована по решению МКВК<sup>8</sup> с целью наладить диалог между решающими лицами и экспертами, в т.ч. представителями старшего и младшего поколений по основным направлениям совершенствования управления водными ресурсами с учетом взаимосвязи воды, энергии и земли в целях создания партнерства экспертов для усиления взаимодействия между политикой и наукой в ЦА.

Участники мероприятия – члены МКВК, ученые и практики научных, образовательных, водохозяйственных и международных организаций, молодые ученые ЦА, РФ, Швейцарией (онлайн), СМН.

Программа Конференции включала «Сессию юбиларов» и 4 тематические сессии: «Водная безопасность Центральной Азии в условиях изменения климата: проблемы и возможности»; «Рациональное использование вод, водосбережение и охрана экосистем»; «Трансграничное сотрудничество и системная взаимосвязь воды, продовольствия, энергетики и окружающей среды»; «Информация, образование и наука для водной безопасности и сотрудничества».

По результатам Конференции приняты следующие рекомендации: (1) присвоить имя В.А.Духовного Региональному Тренинговому Центру НИЦ МКВК; (2) продолжать развивать инициативы, направленные на сохранение научного наследия и

распространение знаний среди будущих поколений; (3) развивать механизмы совместного управления водными ресурсами, включая региональные платформы, а также усилить роль международных организаций в этом процессе; (4) внедрять инновационные технологии в водно-энергетическом секторе, а также развивать региональные программы адаптации к изменениям климата, такие как инициатива GIZ «Зеленая Центральная Азия» и др.; (5) внедрять «зеленые» технологии и реформировать нормативно-правовую базу для повышения эффективности водопользования; (6) создать (восстановить) единую образовательную платформу для обучения и обмена опытом между вузами стран Центральной Азии, а также улучшить систему отслеживания трудоустройства выпускников в водной отрасли; (7) развивать информационные платформы для анализа и управления водными ресурсами, чтобы повысить эффективность межгосударственного взаимодействия и оперативность принятия решений.

В преддверии Конференции для молодых специалистов был проведен конкурс на подачу докладов по тематике мероприятия. По итогам Конференции опубликованы [Материалы конференции](#) в честь 90-летия Духовного В.А.(посмертно), Кипшакбаева Н.К. и 80-летия Гиниятуллина Р.А. (8 ноября 2024 г.) «Вода в Центральной Азии: будущее в сотрудничестве».



<sup>8</sup> решение 86-го заседания МКВК, см. по ссылке <http://www.icwc-aral.uz/minutes/86-ru.pdf>

## Международная конференция «Устойчивая энергетика в защиту окружающей среды. Изучение международного опыта», 28 ноября, Мары, Туркменистан

Конференция организована Министерством энергетики Туркменистана, проектом ЕС SECCA<sup>9</sup> и проектом ПРООН «Устойчивые города в Туркменистане: комплексное развитие зеленых городов в Ашхабаде и Авазе» и направлена на изучение передовых практик реализации эффективной политики в области устойчивой энергетики в ЕС и странах ЦА, увеличение доли ВИЭ и повышение энергоэффективности Туркменистана. Участники – специалисты профильных министерств, научного и академического сообществ, молодежи Туркменистана, международные эксперты Казахстана, Грузии, Латвии и Польши.

Программа Конференции включала 2 сессии – «Комплексные решения для развития устойчивой энергетики» и «Устойчивая энергия – энергия будущего». Ключевыми темами обсуждения стали возможности производства биоэнергии и биотоплива, а также инновационные проекты и решения в области «зеленой» энергетики, предложенные учеными страны. В рамках мероприятия прошли семинар «Стабильная энергетическая связь в Центральной Азии» и выставка научных работ.



<sup>9</sup> проект «Поддержка ЕС устойчивых энергетических связей в Центральной Азии (SECCA)» (2022-2026), финансируемый ЕС и реализуемый компанией STANTEC в консорциуме с Intec-GOPA International Energy Consultants, ACTED и Florence School of Regulation (FSR) – Energy в 5-ти странах ЦА