



Раздел 1

Календарь
мероприятий 2019 года

Январь

- **3 января** – Выездная сессия Международного пресс-клуба «Узбекистан-24» – лесопосадки на осушенном дне Аральского моря, Муйнак – Сургуль, Узбекистан
- **16-18 января** – 9-я Международная конференция по микроорошению, Аурангабад, Индия
- **24-25 января** – 6-я Конференция высокого уровня Европейский Союз – Центральная Азия по сотрудничеству в области окружающей среды и водных ресурсов, Ташкент, Узбекистан
- **29-31 января** – 24-я сессия комитета по экологической политике ЕЭК ООН, Женева, Швейцария

Февраль

- **5-6 февраля** – 2-й Международный форум «Узбекистан-2035», Ташкент, Узбекистан
- **5-7 февраля** – Встреча сторон Конвенции ЭСПО и протокола по СЭИ, промежуточные сессии, Женева, Швейцария
- **19-20 февраля** – Международная конференция «Взаимосвязанность в Центральной Азии: вызовы и новые возможности», Ташкент, Узбекистан
- **21-22 февраля** – 3-я Международная конференция по изменению климата, Куала-Лумпур, Малайзия
- **21-22 февраля** – Семинар «Вода и мир: принцип не причинения значительного вреда», Гаага, Нидерланды
- **27-28 февраля** – 28-е заседание Бюро Конвенции об охране и использовании трансграничных водотоков и международных озер, Женева, Швейцария

Март

- **7-9 марта** – Конгресс «Женщины и Реки», Нагаркот, Непал
- **8-9 марта** – Международная конференция по адаптации к изменению климата и междисциплинарным вопросам, Тайбэй, Тайвань
- **8-10 марта** – Международная конференция по достижениям в технологиях очистки воды и сточных вод, Шэньчжэнь, Китай
- **11-15 марта** – 4-я сессия Ассамблеи ООН по окружающей среде, Найроби, Кения
- **14 марта** – Международный день действий в защиту рек
- **14-15 марта** – 3-я Генеральная Ассамблея Азиатского водного совета, Макати-сити, Филиппины
- **21-22 марта** – Региональный форум по устойчивому развитию, Женева, Швейцария
- **22 марта** – Всемирный день водных ресурсов

- **26 марта** – День Аральского моря
- **27 марта** – 6-й Азиатско-Тихоокеанский форум по устойчивому развитию, Бангкок, Таиланд

Апрель

- **3-4 апреля** – Центрально-Азиатская конференция по вопросам изменения климата, Ташкент, Узбекистан
- **16-17 апреля** – Международный научно-практический семинар на тему «Экосистемы и водные ресурсы бассейна Аральского моря», Нукус, Узбекистан
- **19 апреля** – 76-е заседание МКВК Центральной Азии, Ташкент, Узбекистан
- **25-27 апреля** – Форум высокого уровня по международному сотрудничеству в рамках китайской инициативы «Один пояс, один путь», Пекин, Китай
- **29-30 апреля** – Глобальный семинар «Экосистемная адаптация в трансграничных бассейнах», Водная конвенция ЕЭК ООН, Женева, Швейцария

Май

- **1 мая** – 10-е совещание Целевой группы по проблемам воды и климата, Женева, Швейцария
- **7-9 мая** – Международная конференция «Устойчивое управление водными ресурсами», Аликанте, Испания
- **8 мая** – Закладка нового поселка на берегу озера Алтын Асыр, Туркменистан
- **13-14 мая** – Международная конференция ЮНЕСКО по водным ресурсам, Париж, Франция
- **14-16 мая** – Всемирный конгресс по гидроэнергетике, Париж, Франция
- **22 мая** – Международный день биологического разнообразия
- **27-31 мая** – 75-я сессия ЭСКАТО, Бангкок, Таиланд

Июнь

- **5 июня** – Всемирный день охраны окружающей среды (День эколога)
- **5 июня** – Международная конференция «Роль водной дипломатии в достижении устойчивого развития в Центральной Азии», Ашхабад, Туркменистан
- **5-11 июня** – 2-я Бакинская Международная неделя воды, Баку, Азербайджан
- **6-7 июня** – Сингапурская Международная неделя воды, Сингапур
- **16-20 июня** – 12-я Международная конференция IWA по восстановлению и повторному использованию водных ресурсов, Берлин, Германия

- **17-20 июня** – 17-я Международная конференция «МСБО-Европа 2019» по выполнению Европейских водных директив, Лахти, Финляндия
- **24-26 июня** – Всероссийский водный конгресс, Москва, Россия
- **26 июня** – Совещание ЦАРЭС «Продвигая водное сотрудничество и обмен опытом: Инициирование обсуждений», Ташкент, Узбекистан
- **26 июня** – Видеоконференция партнеров ГВП для стран Центральной Азии и Кавказа, Ташкент, Узбекистан
- **26-27 июня** – Саммит Водных Лидеров, Милуоки, США

Июль

- **5-6 июля** – Форум Европейский Союз – Центральная Азия, Бишкек, Кыргызстан
- **8 июля** – Международная конференция «Инновационные подходы к решению глобальных экологических проблем: мировой опыт (на примере Аральского моря)», Ташкент, Узбекистан
- **8-10 июля** – Региональная министерская конференция стран Европы и СНГ по «зеленой» экономике, Ташкент, Узбекистан
- **9-18 июля** – Политический форум высокого уровня по устойчивому развитию, Нью-Йорк, США
- **22-24 июля** – 5-й Международный конгресс по управлению водными ресурсами, отходами и энергией, Париж, Франция
- **29 июля** – Всемирный день экологического долга
- **30-31 июля** – 2-е заседание Региональной рабочей группы по разработке ПБАМ-4 и совершенствованию организационной структуры и договорно-правовой базы МФСА, Ашхабад, Туркменистан

Август

- **11-12 августа** – 1-й Каспийский экономический форум, Ашхабад, Туркменистан
- **12 августа** – День Каспия
- **25-30 августа** – Всемирная неделя воды, Стокгольм, Швеция

Сентябрь

- **1-7 сентября** – 3-й Всемирный ирригационный форум и 70-е заседание Международного исполнительного совета МКИД, Бали, Индонезия
- **2-13 сентября** – 14-я сессия Конференции сторон Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием Нью-Дели, Индия
- **4-7 сентября** – Международная неделя воды в Корее, Тэгу, Корея

- **5-6 сентября** – 2-й Центральноазиатский экспертный форум «Диалог по водным вопросам в Центральной Азии: через национальное к общерегиональному», Нур-Султан, Бурабай Казахстан
- **16-18 сентября** – Международная конференция «Водная безопасность: Новые технологии, стратегии политики и институты», Пекин, Китай
- **17 сентября** – Открытие 74-й сессии ГА ООН, Нью-Йорк, США
- **23 сентября** – Саммит ООН по мерам в области изменения климата, Нью-Йорк, США
- **23-24 сентября** – Международная конференция СВО ВЕКЦА «Наука и инновационные технологии на службе водной безопасности», Екатеринбург, Россия
- **23-27 сентября** – XV Международный научно-практический симпозиум и выставка «Чистая вода России-2019», Екатеринбург, Россия
- **30 сентября-3 октября** – 11-я Всемирная Генеральная Ассамблея МСБО, Марракеш, Марокко

Октябрь

- **2 октября** – 23-я сессия Рабочей группы СПЕКА по водным, энергетическим ресурсам и окружающей среде, Ташкент, Узбекистан
- **2-4 октября** – Вода и сообщество: 5-я Международная конференция по проблемам воды и общества, Валенсия, Испания
- **15 октября** – Международный день сельских женщин
- **15-17 октября** – Будапештский водный саммит, Будапешт, Венгрия
- **17-22 октября** – Первый международный экологический марафон «Aral Marathon», Ташкент – Самарканд – Бухара – Ургенч – Нукус – Муйнак, Узбекистан
- **18 октября** – Семинар «Вода как катализатор регионального сотрудничества в Центральной Азии», Будапешт, Венгрия
- **21 октября** – 1-е совещание экспертной группы по подготовке «Руководства по трансграничному водodelению», Женева, Швейцария
- **22-23 октября** – Консультативный семинар по повышению качества услуг в области климатической информации и раннего предупреждения в целях устойчивости, Пекин, Китай
- **22-24 октября** – 14-е совещание Рабочей группы по ИУВР в рамках Водной конвенции ЕЭК ООН, Женева, Швейцария
- **23 октября** – Заседание Рабочей группы МКУР, Ташкент, Узбекистан
- **24 октября** – Заседание МКУР, Нукус, Узбекистан
- **24 октября** – Региональная встреча водохозяйственных организаций, Нукус, Узбекистан
- **24-25 октября** – Международная конференция высокого уровня под эгидой ООН «Приаралье – зона экологических инноваций и технологий», Нукус, Узбекистан

- **28-30 октября** – Конференция по водной безопасности и изменению климата, Сан-Луис-Потоси, Мексика
- **28-30 октября** – Форум по развитию сельских районов и продовольственной безопасности, Манила, Филиппины

Ноябрь

- **5 ноября** – 77-е заседание МКВК Центральной Азии, Алматы, Казахстан
- **5-6 ноября** – Международная конференция «Рациональное использование водных ресурсов - основа достижения Целей устойчивого развития», Ашхабад, Туркменистан
- **11-12 ноября** – 3-й ежегодный конгресс по наукам о почве, растениях и воде, Мадрид, Испания
- **14-15 ноября** – Региональный семинар «Инновационные технологии для устойчивого управления водными ресурсами в Центральной Азии», Ашхабад, Туркменистан
- **18-21 ноября** – Дни СПЕКА, Ашхабад, Туркменистан
- **25-26 ноября** – 3-е заседание Региональной рабочей группы по разработке ПБАМ-4 и совершенствованию организационной структуры и договорно-правовой базы МФСА, Ашхабад, Туркменистан
- **29 ноября** – 2-я консультативная встреча Глав государств Центральной Азии, Ташкент, Узбекистан

Декабрь

- **2-3 декабря** – Заседание Комитета по осуществлению Водной конвенции ЕЭК ООН, Женева, Швейцария
- **2-13 декабря** – XXV Конференция сторон, проводимая в рамках Рамочной конвенции ООН об изменении климата (COP 25), Мадрид, Испания
- **4 декабря** – Конференция «Реализация международного водного права: глобальные, региональные и бассейновые перспективы», Женева, Швейцария
- **4-5 декабря** – Глобальное рабочее совещание по обмену данными и информацией в трансграничных бассейнах в рамках Водной конвенции ЕЭК ООН, Женева, Швейцария
- **6 декабря** – 15-е совещание Рабочей группы по мониторингу и оценке, в рамках Конвенции по охране и использованию трансграничных водотоков и международных озер, Женева, Швейцария
- **18-19 декабря** – Региональная центрально-азиатская конференция «Инновационные подходы и решения в системе устойчивого управления водными ресурсами и возможности их использования в условиях Центральной Азии», Алматы, Казахстан

О крупных мероприятиях в странах Центральной Азии

Центрально-Азиатская конференция по вопросам изменения климата, 3-4 апреля, Ташкент



Центрально-Азиатская конференция по вопросам изменения климата (ЦАКИК-2019) была организована в рамках проекта «Программа по адаптации к изменению климата и смягчению его последствий для бассейна Аральского моря» (CAMP4ASB)¹ при поддержке ВБ, ИК МФСА, Узгидромета и РЭЦЦА.

Цель Конференции – продвижение регионального сотрудничества и партнерства в области адаптации к изменению климата, а также смягчения его последствий в Центральной Азии.

В Конференции приняли участие 390 чел., среди которых представители правительственных учреждений стран ЦА, международных и региональных организаций, дипломатических миссий, многосторонних банков развития и организаций гражданского общества, а также ведущие эксперты в сфере изменения климата, молодые лидеры и представители природоохранного сектора.

Накануне Конференции организованы три пред-конференционные сессии (2 апреля):

(1) Академическая сессия, посвященная вопросам усиления научного и профессионального потенциала для эффективного управления водными ресурсами и активизации климатических действий. Обсуждались текущие пробелы и потребности в развитии исследовательского и академического потенциала, возможные направления и пути сотрудничества между зарубежными и национальными исследовательскими институтами;

(2) Вторая сессия посвящена информированию о существующем прогрессе в реализации климатически устойчивых технологий, привлечению новых партнерств для распространения успешных технологий и апробации в секторах энергетики, сельского хозяйства и водных ресурсов;

(3) Молодежное мероприятие «Одна планета – одно будущее» мотивировало молодежь к активным действиям в борьбе с изменением климата.

Результаты обсуждений и дискуссий в пред-конференционных мероприятиях были представлены на пленарных заседаниях Конференции.

Конференция включала 5 пленарных сессий: (1) Глобальная климатическая политика и национальные обязательства; (2) Воздействие изменения климата и адаптация в глобальном и региональном контекстах; (3) Климатические услуги; (4) Технологии и практики в области изменения климата и (5) Климатическое финансирование.

Также проведены параллельные тематические сессии: (а) платформы знаний и коммуникация по вопросам изменения климата; (б) подходы интегрированного управления природными ресурсами в ЦА; (с) роль науки и научно-обоснованных решений по эффективному управлению водными и земельными ресурсами в условиях изменения климата в ЦА; (d) охрана окружающей среды для устойчивого развития в контексте климатической устойчивости в регионе; (е) роль гражданского общества и частного сектора в активизации климатических действий в ЦА.

В рамках Конференции организована выставка, на которой были представлены полномасштабные образцы недорогих климатически устойчивых технологий, видеоматериалы и пособия по практическим вопросам их изготовления. Посетители смогли ознакомиться с наиболее распространенными технологиями систем водоснабжения, водосбережения, альтернативных источников энергии и рационального землепользования.

¹ Первая Конференция в рамках проекта состоялась 24-25 января 2018 г. в Алматы, Казахстан. По итогам ЦАКИК-2018 были выработаны ключевые сообщения, которые легли в основу тематической концепции и программы мероприятия ЦАКИК-2019.

По итогам Конференции принят [«Призыв к действиям»](#) по развитию регионального сотрудничества и совместной реализации мер по предотвращению изменения климата и адаптации. Документ содержит призывы к объединению региональных усилий для привлечения внимания к проблеме изменения климата; принятию незамедлительных научно-обоснованных решений в сферах управления энергетическими, промышленными, земельными, транспортными и городскими системами; усилению технического и образовательного потенциала; пересмотру количественных обязательств стран ЦА перед РКИК ООН в сторону их увеличения и др.

Один из важных результатов Конференции – создание [Климатической Сети общественных организаций ЦА](#) для более активного вовлечения общественности в процесс реализации региональных и национальных приоритетов и политики в области изменения климата. Это неформальное, добровольное объединение национальных сетевых организаций гражданского общества стран ЦА: ЭкоФорум Казахстана, Климатическая Сеть Кыргызстана, Климатическая Сеть TajCSN Таджикистана, Общество охраны природы Туркменистана и Экологическое Движение Узбекистана. В рамках пост-конференционной сессии состоялось подписание Меморандума о сотрудничестве национальных сетей, разработан совместный план действий на региональном и национальном уровнях (5 апреля, Ташкент).



Международная конференция высокого уровня под эгидой ООН «Приаралье – зона экологических инноваций и технологий», 24-25 октября, Нукус

[Международная конференция](#) высокого уровня под эгидой ООН «Приаралье – зона экологических инноваций и технологий» проведена в рамках реализации инициатив и предложений Президента Республики Узбекистан, озвученных на Саммите Глав государств-учредителей МФСА.

Основная цель Конференции – разработка мероприятий по созданию условий для привлечения зарубежных инвестиций на разработку и внедрение экологически чистых технологий, комплексную реализацию принципов «зеленой экономики», развитие экотуризма, внедрение экологически чистых энерго- и водосберегающих технологий, обеспечивающих продовольственную бе-

зопасность, предотвращение опустынивания и развитие экологической миграции.

В работе Конференции приняли участие более 200 чел. – представители экспертно-аналитических кругов стран ЦА, Европы, Америки и Азии, официальные представители ООН и ее специальных подразделений, ведущие международные организации и финансовые институты.

Работа Конференции была организована в формате пленарной сессии «Результаты совместных усилий в преодолении Аральского кризиса» и параллельных заседаний по следующим тематическим сессиям: (1) Формирование условий для привлечения

иностранных инвестиций в разработку и внедрение экологически чистых технологий; (2) Комплексное внедрение принципов «зеленой» экономики, экологически чистых, энерго- и водосберегающих технологий; (3) Внедрение водосберегающих технологий и обеспечение продовольственной безопасности; (4) Предотвращение опустынивания, экологической миграции и развитие экологического туризма.

Были обсуждены проекты Концепции «Приаралье – зона экологических инноваций и технологий», Специальной резолюции ГА ООН по объявлению региона Приаралья «Зонной экологических инноваций и технологий», а также Региональной программы рационального использования водных ресурсов в Центральной Азии.

В рамках Конференции проведено также очередное заседание МКУР, на котором председательство в МКУР было официально передано от Туркменистана Республике Узбекистан; принята Региональная программа по охране окружающей среды для устойчивого развития ЦА; подписан Меморандум о взаимопонимании между ЕЭК ООН и МКУР (см. раздел «[МКУР Центральной Азии](#)»).

Участники Конференции посетили Муйнак, «Кладбище кораблей» на высохшем дне Аральского моря, Нукус, Государственный музей искусств им. И.В. Савицкого, ознакомились с экспозиционной выставкой актуальных («зеленых») технологий и реализуемых проектов по смягчению последствий Аральской катастрофы.

Конференцию открыл первый заместитель Премьер-министра РУз Ачилбай Раматов, зачитавший Приветствие делегатам от имени Президента Шавката Мирзиёева, в которой Президент подчеркнул:

«Восстановить Аральское море невозможно. Поэтому нашей задачей является сокращение негативного влияния аральского кризиса на окружающую среду и жизнедеятельность людей в регионе. Мы предлагаем превратить регион Приаралья в зону экологических инноваций и технологий».

Генеральный секретарь ООН Антониу Гутерриш направил свое видеообращение участникам конференции:

«Помню свой шок от увиденного в Приаралье в 2017 году, – отметил он. – Уход моря спровоцировал многочисленные негативные последствия для граждан, их условий жизни и здоровья, агросектора и других сфер. В то же время прогресс возможен, как мы наблюдаем по нынешним переменам».

Постоянный координатор ООН в Узбекистане Хелена Фрейзер подчеркнула, что несмотря на катастрофические последствия аральского кризиса, пустыню Аралкум необходимо трансформировать в привлекательную экономическую зону.

«Мы должны говорить не про трагедию, а про развитие региона. Сфокусироваться на человеческих ресурсах», – призвала она.



Фото: ООН в Узбекистане

По итогам Конференции:

- сформирован пакет приоритетных инвестиционных проектов по внедрению экологических инноваций и технологий;
- представлены предложения для включения в рассмотренные проекты Концепции, Специальной резолюции ГА ООН, а также Региональной программы;
- принято [Коммюнике](#).

В Коммюнике отмечено, что участники Конференции:

- «...поддержали создание Многопартерного трастового фонда по человеческой безопасности для региона Приаралья...»;
- подчеркнули большую значимость создания Международного инновационного центра Приаралья при Президенте Республики Узбекистан...»;
- поддержали инициативу Республики Узбекистан по объявлению Приаралья зоной экологических инноваций и технологий...»;

- приветствовали предложение Республики Узбекистан по принятию Специальной резолюции ГА ООН по объявлению региона Приаралья «Зоной экологических инноваций и технологий»;
- ...отметили важность усиления эффективного международного сотрудничества для реализации целевых проектов по смягчению негативных последствий Аральской катастрофы и улучшению социально-экономической ситуации в зоне Приаралья...».

На Конференции постоянный координатор ООН в Узбекистане Хелена Фрейзер и председатель Госкомэкологии Б. Кучкаров объявили о начале общенациональной [пятилетней кампании «Посади миллион садовых деревьев»](#), инициированной ФАО, Госкомэкологии, Госкомлесом и МСХ РУз.

В преддверии Конференции, по инициативе Экологической партии Узбекистана прошел первый Международный экологический марафон [«ARAL MARATHON»](#) под девизом «Мы в ответе за будущее!» (17-22 октября, по городам Узбекистана: Ташкент, Самарканд, Бухара, Ургенч, Нукус и Муйнак). В качестве эстафеты от этапа к этапу передавался кубок с символической каплей воды для Приаралья, переданной из Ташкента. Предложено проводить данное мероприятие ежегодно.



Региональная центрально-азиатская конференция «Инновационные подходы и решения в системе устойчивого управления водными ресурсами и возможности их использования в условиях Центральной Азии», 18-19 декабря, Алматы

Региональная центрально-азиатская конференция «Инновационные подходы и решения в системе устойчивого управления водными ресурсами и возможности их использования в условиях Центральной Азии» организована ИД МФСА в Республике Казахстан совместно с Программой Развития ООН в Казахстане.

Цель Конференции – формирование платформы проектных предложений для дальнейших инвестиционных и прикладных решений по повышению благосостояния населения ЦА путем развития регионального диалога, обмена опытом и изучения современных методов, технологий и систем.

В работе Конференции приняли участие представители заинтересованных министерств и ведомств пяти стран ЦА, учёные, специалисты, представители структурных подразделений ООН, международных организаций и финансовых институтов, сотрудники научно-исследовательских институтов и ВУЗов.

Программа Конференции включала 7 сессий: (1) Межбассейновое перераспределение водного стока как один из методов увеличения объема располагаемых водных ресурсов; (2) Низконапорные малые гидроэлектростанции как гарант бережного отношения к речным экосистемам; (3) Реставрация и реконструкция речных долин-метод увеличения водности рек и улучшения качества воды; (4) Современные методы водосбережения и водоучета; (5) Методы и перспективы использования геотермальных и промышленных подземных вод; (6) Новые методы локальных систем водоотведения в малых городах и сельских населенных пунктах; (7) Инновационные адаптационные практики водосбережения, водоотведения и использование методов дистанционного зондирования Земли.

В рамках Конференции состоялась презентация Специальной программы ООН для бассейна Аральского моря (UN SPAS). Участникам была представлена видео-

презентация, визуально демонстрирующая основные шаги, планируемые Туркменистаном в рамках подготовки многосторонних консультаций в формате «ООН-МФСА» и запуска пилотного проекта UN SPAS.

Конференция явилась платформой регионального диалога по вопросам устойчивого управления водными ресурсами, обмена знаниями и опытом в применении инновационных подходов и решений. Участники Конференции выработали основы для новых проектных предложений в целях решения актуальных водохозяйственных и экологических проблем в регионе. По итогам подготовлены Рекомендации, в которых отмечено:

«...Для достижения целей устойчивого развития Центральной Азии требуется консолидация научно-производственного потенциала, интеграция научных сообществ и водохозяйственных организаций, взаимовыгодное сотрудничество ведущих отраслей экономик стран;...

«...Конференция считает необходимым продолжение дальнейшей совместной работы в области: обеспечения сельского населения чистой питьевой водой; комплексного и рационального использования водно-энергетических ресурсов; расширения использования возобновляемых источников энергии и геотермальных вод; автоматизации водоучета и водосбережения; уменьшения загрязнения вод; сохранения водных и связанных с водой экосистем; снижения деградации земель; увеличения площадей лесопосадок; уменьшения рисков стихийных бедствий, в том числе наводнений, селевых потоков, засух, борьбы с песчаными бурями и соле-пыле-переносами с осушенного дна Аральского моря».

«...Конференция считает необходимым в направлении разработанных РЕКОМЕНДАЦИЙ Региональной центрально-азиатской конференции... для информации Членам Правления Международного Фонда спасения Арала».

