



## WORKING TOGETHER FOR RESILIENT REGION



ЦЕНТРАЛЬНО-АЗИАТСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ВОПРОСАМ ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА  
Соединяя климатические цели с действиями: воплощение амбиций в реальность

CENTRAL ASIA CLIMATE CHANGE CONFERENCE  
Bridging Climate Goals with Action: Making Ambitions a Reality

## Центрально-Азиатская Конференция по вопросам изменения климата: «Соединяя климатические цели с действиями: воплощение амбиций в реальность»

27-29 мая 2024 г. | Алматы, Казахстан

### КОНЦЕПЦИЯ

В 2023 году страны Центральной Азии добились больших успехов в постановке и достижении амбициозных целей по сокращению выбросов парниковых газов и повышению устойчивости к изменению климата. Эти коллективные усилия, потребовавшие участия государственных, региональных и международных организаций, были ярко представлены на 28-й Конференции Сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата (КС8). Значительным фактором в этом достижении стал Региональный диалог стран Центральной Азии по совместной подготовке к конференции сторон КС28. Это событие, организованное Региональным экологическим центром Центральной Азии (РЭЦЦА) в партнерстве с государственными органами, гражданским обществом и заинтересованными в развитии сторонами, поспособствовало объединению на региональном уровне и активному решению проблем с климатом.

В это благоприятном контексте 6-ая Центрально-Азиатская Конференция по изменению климата (ЦАКИК-2024) может стать еще одной важной вехой в развитии регионального климатического дискурса. Основные дискуссии в рамках этой конференции будут проводиться при активной поддержке РЭЦЦА, действующей в рамках «Программы по адаптации к изменению климата и смягчению его последствий для бассейна Аральского моря, дополнительное финансирование» (CAMP4ASB AF)<sup>1</sup>, Водно-энергетической программы для Центральной Азии (CAWEP)<sup>2</sup>, и Германского общества по международному сотрудничеству (GIZ)<sup>3</sup>, в партнерстве с [Глобальным партнерством по устойчивым ландшафтам](#) (PROGREEN) [Партнерством NDC](#) (NDCP), [Коалиции за потенциал в области климатических действий](#) (СЗА), Азиатским банком развития (АБР), [Институтом азиатского банка развития](#) (ИАБР), Международной организации по миграции (МОМ), [Международной федерации обществ Красного Креста и Красного Полумесяца](#) (МФОККиКП), [программой SWITCH-Asia](#) финансируемой Европейским

<sup>1</sup>РЭЦЦА реализует проект CAMP4ASB AF совместно с Исполнительным комитетом Международного фонда спасения Арала (МФСА) при финансовой поддержке Всемирного банка и Зеленого климатического фонда (ЗКФ).

<sup>2</sup> [Водно-энергетическая программа для Центральной Азии](#) (CAWEP) – партнерство между Всемирным банком, Европейской комиссией, правительствами Швейцарии и Великобритании, которое поддерживает региональную координацию, служит для наращивания институционального потенциала и продвижения межсекторальной интеграции с целью содействия достижению региональной энергетической и водной безопасности в странах Центральной Азии.

<sup>3</sup>В рамках региональной программы [GIZ «Управление климатическими рисками в Центральной Азии»](#)

Союзом, [Казахстанско-Немецким университетом](#) (DKU), [Зеленой академией](#), а также других партнеров. Конференция будет ориентирована на рассмотрение и совершенствование инициатив по адаптации к изменению климата в Центральной Азии, с целью развить и усилить поддержку действий правительства и широких слоев населения, направленных на адаптацию к изменению климата и смягчение его последствий. Примечательно, что ЦАКИК-2024 станет заключительной конференцией проектов CAMP4ASB и CAMP4ASB AF, на которой будут представлены их результаты и извлеченные уроки, и она должна поспособствовать расширению дискурса по вопросам борьбы с изменением климата на региональном уровне.

Запланированная на 27-29 мая 2024 года в Алматы, Казахстан, выставка ЦАКИК-2024 призвана собрать вместе различные заинтересованные стороны, включая политиков, экспертов и практиков из различных секторов. На конференции будут рассмотрены важнейшие вопросы, касающиеся воды, энергетики, продовольственной безопасности и экологической устойчивости в контексте территорий Центральной Азии, пострадавших от воздействия климатических факторов. Участники узнают о прогрессе, достигнутом странами Центральной Азии в смягчении последствий изменения климата и адаптации к нему, будет представлена их отчетность по «Расширенным рамкам для обеспечения транспарентности» (Enhanced Transparency Framework). Помимо этого, на конференции будут освещены важные межсекторальные инициативы, направленные на повышение устойчивости к изменению климата, изучение механизмов климатического финансирования и обсуждение платформ, которые способствуют развитию регионального и международного сотрудничества для решения климатических проблем.

В 2024 году ЦАКИК сосредоточится на анализе и совершенствовании практических инициатив в сфере климата, реализуемых в Центральной Азии, с целью усиления поддержки со стороны правительств и партнеров по развитию, академического сообщества и частного бизнеса, а также широких слоев населения в воплощении амбиций в сфере климата в реальность. Значительное внимание на Конференции будет уделено вопросам климатического финансирования. При этом акцент будет сделан не только на обеспечении достаточного объема климатического финансирования, но и на разумном управлении им и на фискальной политике, которые имеют решающее значение для достижения климатических целей и воплощения амбиций в реальность.

Любые мероприятия, которые пройдут до и после ЦАКИК-2024, станут частью комплексного подхода к использованию ЦАКИК в качестве единой платформы для сотрудничества и продвижения решений по изменению климата в Центральной Азии.

## **Предыстория**

2023 год был объявлен Всемирной метеорологической организацией (ВМО) самым жарким годом за всю историю наблюдений. Изменение климата с каждым годом становится все более очевидным, требуя большего внимания и создавая острую потребность в новых и эффективных решениях. Основным результатом COP28 считается выпуск текста Глобального подведения итогов (Global Stocktake), который содержит все обсуждаемые элементы и теперь может использоваться странами для разработки более эффективных планов действий по борьбе с изменением климата до 2025 года. Переговоры о «Расширенных рамках для обеспечения транспарентности» на KC28 стали ступенькой для перехода на новую стадию реализации Парижского соглашения. Секретариат РККК ООН (UN Climate Change) разрабатывает инструменты отчетности и анализа прозрачности для использования Сторонами, которые были продемонстрированы и протестированы на конференции сторона KC28.

Следующие два года станут решающими. На конференции КС29 правительства должны установить новую цель финансирования борьбы с изменением климата, отражающую масштаб и актуальность климатической проблемы. На КС30 они должны выступить с новыми, определяемыми на национальном уровне вкладами, которые бы охватывали все сферы экономики, включать все парниковые газы, и полностью соответствовали бы установленному ограничению глобального потепления в 1,5°C. Даже если глобальное потепление останется в пределах 1,5°C, потребность в адаптации к последствиям изменения климата все равно будет очень велика. При этом для выполнения всех задач и воплощения амбиций важнейшим является обеспечение наличия достаточного финансирования для реализации проектов в сфере климата и обеспечение надлежащего управления им. Именно по этой причине климатическое финансирование станет центральной темой конференции этого года.

Центральноазиатский регион особенно подвержен неблагоприятному воздействию быстро меняющегося климата из-за своего сурового и уникального контекста – засушливый, не имеющий выхода к морю, заснеженный регион, большая часть водных ресурсов которого берет начало в ледниках гор в верховьях рек и в соседних странах, экстенсивное сельское хозяйство, стареющая инфраструктура и высокие темпы роста населения. Хотя страны региона – Казахстан, Кыргызская Республика, Таджикистан, Туркменистан и Узбекистан – и имеют различные ландшафты, природно-климатические условия, приоритеты развития, трансграничный характер изменения климата в равной степени затронет каждую страну Центральной Азии, привнося все новые и новые риски.

2024 год станет последним годом реализации проектов CAMP4ASB и CAMP4ASB AF. За 7 лет работы проект достиг значительных успехов в повышении устойчивости к изменению климата, продвижении устойчивых методов ведения сельского хозяйства, укреплении регионального сотрудничества и расширении прав и возможностей сообществ в регионе бассейна Аральского моря. Проект использует комплексный подход, включающий наращивание потенциала, обмен знаниями и проведение мероприятий на местах, заложил прочную основу для продолжения эффективной борьбы с изменением климата в Центральной Азии и после своего завершения.

### **Ожидаемые результаты**

- Участники ЦАКИК -2024 обсудят прогресс, проблемы и пробелы в выполнении климатических обязательств странами Центральной Азии, механизмы управления и финансовые механизмы для реализации отраслевых стратегий на национальном и местном уровнях, а также доступные платформы для региональной координации и сотрудничества по вопросам климата;
- Участники ЦАКИК -2024 также обсудят потенциал в области регионального сотрудничества по адаптации к изменению климата, пути достижения углеродной нейтральности, энергетический перехода и обеспечение безопасности;
- На конференции представители национальных правительств и международные партнеры по развитию обменяются мнениями о существующих проблемах и возможностях снижения риска стихийных бедствий, связанных с климатом, о повышении устойчивости управления водными и земельными ресурсами, а также реализации мероприятий «Программы по адаптации к изменению климата и смягчению его последствий для бассейна Аральского моря, дополнительное финансирование».

- Анализ инноваций в управлении макрофискальными и финансовыми рисками, с одновременным рассмотрением вопросов изменения климата и использования возможностей, инноваций и финансирования перехода к зеленой/углеродной нейтральности.
- Продвижение совместного подхода NEXUS, технологических достижений и политических мер для защиты экосистем Центральной Азии и создания водно-энергетического баланса для обеспечения зеленого, устойчивого и инклюзивного развития во всем регионе.

### Целевая аудитория

В ЦАКИК-2024 примут участие эксперты и специалисты-практики из министерств экономического развития и финансов, охраны окружающей среды и экологии, водных ресурсов, сельского хозяйства, энергетики, гидрометеорологических служб и других профильных государственных органов стран Центральной Азии. Ожидается также участие международных организаций, многосторонних банков развития, экспертных сообществ, молодежных лидеров, научных учреждений, организаций гражданского общества, предприятий водного и энергетического хозяйства, представителей бизнеса.

### Участие

Формат участия: гибридный

Мероприятие будет транслироваться онлайн, причем онлайн-участникам будет предоставлена возможность активного участия и взаимодействия между собой. Для обеспечения участия в конференции будет использоваться платформа Zoom в следующих режимах:

- для панельных сессий – режим вебинара;
- для параллельных сессий – режим конференции.

Для вашего удобства ниже указано местное время начала конференции:

Расположение участников	Начало конференции (онлайн)
Алматы, Казахстан (GMT+5)	08:50
Ашхабад, Туркменистан (GMT+5)	08:50
Бишкек, Республика Кыргызстан (GMT+6)	9:50
Душанбе, Таджикистан (GMT+5)	08:50
Ташкент, Узбекистан (GMT+5)	08:50

### Регистрация участников

Регистрация необходима как для онлайн-, так и для офлайн-участников ЦАКИК-2024.

Для регистрации используйте следующую [ссылку](#).

**Место проведения:** ОТЕЛЬ ROYAL TULIP ALMATY

ул. М. Оспанова, 401 - 2  
50020, г. Алматы, Казахстан

**Рабочий язык:** Русский, английский. Организаторы обеспечат синхронный перевод.

### Дополнительная информация:

Веб-страница ЦАКИК-2024: <https://carececo.org/en/main/activity/mettings/caccc-2024/>

Контактное лицо ЦАКИК-2024: [cc\\_specialist@carececo.org](mailto:cc_specialist@carececo.org), Владимир Гребнев, региональный специалист РЭЦЦА по изменению климата

**WORKING TOGETHER FOR RESILIENT REGION**



**ЦЕНТРАЛЬНО-АЗИАТСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ВОПРОСАМ ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА**  
 Соединяя климатические цели с действиями: воплощение амбиций в реальность

**CENTRAL ASIA CLIMATE CHANGE CONFERENCE**  
 Bridging Climate Goals with Action: Making Ambitions a Reality

**Центрально-Азиатская Конференция по вопросам изменения климата:**  
**«Соединяя климатические цели с действиями: воплощение амбиций в реальность»**

**27-29 мая 2024 г. | Алматы, Казахстан**

ОТЕЛЬ ROYAL TULIP ALMATY, ул. М. Оспанова, 401-2, г. Алматы, Казахстан

**ПРОГРАММА**

**Мероприятия до начала работы конференции**

20-21 мая 2024 г. Руководящий комитет программы SWITCH-Asia и ежегодная конференция программы SWITCH-Asia. Место проведения: Ballroom.  
 22 мая 2024 года, Конференция SWITCH-Asia по циркулярной экономике в Центральной Азии, SWITCH-Asia. Место проведения: Ballroom.  
 26 мая, 2024 г. Тренинг для разработчиков контента из Центральной Азии, Всемирный Банк, г. Алматы

**27 мая 2024 г. (понедельник)**

**День 1: Амбиции и решения в области изменения климата на региональном и национальном уровне**

<b>08:15-08:45</b>	<b>Регистрация</b>
<b>8:45-9:00</b>	<i>Демонстрация вступительных видеороликов Организационные объявления</i>
<b>9:00-09:30</b>	<p><b>Открытие.</b>  <i>Место проведения: Grand ballroom</i>  <i>Модератор: Г-н Зафар Махмудов, исполнительный директор РЭЦЦА</i></p> <p><i>Выступающие:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- г-н Оразбай Асхат Тутишбаевич, Исполнительный комитет МФСА;</li> <li>- г-н Ошурбаев Мансур, вице-министр экологии и природных ресурсов Республики Казахстан;</li> <li>- г-жа Татьяна Проскуракова, региональный директор Всемирного банка по Центральной Азии;</li> <li>- г-н Максим Сурков, региональный менеджер ЗКФ по Восточной Европе и Центральной Азии;</li> <li>- д-р Ольга Пилифосова, Программа по адаптации, Секретариат РКИК ООН;</li> <li>- г-н Торстен Брецина, координатор региональных программ кластера Центральной Азии, GIZ.</li> </ul> <p>Ссылка для подключения:  <a href="#">Ссылка на Zoom</a> (ссылка на ZOOM доступна с 08:30 до 13:00)                  Код доступа: 33717</p>

<p><b>9:30-10:15</b></p>	<p><b>Вступительное пленарного заседания: Обязательства и достижения в области изменения климата в Центральной Азии.</b>  <i>Место проведения: Grand ballroom</i>  <i>Модератор: Д-р Алексей Кокорин, Фонд «Природа и люди», эксперт по вопросам климата</i></p> <p>Выступающие:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- м-р Дмитрий Петрин, старший операционный специалист, Всемирный банк;</li> <li>- г-н Йоханнес Баур, глава отдела сотрудничества Представительства Европейского Союза в Казахстане;</li> <li>- д-р Кэролайн Милоу, менеджер программы «Зеленая Центральная Азия», GIZ;</li> <li>- г-жа Аманда Макки, директор по информации и обучению, Партнерство ОНУВ;</li> <li>- д-р Зинаида Фадеева, руководитель группы поддержки политики, ЕС SWITCH-Asia.</li> <li>- д-р Лязиза Сабырова, региональный руководитель, Отдел регионального сотрудничества и интеграции Департамента Центральной и Западной Азии, Азиатский банк развития.</li> </ul>
<p><b>10:15-11:00</b></p>	<p><b>Групповое фото</b>  <b>Перерыв на кофе</b></p>
<p><b>11:00-13:00</b></p>	<p><b>Панельная сессии 1: Региональная и национальная политика по адаптации к изменению климата и смягчению его последствий.</b>  <i>Место проведения: Grand ballroom</i></p> <p>11.00-12.00. <b>1) Сессия 1.1. Панельные доклады</b>  Модератор: Г-жа Ирина Бекмирзаева, менеджер программы по изменению климата и устойчивой энергетике, координатор проекта CAMP4ASB, РЭЦЦА</p> <p>Выступающие:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- д-р Ладислав Чанга, заместитель председателя МГЭИК (онлайн);</li> <li>- г-жа Сабиева Сауле Сагдатовна, директор Департамента климатической политики Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан;</li> <li>- г-жа Раимкулова Асель Кадыржановна, заместитель министра природных ресурсов, экологии и технического надзора Кыргызской Республики;</li> <li>- г-н Мавлодод Абдулкодир Мавлодод, заместитель председателя Комитета охраны окружающей среды при Правительстве Республики Таджикистан;</li> <li>- г-н Жумашов Нуры Амандурдыевич, заместитель министра охраны окружающей среды Туркменистана (уточняется);</li> <li>- г-жа Парк Суна Вячеславовна, Советник министра, Директор Национального центра зеленой трансформации и адаптации к изменению климата при Министерстве экологии, охраны окружающей среды и изменения климата Республики Узбекистан;</li> </ul> <p>12.00-13.00. <b>2) Сессия 1.2. Панельная дискуссия по вопросам объединения региона для решения климатических проблем</b>  Модератор: г-н Николаенко Александр Юрьевич, Старший региональный советник, GIZ</p> <p>Участники дискуссии:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- г-жа Сабиева Саула Сагдатовна, директор Департамента климатической политики Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан;</li> <li>- г-жа Бариева Айзада Джантаевна, Начальник управления климатической политики Министерства природных ресурсов, экологии и технического надзора Кыргызской Республики;</li> </ul>

	<p>- г-н Саттор Саидов, Директор центра изменения климата и охраны озонового слоя, Комитета охраны окружающей среды при Правительстве Республики Таджикистан;</p> <p>- г-н Акмурадов Махтумкули Киясович, советник по вопросам экологической и водной дипломатии, МИД Туркменистана;</p> <p>- г-н Алиханов Борий Батирович, Председатель Комитета по вопросам развития региона Приаралья и экологии, Сенат Олий Мажлиса (Парламент) Республики Узбекистан;</p> <p>- д-р Ольга Пилифосова, менеджер программы по адаптации Секретариата РКИК ООН;</p> <p>- д-р Кокорин Алексей Олегович, Фонд «Природа и люди», эксперт по вопросам климата.</p>			
13:00-14:00	<p><b>Обед</b> Фотовыставка</p>			
14:00-16:00	<p><b>Параллельное заседание А: Воплощение амбиций в области изменения климата в региональные и национальные действия в соответствии с Рамочной программой ОАЭ по глобальной устойчивости к изменению климата.</b></p>			
	<p><b>А.1: Повышение устойчивости: Реагирование на стихийные бедствия, вызванные изменением климата.</b> Место проведения: Grand ballroom Модератор: Г-жа Паула Харо, Международная федерация обществ Красного Креста и Красного Полумесяца (МФОККиКП); и г-н Ари Вайс, Инициатива IMPACT</p> <p><i>Сессия, организованна в сотрудничестве с МФОККиКП, GIZ и Агентством по оказанию помощи в техническом сотрудничестве и развитию (ACTED), и посвящена управлению рисками и смягчению последствий стихийных бедствий, связанных с климатом, на региональном, национальном и местном уровнях. Сессия завершится церемонией подписания Меморандума</i></p>	<p><b>А.2: Рамочная структура адаптации в Центральной Азии: От планирования к действиям.</b> Место проведения: VIP Meeting Hall Модератор: Г-н Александр Николаенко, старший региональный советник, GIZ.</p> <p><i>Сессия организована в сотрудничестве с Инициативой GIZ «Зеленая Центральная Азия». В рамках сессии пройдет первое заседание рабочей группы по реализации Региональной стратегии по адаптации к изменению климата в Центральной Азии.</i></p> <p>Ссылка для подключения: <a href="#">Ссылка в Zoom</a> Идентификатор конференции: 821 5697 4340 Код доступа: 308707</p>	<p><b>А.3: Изменение климата и безопасность: политика декарбонизации и адаптации для Центральной Азии.</b> Место проведения: Board room 2 Модератор: Доктор Бахыт Есекина, «Зеленая Академия».</p> <p><i>Сессия организована в сотрудничестве с «Зеленой Академией» и будет посвящена точкам пересечения проблем изменения климата с комплексными проблемами безопасности.</i></p> <p>Ссылка для подключения: <a href="#">Ссылка в Zoom</a> Идентификатор конференции: 897 6408 6084 Код доступа: 168061</p>	<p><b>А.4: Взаимосвязь климата и экономики замкнутого цикла: Подходы для Центральной Азии.</b> Место проведения: Board room 3 Модератор: г-н Ранга Паллавала, программа EC SWITCH-Asia.</p> <p><i>Сессия организована в сотрудничестве с программой EC SWITCH-Asia, она будет посвящена инновационному подходу для Центральной Азии в продвижении наилучших доступных технологий и циркулярной экономики для активизации деятельности по борьбе с изменением климата.</i></p> <p>Ссылка для подключения: <a href="#">Ссылка в Zoom</a> Идентификатор конференции: 899 4565 1879 Код доступа: 368134</p>

	<p><i>сотрудничестве между РЭЦЦА и Центром по чрезвычайным ситуациям и снижению риска бедствий. Приглашаем всех участников.</i></p> <p>Ссылка для подключения:  <a href="#">Ссылка в Zoom</a>  Идентификатор конференции: 867 6622 2540  Код доступа: 655224</p>			
<b>16:00-16:30</b>	<b>Перерыв на кофе</b>			
<b>16:30-18:00</b>	<b>Параллельное заседание В: Многосекторальное сотрудничество для решения проблем изменения климата</b>			
	<p><b>В.1: Готовность Центральной Азии к разработке первых двухгодичных докладов о прозрачности (ДДП) в соответствии с расширенными рамками для обеспечения транспарентности Парижского соглашения.</b></p> <p>Место проведения: Grand ballroom  Модератор: г-н Диловаршо Дустзода, менеджер проекта ReCATH, РЭЦЦА.</p> <p><i>В сотрудничестве с Региональным центром транспарентности климатических действий Центральной Азии (ReCATH, инициатива ICAT/CAREC) будет проведена углубленная техническая сессия, посвященная достижениям и</i></p>	<p><b>В.2: Гражданское общество и молодежь: Их участие в решение проблем с климатом.</b></p> <p>Место проведения: VIP Meeting Hall  Модератор: Светлана Могилюк, к.г.н., координатор Региональной Климатической Сети Организаций Гражданского Общества Центральной Азии, председатель ОО «Экофорум Республики Казахстан».</p> <p><i>Данная сессия проводится при поддержке климатической сети гражданского общества Центральной Азии. Основное внимание будет уделено участию гражданского общества и молодежи, а также их партнерству с</i></p>	<p><b>В.3: Участие науки в адаптации к изменению климата и решения в области здравоохранения: Объединение науки и практики.</b></p> <p>Место проведения: Board room 2  Модераторы: г-н Алексей Кобзев, руководитель Программы зеленой энергетики и изменения климата, DKU,  Д-р Оюнгерел Амгаа, региональный менеджер по здравоохранению, МФОККиКП.</p> <p><i>Сессия организована Казахстанско-Немецким университетом (DKU) и Международной федерацией обществ Красного Креста и Красного Полумесяца (МФОККиКП), и направлена на повышение</i></p>	<p><b>В.4: Совместные инновации: Продвижение энергетического перехода и углеродной нейтральности в Центральной Азии.</b></p> <p>Место проведения: Board room 3  Модераторы: д-р Дина Ажгалиева, старший научный сотрудник Института Азиатского банка развития (ИАБР)</p> <p><i>Сессия организована в сотрудничестве с ИАБР, АБР и посвящена инновационным подходам в сфере энергетического сотрудничества, энергоэффективности и углеродной нейтральности в странах Центральной Азии.</i></p> <p>Ссылка для подключения:  <a href="#">Ссылка в Zoom</a></p>

	<p><i>планам в Центральноазиатском регионе.</i></p> <p>Ссылка для подключения:  <a href="#">Ссылка в Zoom</a>  Идентификатор конференции: 890 2184 4765  Код доступа: 227551</p>	<p><i>государственными структурами и субъектами, отвечающими за развитие, в планировании/реализации действий по борьбе с изменением климата.</i></p> <p><i>На этой сессии будет объявлен победитель (ца) престижной Молодежной экологической премии Терешкевича в 2024 году.</i></p> <p>Ссылка для подключения:  <a href="#">Ссылка в Zoom</a>  Идентификатор конференции: 823 6550 5939  Код доступа: 166380</p>	<p><i>эффективности и результативности действий по изменению климата посредством научной поддержки и проведения исследовательской работы, направленной, в том числе, на изучение взаимосвязи изменения климата, здравоохранения и гендерных аспектов.</i></p> <p>Ссылка для подключения:  <a href="#">Ссылка в Zoom</a>  Идентификатор конференции: 819 1327 4672  Код доступа: 704626</p>	<p>Идентификатор конференции: 867 4892 1530  Код доступа: 650450</p>
--	--	---	--	--

28 мая 2024 г. (вторник)

День 2: Климатическое финансирование и инновации

9:00-11:00	<p><b>Панельная сессии 2: Климатический потенциал, инновации и финансирование: потребности и возможности.</b></p> <p><i>Место проведения: Grand ballroom</i></p> <p><i>Модератор: Д-р Уильям Хайнс, старший экономист по изменению климата и содиректор Коалиции за потенциал в области климатических действий (СЗА), Всемирный банк</i></p> <p><i>Во время панельной сессии 2 будет сделан ряд презентаций, в которых расскажут о необходимом климатическом потенциале правительств, в частности, министерств финансов, экономики и других ведомств, ответственных за энергетику, биоразнообразие, управление земельными и водными ресурсами в странах Центральной Азии, а также о том, как они управляют макроэкономическими ресурсами, фискальными и финансовыми рисками и используют имеющиеся возможности, инновации, финансирование климатической устойчивости и перехода к зеленой/углеродной нейтральности.</i></p> <p>Приветственные слова:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Г-жа Мадыбаева Асель, Заместитель директора Центра климатического финансирования при Кабинете министров Кыргызской Республики;</li><li>- Д-р Этьен Эспань, старший экономист по климату и директор программы СЗА Всемирного банка;</li><li>- г-н Зафар Махмудов, исполнительный директор РЭЦЦА.</li></ul> <p>Выступающие:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- «Климатическое финансирование и инновации в рамках РКИК ООН и Парижского соглашения», г-н Андреа Кампоногара, глобальный руководитель регионального центра сотрудничества, Секретариат РКИК ООН;</li><li>- «Стратегический план ЗКФ на 2024–2027 годы и возможности, которые представляются Центральной Азии». г-н Максим Сурков, региональный менеджер ЗКФ по Восточной Европе и Центральной Азии (уточняется);</li><li>- «Коалиция министров финансов по борьбе с изменением климата», Д-р Этьен Эспань, старший экономист по климату и директор программы СЗА Всемирного банка;</li><li>- «Концепция изменения климата ЦАРЭЦ», д-р Алтынай Арапова, старший экономист, АБР;</li><li>- «Финансирование следующего поколения ОНУВ», г-жа Аманда Макки, директор по информации и обучению, Партнерство NDC;</li><li>- «Углеродное ценообразование: введение», д-р Джозеф Диксон Каллисто Прайор, старший специалист по изменению климата, Всемирный банк;</li><li>- «Изменение климата в Обзорах результативности экологической деятельности ЕЭК ООН: возможности для Центральной Азии». Г-жа Алессандра Фиданца, международный эксперт Министерства окружающей среды и энергетической безопасности Италии, член Экспертной группы ЕЭК по Обзорам результативности экологической деятельности;</li><li>- «Углеродное финансирование адаптации к изменению климата», д-р Рикс Бош, советник по адаптации к изменению климата, группа компаний Dutch Green Business.</li></ul> <p>Сессия вопросов и ответов</p> <p>Ссылка для подключения: <a href="#">Ссылка в Zoom</a> Код доступа: 796317</p>
11:00-11:30	<b>Перерыв на кофе</b>

<p><b>11:30-13:00</b></p>	<p><b>Параллельное заседание С: Изменение климата: Финансовый, макрофискальный и инновационный ландшафт</b></p>			
<p><b>С.1. Центральная Азия и NDC 3.0: Дорожная карта для действий в области климата.</b></p> <p>Место проведения: Grand ballroom Модератор: Део Габинете, региональный менеджер по Восточной Европе, Азии и Тихоокеанскому региону, Партнерство ОНУВ.</p> <p><i>Сессия проводится при поддержке Партнерства ОНУВ и непосредственно посвящена значимости ОНУВ 3.0, обмену рекомендациями по его подготовке и обмену информацией о доступной поддержке со стороны Партнерства ОНУВ и ее членов, в том числе посредством целевой поддержки совершенствования и согласования стратегий NDC-LTS (ОНУВ и долгосрочных стратегий) и других ресурсов. Во время сессии будет проведено интерактивное обсуждение опыта стран в отношении предыдущих ОНУВ, планов по ОНУВ на 2025 год, функционала и ресурсов, необходимых для разработки более эффективных ОНУВ.</i></p> <p>Онлайн участие: <a href="#">Ссылка в Zoom</a></p>	<p><b>С.2: Зеленые инновации и пути к достижению углеродной нейтральности.</b></p> <p>Место проведения: VIP Meeting Hall Модератор: Д-р Уильям Хайнс, старший экономист по изменению климата и содиректор СЗА, Всемирный банк.</p> <p><i>Сессия, проводимая в сотрудничестве со Всемирным банком/СЗА, посвящена тому, как страны могут использовать новые технологии для декарбонизации, инвестировать в низкоуглеродную инфраструктуру, подключаться к цепочкам создания стоимости и диверсифицировать производство посредством перехода к низкоуглеродной экономике. На сессии будут представлены практические примеры (Механизм энергетического перехода АБР и т. д.)</i></p> <p>Ссылка для подключения: <a href="#">Ссылка в Zoom</a> Идентификатор конференции: 860 9783 8635 Код доступа: 268743</p>	<p><b>С.3: Фискальные и финансовые риски, связанные с климатом.</b></p> <p>Место проведения: Board room 2 Модератор: Дэвид Найт, ведущий экономист по Центральной Азии, Всемирный банк.</p> <p><i>Сессия проводится при поддержке Всемирного банка/СЗА. Основное внимание будет уделено изучению потенциальных налогово-бюджетных и финансовых рисков, например, условные обязательства (обязательства, появляющиеся в результате совершенных операций) и неликвидные активы, связанные с климатом, а также обсуждению новых источников доходов, например, налогов на выбросы углерода. Будут проанализированы возможности объединения нескольких вариантов налогово-бюджетной политики, а так же вопросы, связанные с финансовой стабильностью, приемлемым уровнем долга и внешних заимствований, которые могут способствовать более устойчивому переходу с</i></p>	<p><b>С.4: Включение мобильности населения в процесс разработки Национальных адаптационных планов (НАП).</b></p> <p>Место проведения: Board room 3 Модератор: Г-жа Дана Ораз, MOM.</p> <p><i>Сессия организована при поддержке MOM и будет посвящена ключевой роли мобильности населения в адаптации к изменению климата. На этой сессии будут подробно проанализированы принятые на конференции сторон COP24 рекомендации Целевой группы по перемещению населения и ведущая деятельность по разработке Технического руководства по интеграции мобильности населения в национальное планирование в соответствии с Варшавским международным механизмом по потерям и ущербу. Также будут изучены существующие комплексные проблемы, возникающие при включении вопросов мобильности населения в НАП,</i></p>	

	<p>Идентификатор конференции: 831 0222 7856 Код доступа: 493581</p>		<p><i>макроэкономической точки зрения.</i></p> <p>Онлайн участие: <a href="#">Ссылка в Zoom</a> Идентификатор конференции: 842 8200 8424 Код доступа: 716468</p>	<p><i>будет обсуждаться то, как планирование адаптации может лучше учитывать разнообразные аспекты мобильности населения и удовлетворять потребности наиболее уязвимых сообществ.</i></p> <p>Онлайн участие: <a href="#">Ссылка в Zoom</a> Meeting ID: 960 3931 8232</p>
<p><b>Обед</b> Моделирование подхода WEF Nexus (Игра Nexus). Место проведения: Ballroom hall</p>				
<p><b>14:30-18:00</b></p>	<p><b><i>Панельная сессии 3: Программа адаптации и смягчения последствий изменения климата в бассейне Аральского моря (CAMP4ASB): Достижения, извлеченные уроки и планы</i></b> <i>Место проведения: Grand ballroom</i> <i>Модератор: Ирина Бекмирзаева, координатор проекта CAMP4ASB</i> <i>Со-модераторы: 2-жа Салтанат Жакенова, консультант Всемирного банка, и 2-н Диловаршо Дустзода, менеджер ReCATH, РЭЦЦА</i></p> <p><b>14:30-14:55 Приветственные слова</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Г-н Серик Бекмаганбетов, член Исполнительного комитета Международного фонда спасения Арала (ИК МФСА);</li> <li>• Д-р Асферачью Абате Абебе, старший специалист по окружающей среде, Всемирный банк;</li> <li>• Г-н Саламат Ережепов, Региональный специалист по Восточной Европе и Центральной Азии, Зеленый Климатический Фонд (онлайн);</li> <li>• Д-р Абдала Мокшит, секретарь МГЭИК (онлайн);</li> <li>• Г-н Зафар Махмудов, исполнительный директор РЭЦЦА;</li> </ul> <p>Видеоролик, посвященный CAMP4ASB.</p> <p><b>15:10-16:15 Сессия 1: Демонстрация результатов и достижений</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Основная презентация: Краткое изложение ключевых достижений по всем компонентам проекта, Ирина Бекмирзаева;</li> <li>• Г-н Фрэнсис Херст, международный консультант по финальной оценке проекта CAMP4ASB;</li> <li>• Г-н Туракул Муродов, координатор, Национальный координационный отдел CAMP4ASB, Таджикистан;</li> <li>• Г-н Бозор Рахмонов, специалист по мониторингу и оценке, Национальный координационный отдел CAMP4ASB, Таджикистан;</li> <li>• Г-жа Наталья Агальцева, руководитель координационной группы CAMP4ASB, Узгидромет;</li> <li>• Г-н Туйчиев Хуршид Али, координатор, Национальный координационный отдел CAMP4ASB, Узбекистан;</li> </ul>			

- Центральноазиатская климатическая информационная платформа (ЦАКИП): Комплексный инструмент для работы с климатическими данными, информацией, используемый для поддержки при принятии решений, Азамат Кауазов, РЭЦЦА.

**16:15-16:30** Сессия вопросов и ответов

**16:30-17:10 Панельная дискуссия: Извлеченные уроки и устойчивое развитие**

- Д-р Ольга Пилифосова, Программа по адаптации, Секретариат РКИК ООН;
- Министерство иностранных дел/парламентарий (уточняется);
- Д-р Барбара Януш-Павлетта, проректор по международному и устойчивому развитию, руководитель кафедры ЮНЕСКО по управлению водными ресурсами в Центральной Азии, Казахстанско-Немецкий университет (DKU);
- Д-р Юлий Дидовец, руководитель проекта, Потсдамский институт исследований воздействия климата (PIC) (онлайн);
- Д-р Могилюк Светлана, председатель, Региональная климатическая сеть организаций гражданского общества;
- Доктор Есекин Булат, международный консультант.

**17:10-17:40 Сессия 2: Интеграция региональных усилий и перспективных стратегий**

- План послепроектного устойчивого развития для проекта CAMP4ASB, Г-н Диловаршо Дустзода, менеджер ReCATH, РЭЦЦА;
- Публикация ценной информации по климату: Информационный портал Центральной Азии в эпоху искусственного интеллекта, г-н Панайотис Зервас, главный операционный директор, и г-н Сотирис Константиридис, главный технический директор, SCiO.

17:40 - 17:55 Сессия вопросов и ответов

17:55 - 18:00 Закрытие сессии

Онлайн участие: [Ссылка в Zoom](#) Код доступа: 923991

**18:30-20:30**

**Фуршет, организованный программой CAMP4ASB AF**

29 мая 2024 г. (среда)

День 3: Устойчивость к изменению климата в Центральной Азии: водные ресурсы, деградация земель и энергетика

9:00-11:00

**Панельная сессии 4: Использование связки «вода-энергия-продовольствие-окружающая среда» (WEFE Nexus) в решении климатических проблем в Центральной Азии**  
*Место проведения: Grand ballroom*

Модератор: Г-жа Шаттык Тастемирова, начальник Управления адаптации к изменению климата Департамента климатической политики и зеленых технологий Министерства экологии и природных ресурсов, Казахстан

- Приветственные слова;
- Основные выводы доклада МГЭИК «Изменение климата 2022»: Воздействия, адаптация и уязвимость», последствия для Центральной Азии, д-р Алишер Мирзабаев, бывший ведущий автор Рабочей группы II, МГЭИК;
- Оценка воздействия изменения климата и стратегии адаптации на водные ресурсы, сельское хозяйство и пастбища в Казахстане, д-р Андреа Ливерани, Всемирный банк;
- Определение точек восстановления ландшафтов в Узбекистане для решения проблем адаптации, д-р Паола Агостини, ведущий специалист по управлению природными ресурсами, Всемирный банк;
- Смягчение угроз от изменения климата для энергетического сектора, г-н Эмомали Мирзоев, Младший проектный специалист, Отдел энергетической безопасности, Секретариат ОБСЕ;
- Использование метеорологических и климатических услуг для продвижения подхода WEFE Nexus, применяемого в бассейне реки Зарафшан (ZRB)<sup>4</sup> Проект в Узбекистане, Ойтуре Анарбеков, Г-н Азиз Расулов, консорциум «Каритас Швейцария».

Панельная дискуссия с представителями Национальных гидрометеорологических служб (НГМС) Казахстана, Кыргызстана, Таджикистана и Узбекистана

- Республиканское государственное предприятие «Казгидромет», г-жа Лоенко Нонна, директор департамента агрометеорологического мониторинга и прогнозирования;
- Гидрометеорологическая служба при МЧС КР – Кыргызгидромет, г-жа Жоломанова Аксана, ведущий специалист;
- Агентство по гидрометеорологии Комитета охраны окружающей среды при Правительстве Республики Таджикистан, г-н Саттор Саидов, руководитель Центра изучения изменения климата и озонового слоя;
- Гидрометеорологическая служба Министерства охраны окружающей среды Туркменистана, г-н Сапармырадов Юсуп, Начальник отдела агрометеорологии, Гидрометеорологическая службы при Министерстве охраны окружающей среды;
- Агентство гидрометеорологической службы при Министерстве экологии, охраны окружающей среды и изменения климата Республики Узбекистан, г-жа Наталья Агальцева, Департамент международных связей;

<sup>4</sup> ZRB – Проект по устойчивому к изменению климата комплексному управлению водными ресурсами в бассейне реки Зарафшан (ZRB), финансируемый правительством Швейцарии и реализуемый Консорциумом «Каритас Швейцария» (осуществляет руководство проектом), РЭЦЦА, компанией Hydrosolutions и Федеральным управлением метеорологии и климатологии Швейцарии (MeteoSwiss).

	<ul style="list-style-type: none"> <li>Г-н Хусрав Шарифов, главный технический советник Кластера климата и стихийных бедствий, ПРООН (онлайн).</li> </ul> <p>Сессия вопросов и ответов Ссылка для подключения: <a href="#">Ссылка в Zoom</a> Код доступа: 68190</p>		
<b>11:00-11:30</b>	<b>Перерыв на кофе</b>		
<b>11:30-13:00</b>	<b>Параллельное заседание D: Навигация по Nexus: Устойчивые решения по воде, земле, энергетике и устойчивым городам для Центральной Азии</b>		
	<p><b>D.1: Устойчивые ландшафты для устойчивого развития: Стратегии, инновации и партнерство</b></p> <p>Место проведения: <i>Grand ballroom</i></p> <p><i>На сессии будут рассмотрены комплексные подходы к борьбе с деградацией земель в Центральной Азии, включающие устойчивое развитие, борьбу с изменением климата и управление миграцией, национальные и международные партнеры поделятся своим опытом.</i></p> <p>Модератор: Паола Агостини, ведущий специалист по управлению природными ресурсами, Всемирный банк</p> <p><i>Примечание: За параллельной сессией последует 3-ий ретрит RESILAND для приглашенных участников с обедом.</i></p> <p>Ссылка для подключения: <a href="#">Ссылка в Zoom</a> Идентификатор конференции: 844 0019 0958 Код доступа: 023253</p>	<p><b>D.2: Взаимосвязь воды и энергии и устойчивость к изменению климата</b></p> <p>Место проведения: VIP Meeting Hall</p> <p><i>На сессии рассматривается водно-энергетический комплекс в Центральной Азии с точки зрения ирригации и гидроэнергетики, межсекторальной координации, моделирования систем и регионального сотрудничества для финансирования комплексных (nexus) решений.</i></p> <p>Модератор: д-р Урваши Нараин, ведущий экономист; Окружающая среда, природные ресурсы и голубая экономика, Всемирный банк</p> <p>Ссылка для подключения: <a href="#">Ссылка в Zoom</a> Идентификатор конференции: 858 0230 3365 Код доступа: 628136</p>	<p><b>D.3: Озеленение городов и восстановление экосистем</b></p> <p>Место проведения: Board room 2</p> <p><i>На сессии будет рассмотрен комплексный подход к озеленению городов и восстановлению экосистем в Центральной Азии, будут продемонстрированы проекты, инструменты и идеи, представленные различными заинтересованными сторонами и направленные на повышение устойчивости к изменению климата.</i></p> <p>Модератор: Г-жа Салтанат Жакенова, консультант по окружающей среде и изменению климата, Всемирный банк</p> <p>Ссылка для подключения: <a href="#">Ссылка в Zoom</a> Идентификатор конференции: 867 7164 1540 Код доступа: 153686</p>
<b>13:00-14:30</b>	<b>Обед</b>		

<p><b>14:30-16:30</b></p>	<p><b>Панельная сессии 5: Центральнoазиатские инициативы по укреплению регионального сотрудничества в области климата.</b></p> <p><i>Место проведения: Grand ballroom</i></p> <p><i>Модератор: Г-н Владимир Гребнев, региональный специалист по изменению климата, РЭЦЦА</i></p> <p><i>Панельная сессия 4 предназначена для содействия диалогу, обмену передовым опытом и определению конкретных областей для совместной работы стран Центральной Азии в ближайшие годы, направленной на скорейшее повышение устойчивости к изменению климата и перехода к углеродной нейтральности в регионе в соответствии с национальными приоритетами стран и международными обязательствами по климату согласно Парижскому соглашению.</i></p> <p>Выступающие:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Основной доклад «Региональный диалог стран Центральной Азии по совместной подготовке к Конференции сторон РКИК ООН и по глобальной повестке дня в области изменения климата», г-н Владимир Гребнев, региональный специалист по изменению климата, РЭЦЦА;</li> <li>- Климатическая устойчивость в рамках реализации «Пятилетия действий по развитию горных регионов на 2023-2027 годы», г-н Уран Ахметов, эксперт офиса спецпредставителя Президента Кыргызской Республики по программе развития горных регионов;</li> <li>- Душанбинский водный процесс и Третья международная конференция высокого уровня по Международному десятилетию действий «Вода для устойчивого развития», г-жа Шерова Дилангез Кодиржоновна, атташе Департамента внешнеэкономического сотрудничества МИД Таджикистана;</li> <li>- «Обзор Водно-энергетической программы для Центральной Азии (CAWER)», м-р Дмитрий Петрин, старший операционный специалист, Всемирный банк;</li> <li>- «Региональный подход к управлению климатическими рисками», д-р Сергей Макаров, региональный менеджер регионального проекта «Управление климатическими рисками в Центральной Азии», GIZ;</li> <li>- «Климатическое обещание ПРООН: помощь странам в достижении их климатических целей», г-н Нури Озбагдатли, менеджер портфолио по изменению климата, СРО ПРООН (онлайн);</li> <li>- «СМИ как партнер в региональном сотрудничестве стран Центральной Азии по преодолению проблем изменения климата», г-н Шуддин Саидов, журналист телекомпании Отырар, Казахстан.</li> </ul> <p>Сессия вопросов и ответов</p> <p>Ссылка для подключения: <a href="#">Ссылка в Zoom</a> Код доступа: 376197</p>
<p><b>16:30-17:30</b></p>	<p><b>Заключительное пленарное заседание.</b></p> <p><i>Место проведения: Grand ballroom</i></p> <p><i>Модератор: Г-н Зафар Махмудов, исполнительный директор РЭЦЦА</i></p> <p>Выступающие:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- д-р Паола Агостини, ведущий специалист по управлению природными ресурсами, Всемирный банк;</li> <li>- г-н Торстен Брецина, координатор региональных программ кластера Центральной Азии, GIZ;</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- д-р Светлана Могилюк, региональный координатор Климатической сети гражданского общества Центральной Азии, председатель Казахстанского экофорума</li> <li>- Г-н Зафар Махмудов, исполнительный директор РЭЦЦА.</li> </ul>
<b>18:30-20:30</b>	<b>Фуршет, организованный программой CAWEP</b>

#### Мероприятия после конференции и параллельные мероприятия

**- 29 мая 2024 г. 9.30-12.30, Изменение климата и финансовое моделирование: Теория и практика.** WB СЗА, техническое обучение. Место проведения: Board room 1

*Этот практический тренинг направлен на углубление понимания правительствами и их партнерами макроэкономических последствий воздействия климата и перехода к низкоуглеродной экономике, а также требований знания новых климатических макромоделей и сценарных схем для поддержки принятия решений и разработки политики. В рамках этого тренинга Коалиции за потенциал в области климатических действий (СЗА)/CAREC будут рассмотрены три широкие категории климатической политики и вспомогательных инструментов моделирования - технологические инновации и распространение, финансирование перехода, а также адаптация и устойчивость. Будет представлен обзор как традиционных, так и новых моделей, а также рассмотрены результаты, актуальные для Центральной Азии.*

**- 29 мая 2024 г. 13.00-16.00, Третий технический ретрит Всемирного банка RESILAND CA** (по приглашению). Место проведения: Board room 1

**- 30 мая 2024 г. 2 поездки на места** (доступны всем зарегистрированным участникам ЦАКИК-2024):

**- Поездка 1 посещение мест реабилитации Большого Алматинского канала (БАК)** -участок БАК, где проведены работы по реабилитации и модернизации в рамках Второго проекта Всемирного банка по улучшению ирригации и дренажа. Проект направлен на реабилитацию и модернизацию ирригационных и дренажных систем, развитие устойчивых методов управления, повышение эффективности использования воды, снижение деградации окружающей среды и повышение общей производительности орошаемого земледелия;

**- Поездка 2 посещение:** [Солнечная электростанция Нургиса](#) и Капшагайская гидроэлектростанция