



Центральноазиатская Конференция по вопросам изменения климата “Изменение климата и развитие”

16–17 мая 2023 года | Душанбе, Республика Таджикистан

Концепция

5-я Центральноазиатская Конференция по изменению климата (ЦАКИК-2023) организована Региональным экологическим центром Центральной Азии (РЭЦЦА) в рамках проектов «Программа по адаптации к изменению климата и смягчению его последствий в бассейне Аральского моря дополнительное финансирование» (CAMP4ASB AF)¹, «Центрально-Азиатский Диалог по стимулированию межсекторального финансирования на основе взаимосвязи «вода-энергия-продовольствие» (Нексус) совместно с Комитетом по охране окружающей среды Республики Таджикистан, PROGREEN и «Водноэнергетической программой для Центральной Азии» (CAWEP), представляющей собой партнерство между Всемирным банком, Европейским Союзом, Швейцарией и Соединенным Королевством.

Конференция состоится 16–17 мая 2023 года в Душанбе, Республике Таджикистан. В работу Конференции будут вовлечены все заинтересованные стороны для обсуждения водных, энергетических, продовольственных и экологических проблем в контексте изменения климата в регионе Центральной Азии. Участники конференции будут проинформированы о прогрессе стран Центральной Азии в области смягчения последствий изменения климата и адаптации, соответствующих инициативах по достижению межсекторальной устойчивости к изменению климата и доступных платформах для регионального и международного сотрудничества.

Предыстория

Регион Центральной Азии подвержен негативному влиянию быстро меняющегося климата из-за суровых и уникальных условий – засушливого климата, расположения без выхода к морю, большая часть воды для которого берется из ледников гор вверх по течению и соседних стран, экстенсивно развивающегося земледелия, стареющей инфраструктуры и быстрого роста населения. Хотя страны региона – Казахстан, Кыргызская Республика, Таджикистан, Туркменистан и Узбекистан – имеют различные ландшафты, природно-климатические условия, приоритеты развития, трансграничный характер климатических рисков в равной степени затрагивает каждую страну Центральной Азии. С некоторыми из них страны региона сталкиваются уже сегодня: изменение температурного и водного режимов, более высокие максимальные температуры и большая продолжительность волн тепла; увеличение общего количества осадков, пространственные и сезонные сдвиги режимов осадков; рост

¹ Проект CAMP4ASB AF реализуется РЭЦЦА совместно с ИК МФСА при финансовой поддержке Всемирного банка и Зеленого климатического фонда

частоты экстремальных дождей и засух, приводящих к деградации земель, ухудшению качества воды, опустыниванию, пыльным бурям и увеличению нагрузки на инфраструктуру.

Движение к углеродной нейтральности и устойчивости к изменению климата посредством низкоуглеродного и устойчивого к изменению климата развития; обновление водной, энергетической и продовольственной инфраструктуры для минимизации климатических рисков, укрепление потенциала местных сообществ, осуществление прогрессивных нормативных и институциональных реформ для привлечения необходимых инвестиций - это стратегические задачи, которые должны решать правительства и их партнеры по развитию в регионе Центральной Азии. Для решения этих проблем необходимы беспрецедентные экономические и социальные преобразования, также региональное сотрудничество.

Ожидаемые результаты

- Участники ЦАКИК-2023 узнают о прогрессе, вызовах и пробелах в выполнении климатических обязательств странами Центральной Азии, об управлении и финансовых механизмах реализации отраслевых стратегий на национальном и местном уровнях, а также о доступных платформах для региональной координации и сотрудничества;
- Участники ЦАКИК-2023 также обсудят потенциал регионального сотрудничества и узнают об итогах участия стран Центральной Азии в КС 27, а также планах по подготовке к КС 28 РКИК ООН;
- Представители национальных правительств и международные партнеры по развитию обменяются мнениями о вызовах и возможностях повышения устойчивости водных, энергетических, продовольственных и экологических ресурсов (WEFE) в контексте меняющегося климата и выгодах от применения многосекторального подхода Нексус.

Целевая аудитория

В ЦАКИК-2023 примут участие представители министерств экономического развития, охраны окружающей среды и экологии, водного хозяйства, сельского хозяйства, энергетики, гидрометеорологических служб и других отраслевых министерств стран Центральной Азии. Также будут участвовать представители международных организаций, многосторонних банков развития, экспертного сообщества, молодежных лидеров, научных учреждений, организаций гражданского общества, водообеспечивающих и энергетических компаний, а также представителей бизнеса.

Мероприятие будет транслироваться онлайн с возможностью активного участия и взаимодействия онлайн-участников. Для вашего удобства ниже указано местное время **для онлайн-подключения**:

Местонахождение участника	Начало Конференции (онлайн)
Алматы, Казахстан	09:50
Ашхабад, Туркменистан	08:50
Бишкек, Кыргызская Республика	09:50
Душанбе, Таджикистан	08:50
Ташкент, Узбекистан	08:50

Формат участия: гибридный

Регистрация участников: обязательна, [ссылка](#) для регистрации

Рабочий язык: русский, английский. Синхронный перевод будет обеспечен организаторами.

ПАМЯТКА

для онлайн участников 5-я Центральноазиатская Конференция по изменению климата (ЦАКИК-2023)

Мероприятия ЦАКИК-2023 будут проводиться в нескольких залах, оснащенных отдельными каналами онлайн трансляции для виртуального участия. Вам необходимо зарегистрироваться на канал трансляции для каждого зала, в котором состоятся интересующие Вас сессии согласно Программе ЦАКИК-2023. Регистрация на канал трансляции №1 производится один раз, и полученная ссылка будет действовать для онлайн участия, в указанных сессиях, в течении всей Конференции. Канал трансляции №2 - после регистрации на Ваш адрес электронной почты, будет отправлен индивидуальный код и Zoom ссылка для каждой сессии.

День 1. 16 мая 2023

09:00 - 12:30

Церемония открытия, [Ссылка \(Канал №1\)](#)

Пленарное заседание: Изменение климата и развитие в Центральной Азии; [Ссылка \(Канал №1\)](#)

Панельная дискуссия 1: Национальная политика, стратегии и программы по смягчению последствий изменения климата и адаптации; [Ссылка \(Канал №1\)](#)

14:00 – 16:00

Параллельные сессии А – Водная безопасность, энергетическая безопасность и взаимосвязь вода-энергия-продовольствие: потенциал участия молодежи

- Параллельная сессия А.1: Водная безопасность; [Ссылка \(Канал №1\)](#)
- Параллельная сессия А 2: Энергетическая безопасность [Ссылка](#) (Канал 2)
- Параллельная сессия А 3: Взаимосвязь вода-энергия-продовольствие (ВЭП) в условиях изменения климат [Ссылка](#) (Канал 2)
- Параллельная сессия А 4: Молодежная сессия. Соединяя политику, активизм и науку [Ссылка](#) (Канал 2)

16:30 – 18:00

Параллельные сессии В – Многосекторальное сотрудничество для климатических действий

- Параллельная сессия В.1: Экономика замкнутого цикла. [Ссылка \(Канал №1\)](#)
- Параллельная сессия В.2 Устойчивые ландшафты [Ссылка](#) (Канал 2)
- Параллельная сессия В.3 Следующие шаги по продвижению взаимосвязи ВЭП секторов [Ссылка](#) (Канал 2)
- Параллельная сессия В.4 Климатическая прозрачность, отчетность и верификация в Центральной Азии [Ссылка](#) (Канал 2)

День 2. 17 мая 2023

09:00 – 11:00

Панельная дискуссия 2: Использование потенциала регионального сотрудничества в изменяющейся глобальной политической среде; [Ссылка \(Канал №1\)](#)

11:30 – 13:00

Параллельные сессии С – Здоровье и климатическая устойчивость для устойчивого развития

- Параллельная сессия С.1: Качество воздуха, здоровье и изменение климата; [Ссылка \(Канал №1\)](#)
- Параллельная сессия С 2: Повышение устойчивости к изменению климата на уровне местных сообществ [Ссылка](#) (Канал 2)
- Параллельная сессия С 3: Воздействие изменения климата на трансграничные водные ресурсы от источника до моря [Ссылка](#) (Канал 2)

14:30 – 17:00

Панельная дискуссия 3: Климатическое финансирование: потребности и возможности; [Ссылка \(Канал №1\)](#)

Церемония закрытия. [Ссылка \(Канал №1\)](#)



Центральноазиатская Конференция по вопросам изменения климата “Изменение климата и развитие”

16–17 мая 2023 года | Душанбе, Республика Таджикистан

ПРОГРАММА

Предконференционные мероприятия.	
<p>11-12 мая 2023 г Тренинг для СМИ, виртуальная сессия</p> <p>15 мая 2023 г. Тренинг для СМИ.</p> <p>15 мая 2023 г. Молодежная предконференционная сессия</p> <p>15 мая 2023 г. Заседание Региональной сети климатических НПО Центральной Азии по подготовке к КС 28</p>	
<p>16 мая 2023 г. (вторник)</p> <p>День 1: Национальные климатические приоритеты и прогресс</p>	
08:30-09:00	<p>Регистрация</p> <p>Демонстрация роликов КООС и МГЭИК</p> <p>Организационные сообщения</p>
09:00-09:30	<p>Церемония открытия</p> <p><i>Место проведения: Зал Regency Ballroom (Этаж G)</i></p> <p><i>Модератор: Сино Тохирзода, Глава Секретариата ОНУВ, Комитет по охране окружающей среды при Правительстве Республики Таджикистан</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ● Г-жа Татьяна Проскурякова, Региональный Директор, Всемирный банк ● Е.П., г-н Раймундас Кароблис, Посол ЕС в Республике Таджикистан ● Др. Хёсон Ли, Председатель МГЭИК (онлайн) ● Г-н Зафар Махмудов, Исполнительный Директор РЭЦЦА ● <p>Демонстрация ролика CAWEP</p>

09:30-10:10	<p>Пленарное заседание: Изменение климата и развитие в Центральной Азии <i>Место проведения:</i> Зал Regency Ballroom (этаж G) <i>Модератор:</i> г-н Сино Тохирзода, Глава Секретариата ОНУВ, Комитет по охране окружающей среды при Правительстве Республики Таджикистан</p> <p>Видеообращение: Юрген Фогеле, вице-президент по устойчивому развитию, Всемирный банк</p> <p>Основной доклад: Климат и развитие. Выводы из анализа мирового опыта подготовки страновых докладов о климате и развитии (СДКР), Уинстон Ю, Менеджер по водным ресурсам в регионе Восточной Европы и Центральной Азии, Всемирный банк</p> <ul style="list-style-type: none"> ● г-н Мавлодо Абдулкодир Мавлодод, Заместитель Председателя, Комитет по охране окружающей среды при Правительстве Республики Таджикистан ● г-н Бегмагамбетов Досбол Боташевич, Вице-Министр экологии и природных ресурсов, Казахстан (онлайн) ● г-н Темиркулов Азамат Азатбекович, Директор, Центр климатического финансирования Министерства природных ресурсов, экологии и технического надзора Кыргызской Республики (онлайн) ● г-н Четиев Чарьяр Пуриевич, Заместитель Министра сельского хозяйства и охраны окружающей Туркменистана ● г-н Алиханов Борий Батирович, Председатель Комитета по вопросам развития региона Приаралья и экологии, Сената Олий Мажлиса Республики Узбекистан (онлайн) ● г-н Сорбон Холмухаммадзода, Заместитель Министра энергетики и водных ресурсов Республики Таджикистан ● Г-н Акрамов Ахмаджон, Представитель молодежи, лауреат Центрально-Азиатской Награды для молодых лидеров, работающих для окружающей среды
10:10-10:45	<p>Групповое фото Перерыв на кофе</p>
10:45-12:30	<p>Панельная сессия 1: Национальная политика, стратегии и программы по смягчению последствий изменения климата и адаптации <i>Место проведения:</i> Зал Regency Ballroom (этаж G) <i>Модератор:</i> г-н Владимир Гребнев, Региональный специалист по изменению климата, РЭЦЦА</p> <ul style="list-style-type: none"> ● г-н Ширанов Акзан Рашидович, Директор департамента экологической политики и устойчивого развития Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан ● г-н Темиркулов Азамат Азатбекович, Директор, Центр климатического финансирования Министерства природных ресурсов, экологии и технического надзора Кыргызской Республики (онлайн) ● г-н Туракул Муродов, Руководитель Секретариата НУА и Национальной координационной группы CAMP4ASB, Комитет по охране окружающей среды при Правительстве Республики Таджикистан ● г-н Четиев Чарьяр Пуриевич, Заместитель Министра сельского хозяйства и охраны окружающей Туркменистана ● г-н Каримов Ибратжон Алижонович, Первый заместитель генерального директор Агентства гидрометеорологической службы при Министерстве природных ресурсов Республики Узбекистан <p>Вопросы и ответы, с участием онлайн участников</p>
12:30-14:00	<p>Перерыв на обед</p>
14:00-16:00	<p>Параллельные сессии А – Водная безопасность, энергетическая безопасность и взаимосвязь вода-энергия-продовольствие: потенциал участия молодежи</p>

	<p><i>Место проведения:</i> Зал Regency Ballroom (0 (G) этаж)</p> <p>A 1: Водная безопасность <i>Модератор: Уильям Янг, менеджер Программы CAWER</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Использование спутниковых данных для эффективности орошения • Усиление сотрудничества в рамках совместной гидротехнической инфраструктуры • Мониторинг снежного покрова и прогнозирование таяния снега • Энергоэффективность систем водоснабжения • Управление подземными водами в Центральной Азии • Вопросы водно-энергетической взаимосвязи (NEXUS) в Центральной Азии • Презентация Академии САКН • Вовлечение молодежи в деятельность по водным ресурсам и климату в Центральной Азии 	<p><i>Место проведения:</i> Зал Торонто (1 этаж)</p> <p>A 2: Энергетическая безопасность <i>Модератор: Джейн Ольга Эбингер, Руководитель сектора по устойчивому развитию офиса Всемирного банка по Центральной Азии</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Возобновляемые источники энергии и декарбонизация • Региональная энергетическая сеть • Энергетические рынки и торговля 	<p><i>Место проведения:</i> Зал Брюссель (1 этаж)</p> <p>A 3: Взаимосвязь вода-энергия-продовольствие (ВЭП) в условиях изменения климата <i>Модератор: Зафар Махмудов, Исполнительный Директор РЭЦЦА</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Инновации ВЭП в Центральной Азии • Заиление водохозяйственных объектов: способы очистки и переработки ила на примере демонстрационного проекта Нексус на Тямуюнском гидроузле. • Снижение энергоемкости насосных станций на основе демонстрационного проекта Нексус в Таджикистане • Привлечение инвестиций частного сектора к облесению осушенного дна Аральского моря • Внедрение подхода Нексус в ВУЗах • Связь ВЭП на региональном уровне: роль МФСА в управлении ВЭП 	<p><i>Место проведения:</i> Зал Нью Йорк (1 этаж)</p> <p>A 4: Молодежная сессия: Соединяя политику, активизм и науку <i>Модератор: Лариса Когутенко, Руководитель программы ИУВР, КНУ</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Привлечение климатических лидеров следующего поколения Центральной Азии через науку и исследования, бизнес и активизм • Изучение взглядов молодежи на решение проблем по смягчению последствий и адаптации к изменению климата • Молодежь Центральной Азии в действии: возможности и потребности
16:00-16:30	Перерыв на кофе			
16:30-18:00	Параллельные сессии В – Многосекторальное сотрудничество для климатических действий			
	<p><i>Место проведения:</i> Зал Regency Ballroom (Этаж G)</p> <p>В.1 Экономика замкнутого цикла <i>Модератор: Зафар Махмудов, Исполнительный Директор РЭЦЦА</i></p>	<p><i>Место проведения:</i> Зал Нью Йорк (1 этаж)</p> <p>В.2 Устойчивые ландшафты <i>Модератор: Бану Сетлур, Старший специалист по окружающей среде, Всемирный банк</i></p>	<p><i>Место проведения:</i> Зал Брюссель (1 этаж)</p> <p>В.3 Следующие шаги по продвижению взаимосвязи ВЭП секторов <i>Модератор: Людмила Киктенко,</i></p>	<p><i>Место проведения:</i> Зал Торонто (1 этаж)</p> <p>В.4 Климатическая прозрачность, отчетность и верификация в Центральной Азии <i>Модератор: Диловаршо</i></p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Экономика замкнутого цикла в контексте изменения климата и зеленого перехода • Возможности и барьеры экономики замкнутого цикла в странах ЦА • Циркулярная экономика в Центральной Азии – перспективы вовлечения частного сектора 	<ul style="list-style-type: none"> • Экологические службы водораздела • Возможности восстановления ландшафтов • Региональные трансграничные экосистемы • Природно-обоснованные решения • Инструмент по оценке климатических инвестиций (CAMP4ASB) 	<p><i>Программный менеджер РЭЦЦА</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Планы и инициативы ЕС по продвижению подхода Nexus в Центральной Азии • CAWER 4 - новые горизонты • Поддержка межсекторальности в проектах USAID • Подход Nexus в рамках «Зеленой Центральной Азии» • Участие проекта IKI в продвижении подхода Nexus в ЦА • Институционализация подхода Нексус посредством национальных диалогов по политике в ЦА 	<p><i>Дустзода, Менеджер проекта ReCATH/РЭЦЦА</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Прозрачность в отчетности для РКИК ООН • Существующие инициативы по наращиванию потенциала в регионе ЦА • Пробелы и потребности в прозрачности, которые еще предстоит устранить в регионе
19:30-21:30	Ужин			

17 мая 2023 г. (среда)

День 2: Региональное сотрудничество и климатическое финансирование для устойчивого развития

09:00-11:00

Панельная сессия 2: Использование потенциала регионального сотрудничества в изменяющейся глобальной политической среде

Место проведения: Зал Regency Ballroom (Этаж G)

Модератор: д-р Алексей Кокорин, Руководитель Программы “Климат и энергетика”, WWF Центральная Азия

Демонстрация ролика о проекте CAMP4ASB

Блок 2.1: Международная поддержка и потенциал для регионального сотрудничества стран Центральной Азии

Ключевые презентации:

- Основные выводы Шестого оценочного отчета МГЭИК: контекст Центральной Азии, Д-р Рупа Мукержи, Ведущий Автор МГЭИК, Директор по Консультационным услугам, HELVETAS Swiss Intercooperation (онлайн)
- Международная поддержка развития региональных климатических инициатив:
 - г-н Торстен Брезина, Координатор кластера в Центральной Азии, GIZ
 - г-жа Иветта Зенина, Специалист по вопросам окружающей среды, Субрегиональный офис ФАО
 - г-н Олег Буланый, Старший менеджер программы, Инициатива прозрачности действий в области изменения климата ICAT
- ЦАКИП – современная информационная платформа для повышения эффективности регионального обмена знаниями, г-н Фируз Ибрагимов, старший специалист по МиО, РЭЦЦА
- Региональная Климатическая сеть организаций гражданского общества Центральной Азии (РКС ЦА), д-р Светлана Могилюк, Координатор РКС ЦА

Вопросы и ответы

Блок 2.2: На пути от КС27 к КС28: уроки и возможности для стран Центральной Азии

Ключевые презентации:

- Участие Центральной Азии в переговорном процессе РКИК ООН, г-н Зафар Махмудов, Исполнительный Директор РЭЦЦА
- Путь от КС27 к КС28: уроки и возможности, д-р Алексей Кокорин, Руководитель Программы “Климат и энергетика”, WWF Центральная Азия
- Планы стран и видение Регионального Заявления Центральной Азии на КС28:
 - г-н Ширанов Акзан Рашидович, Директор департамента экологической политики и устойчивого развития Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан
 - г-н Темиркулов Азамат Азатбекович, Директор, Центр климатического финансирования Министерства природных ресурсов, экологии и технического надзора Кыргызской Республики (онлайн)
 - г-н Саттор Саидов, Руководитель Центра изучения изменения климата и озонового слоя Агентства по гидрометеорологии Комитета по охране окружающей среды при Правительстве Республики Таджикистан
 - г-н Четиев Чарыяр Пуриевич, Заместителем Министра сельского хозяйства и охраны окружающей Туркменистана

	<p>- г-н Каримов Ибратжон Алижонович, Первый заместитель генерального директор Агентства гидрометеорологической службы при Министерстве природных ресурсов Республики Узбекистан.</p> <p>Вопросы и ответы, с участием онлайн участников</p>		
11:00-11:30	Перерыв на кофе		
11:30-13:00	Параллельные сессии С – Здоровье и климатическая устойчивость для устойчивого развития		
	<p><i>Место проведения:</i> Зал Regency Ballroom (Этаж G)</p> <p>С 1: Качество воздуха, здоровье и изменение климата</p> <p><i>Модератор: Джейн Эбингер, Руководитель сектора, Всемирный банк</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Загрязнение воздуха, здоровье и изменение климата – от сопутствующих выгод к согласованной политике • Инициативы по чистому воздуху в странах Центральной Азии • Приоритеты управления качеством воздуха в Центральной Азии • Региональное сотрудничество для чистого воздуха – возможности и проблемы в Центральной Азии 	<p><i>Место проведения:</i> Зал Брюссель (Этаж G)</p> <p>С 2: Повышение устойчивости к изменению климата на уровне местных сообществ</p> <p><i>Модератор: Владимир Гребнев, Региональный специалист по изменению климата, РЭЦЦА</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Устойчивость к изменению климата в Ферганской долине • Климатические инвестиции в Узбекистане и Таджикистане на примере проекта CAMP4ASB • Инструменты оценки уязвимости и планирования мер адаптации на местном уровне • Адаптация местных сообществ к изменению климата: передовой опыт и извлеченные уроки 	<p><i>Место проведения:</i> Зал Торонто (1 этаж)</p> <p>С 3: Воздействие изменения климата на трансграничные водные ресурсы от источника до моря</p> <p><i>Модератор: Зафар Махмудов, Исполнительный Директор РЭЦЦА</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Наблюдение за криосферой и моделирование (CROMO-ADAPT) • Введение в проект SAPPHIRE • Метеорологическое, водное и климатическое обслуживание в Таджикистане и бассейне р. Зеравшан • Обмен данными о качестве воды и деятельность по наращиванию потенциала экспертов по качеству воды
13:00-14:30	Перерыв на обед		
	Интерактивная симуляция Нексус подхода (NEXUS игра)		
14:30-16:30	<p>Панельная сессия 3: Климатическое финансирование: потребности и возможности</p> <p><i>Место проведения:</i> Зал Regency Ballroom (Этаж G)</p> <p><i>Модератор: Нита Прекази, Всемирный Банк</i></p> <p>Ключевая презентация: «Инновационное климатическое финансирование и возможности для Центральной Азии», г-жа Джейн Ольга Эбингер, Руководитель сектора по устойчивому развитию офиса Всемирного банка по Центральной Азии</p> <ul style="list-style-type: none"> • г-н Джамшед Сатторзода, Начальник управления по управлению совместных инвестиционных проектов, Министерство Финансов Республики Таджикистан • г-н Кай Кайзер, Старший экономист, Всемирный Банк • г-н Фарух Султонов, Страновой Директор, IFC Таджикистан • г-н Ильгиз Камбаров, исполнительный директор, Зеленый Альянс Кыргызстана <p>Вопросы и ответы</p> <ul style="list-style-type: none"> • г-жа Шанни Кэмбелл, Страновой Директор, АБР • г-н Этьен Эспань, Старший экономист, Всемирный банк • г-жа Паола Ридолфи, Менеджер по стратегии и операционной деятельности, Секретариат ГЭФ • г-жа Людмила Киктенко, Менеджер программы РЭЦЦА 		

	<ul style="list-style-type: none"> ● г-н Искандар Абдуллаев, Заместитель директора, Институт CAREC ● г-н Анвар Насритдинов, Директор по климатической стратегии, Европейский банк реконструкции и развития (онлайн) <p>Дискуссия</p>
16:30-17:00	<p>Церемония закрытия</p> <p><i>Место проведения: Зал Regency Ballroom (Этаж G)</i></p> <p><i>Модератор: Сино Тохирзода, Глава Секретариата ОНУВ, Комитет по охране окружающей среды при Правительстве Республики Таджикистан</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ● г-жа Жаннат Рахимова, представитель эко-молодежи Центральной Азии ● д-р Светлана Могилюк, Координатор, Региональная Климатическая сеть организаций гражданского общества Центральной Азии ● г-н Уильям Линдберг, Заместитель Главы Делегации Европейского Союза в Таджикистане ● г-н Озан Севимли, Страновой Директор в Таджикистане, Всемирный Банк ● Заключительные слова и результаты, г-н Зафар Махмудов, Исполнительный Директор, РЭЦЦА <p>Закрытие конференции:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● г-н Мавлодод Абдулқодир, Заместитель Председателя Комитета по охране окружающей среды при Правительстве Республики Таджикистан
19:00-21:30	Ужин

После конференционные мероприятия.

18-19 мая, 2023. Региональный практический тренинг: Совершенствование сбора данных и аналитических инструментов для прогнозирования выбросов парниковых газов в странах Центральной Азии

18 Мая 2023. Выездное заседание Программы Всемирного банка "Устойчивые ландшафты" (RESILAND CA+)

19 Мая 2023 года, Полевой визит по ознакомлению деятельности Проекта CAMP4ASB AF