

ЦЕНТРАЛЬНО-АЗИАТСКИЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ПРОЗРАЧНОСТИ КЛИМАТИЧЕСКИХ ДЕЙСТВИЙ (ReCATH)

Региональный практический тренинг: Мониторинг и оценка мер по адаптации, ИОП в области митигации и отслеживанию ОНУВ в странах Центральной Азии

2-6 Октября 2023 г. | 09:00 - 17:00 | Ашхабад, Туркменистан | (ТВС)

Общая информация

Проект ReCATH является реализацией Инициативы по обеспечению прозрачности климатических действий (ICAT), которая поддерживает страны в развитии их потенциала для создания и управления надежной прозрачной структурой, которая позволяет им эффективно выполнять Парижское соглашение и облегчает переход стран к новой отчетности согласно Расширенным Рамкам транспарентности (PPT). Для этого ICAT были разработаны методологии и инструменты моделирования транспарентности, которые могут быть адаптированы к потребностям стран.

Решение проблемы изменения климата подразумевает реализацию мероприятий по смягчению/митигации последствий и адаптации. Таким образом, странам необходимо учитывать аспекты изменение климата во всех инструментах национального планирования; укреплять институциональный и технический потенциал; осуществлять деятельность в соответствующих секторах, устраняя пробелы в данных и совершенствуя методологии оценки, а также собирая точную и актуальную информацию для создания и регулярного обновления баз данных по выбросам парниковых газов.

ReCATH внедряет совместный подход, который объединяет пять государств Центральной Азии (Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, Туркменистан и Узбекистан) и оказывает поддержку техническим экспертам и экспертным учреждениям в регионе для создания устойчивых и комплексных систем Измерение, Отчетности, Верификации (ИОВ) /прозрачности.

В рамках первого года реализации проекта международной командой экспертов из Института управления Парниковыми газами (GHGMI) был проведен анализ компонентов климатической отчетности и климатических действий и выявлены основные пробелы и пути улучшения. Данный анализ был представлен на Вводном семинаре-практикуме, проведенном с 19 по 21 сентября 2022 года в г. Алматы, Казахстан. Также на мероприятии был разработан и принят рабочий план проекта ReCATH до 2024 г. В рамках реализации плана запланировано проведение обучающих тренингов, практических семинаров по наращиванию потенциала экспертов стран центральной Азии (ЦА) в областях инвентаризации парниковых газов, адаптации, климатических финансов и прогнозирования. Доработка и адаптация инструментов, применяемых международными экспертами для повышения прозрачности климатической отчетности и ее стандартизации.

Цели и задачи практического регионального обучения

Основная цель практического регионального тренинга заключается в укреплении технического потенциала национальных экспертов в Центральной Азии для улучшения систем сбора и обработки данных для элементов отчетности с точки зрения смягчения последствий, отслеживания, адаптации и ОНУВ в рамках Расширенной системы прозрачности.

Также целями предстоящего тренинга являются повышение потенциала экспертов, работающих в области изменения климата о требованиях к отчетности по Расширенным Рамкам отчетности / ETF (Enhanced transparency frameworks) их компонентах, методах сбора данных, форматах данных и сроках представления. Этот тренинг позволит участникам эффективно ориентироваться в процессе подготовки отчетности в рамках Парижского соглашения. Также в рамках тренинга участники будут ознакомлены с методологией и инструментами, используемыми для оценки и отслеживания выбросов парниковых газов в транспортном секторе с использованием методологии ICAT (Initiative for Climate Action Transparency). Ожидается, что в ходе тренинга участники получат прочную основу знаний и инструментов, связанных с климатической отчетностью, Митигациям последствий изменения климата и адаптацией к ним.

Задачами практического регионального обучения также являются:

- Обмен знаниями между коллегами и уроки, извлеченные из задания, определяющие, как адаптационный МиО и Митигация MRV управляются в соответствии с текущим институциональным механизмом, отмеченные сильные и слабые стороны (включая использование инструментов), устранение пробелов в данных и картирование источников данных;
- Развитие хорошего понимания методов сбора и адаптации данных и применения инструментов и шаблонов для сбора и представления данных;

Состав участников и формат мероприятия

Ожидается, что в практическом региональном обучении примут участие эксперты из стран Центральной Азии, которые занимаются мониторингом, отчетностью и верификацией (MRV) политики и мер по смягчению/митигации последствий (P&M), отслеживанием ОНУВ и МиО адаптации P&M. Количество мест ограничено и не будет превышать двадцати человек.

Формат мероприятия – очный, личное присутствие участников тренинга необходимо для выполнения практических упражнений, которые определены в ходе тренинга. Каждый участник должен иметь свой персональный компьютер, а доступ в Интернет будет обеспечен организаторами мероприятия.

Язык русский.

Практический подход к обучению

Перед началом тренинга все назначенные участники-эксперты примут участие в удаленной встрече для обсуждения повестки мероприятия и подготовят некоторые отзывы от стран, которые будут представлены во время очного семинара.

После семинара будет организован вебинар для обсуждения руководства по информации, способствующей ясности, прозрачности и пониманию (STU) по ОНУВ.

Дополнительная информация о датах удаленной встречи и вебинаров будет предоставлена позже.

ПОВЕСТКА ДНЯ

Региональный практический тренинг: Мониторинг и оценка мер по адаптации, ИОП в области митигации и отслеживанию ОНУВ в странах Центральной Азии

2-6 Октября 2023 г. | 09:00 - 17:00 | Ашхабад, Туркменистан | (ТВС)

| День 1 - Митигация | |
|---|---|
| Открытие раздела Модератор: XXXXX | |
| 09:00 – 09:30 | <ul style="list-style-type: none"> — Технические инструкции по формату встречи; — Представление участников; — Ознакомление с программой семинара. |
| 09:30 – 10:00 | <p>Приветственные замечания:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Представитель Туркменистана (10 мин) — Олег Буланый, старший менеджер программы, Инициатива прозрачности действий в области изменения климата (ICAT) (10 мин.) — Диловаршо Дустзода, руководитель программы «Изменение климата и устойчивая энергетика» (CCSE), РЭЦЦА (10 мин.) |
| <i>Тренеры: д-р Сирина-Лебуан (русский)</i> | |
| 10:00 – 11:00 | 1. Пленарное заседание: Введение в требования к отчетности ETF |
| 11:00 – 11:30 | Перерыв на кофе |
| 11:30 – 13:00 | <p>2. Пленарное заседание: обмен знаниями/опытом по представленным текущим данным (эксперты ЦА):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Обсудить NDC и данные, представленные в национальных отчетах для РКИК ООН (BUR и национальное сообщение) по компоненту смягчения последствий для каждой страны (15 минут на страну) - Подведение итогов |
| 13:00 – 14:00 | Обед |
| <i>Тренеры: д-р Сирина-Лебуан (русский)</i> | |
| 14:00 – 15:30 | <p>3. Презентация о институциональных механизмах поддержки MRV/прозрачности климатических действий:</p> <ul style="list-style-type: none"> - На основе справочника РКИК ООН и обучения ICAT <p>4. Пленарное заседание: обмен знаниями/опытом по текущим институциональным механизмам и инструментам отслеживания ОНУВ (Эксперты Центральной Азии):</p> <ul style="list-style-type: none"> — <i>обсудить, как данные по смягчению последствий управляются в соответствии с текущим институциональным механизмом, отметить сильные и слабые стороны (включая использование инструментов и связи с инвентаризацией парниковых газов)</i> |

| | |
|---|---|
| | — <i>необходимость изменений в механизмах управления данными</i> |
| 15:30 – 16:00 | Перерыв на кофе |
| 16:00 – 17:00 | <p>Пленарное заседание (продолжение): обмен знаниями/опытом по текущим институциональным механизмам и инструментам для отслеживания ОНУВ (эксперты из ЦА):</p> <ul style="list-style-type: none"> — обсудить уроки того, как данные по смягчению последствий управляются в рамках текущего институционального механизма, отметить сильные и слабые стороны (включая использование инструментов) — необходимость изменений в механизмах управления данными <p>5. Подведение итогов</p> <ul style="list-style-type: none"> — Ключевые рекомендации — Возможные вопросы для рабочей группы по Инвентаризации, P&M, митигации |
| День 2 - Митигация | |
| <i>Тренеры: д-р Сирина-Лебуан (русский)</i> | |
| 09:00 – 10:00 | <p>1. Итоги первого дня</p> <p>2. Пленарное заседание: презентация оценки P&M</p> <ul style="list-style-type: none"> — Презентация методологий |
| 10:00 – 11:00 | <p>3. Транспортная методология ICAT: практические занятия под руководством инструктора</p> <ul style="list-style-type: none"> - Развитие причинно-следственной цепочки (BOG) |
| 11:00 – 11:30 | Перерыв на кофе |
| <i>Тренеры: д-р Сирина-Лебуан (русский)</i> | |
| 11:30 – 13:00 | <p>Практические занятия под руководством инструктора (дополнение)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Отзывы по BOG и обсуждения (10 минут на группу) |
| 13:00 – 14:00 | Обед |
| 14:00 – 15:30 | <p>4. Транспортная методология ICAT: практическое упражнение под руководством инструктора</p> <ul style="list-style-type: none"> - Определение сценария и оценка выбросов ПГ |
| 15:30 – 16:00 | Перерыв на кофе |
| <i>Тренеры: д-р Сирина-Лебуан (русский)</i> | |
| 16:00 – 17:00 | <p>5. Индикаторы SMART для отслеживания P&M (пример транспорта)</p> <p>6. Заключение</p> |

День 3 - Адаптация

Тренер: д-р Наталья Сирина-Лебуан (русский) / Людеван Козет (английский)

| | |
|---------------|--|
| 09:00 – 11:00 | <p>1. Презентация профилей климатических рисков и институциональных механизмов на национальном уровне</p> <p>2. Обсуждение / представление каждой страной любых изменений (оценки уязвимости к климатическим рискам и институциональные механизмы / акцент на текущих процессах НПД)</p> |
| 11:00 – 11:30 | Перерыв на кофе |
| 11:30 – 13:00 | <p>3. Презентация методологических основ адаптации MRE – статус определения Глобальной цели адаптации</p> <p>4. Обсуждение/обмен знаниями с упором на определение индикаторов (отзывы/извлеченные уроки участников на основе их собственного опыта)</p> |
| 13:00 – 14:00 | Обед |
| 14:00 – 16:00 | 5. Сельское хозяйство: совместная разработка цепочки воздействия на отраслевом уровне (национальный масштаб) |
| 16:00 – 16:30 | Перерыв на кофе |
| 16:30 – 18:00 | 6. Сельское хозяйство: совместная работа по определению длинного списка индикаторов в национальном масштабе (с учетом цепочки воздействия, в соответствии с индикаторами, действующими в странах) |

День 4 - Адаптация

Тренер: д-р Наталья Сирина-Лебуан (русский) / Людеван Козет (английский)

| | |
|--|--|
| 09:00 – 11:00 | 7. Водные ресурсы: совместная разработка цепочки воздействия на отраслевом уровне (региональный и национальный масштабы) |
| 11:00 – 11:30 | Перерыв на кофе |
| <i>Тренер: д-р Наталья Сирина-Лебуан</i> | |
| 11:30 – 13:00 | 8. Водные ресурсы: совместная работа по определению длинного списка показателей в национальном масштабе (с учетом цепочки воздействия, в соответствии с показателями, действующими в странах) |
| 13:00 – 14:00 | Обед |
| 14:00 – 15:30 | 9. Презентация материала для домашнего задания: примеры цепочек воздействия и дабаз показателей по энергетике и здравоохранению, сетка приоритетов по показателям |
| 15:30 – 16:00 | Перерыв на кофе |
| 16:00 – 17:00 | Заключение и заключительные замечания |