

РЕГИОНАЛЬНЫЙ ХАБ ТРАНСПАРЕНТНОСТИ КЛИМАТИЧЕСКИХ ДЕЙСТВИЙ В ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ (RECATN)

Региональный семинар: Основы инвентаризации необходимые для построения системы торговли выбросами (ETS)

14:00 - 16:00 | 15 августа 2024 | Онлайн

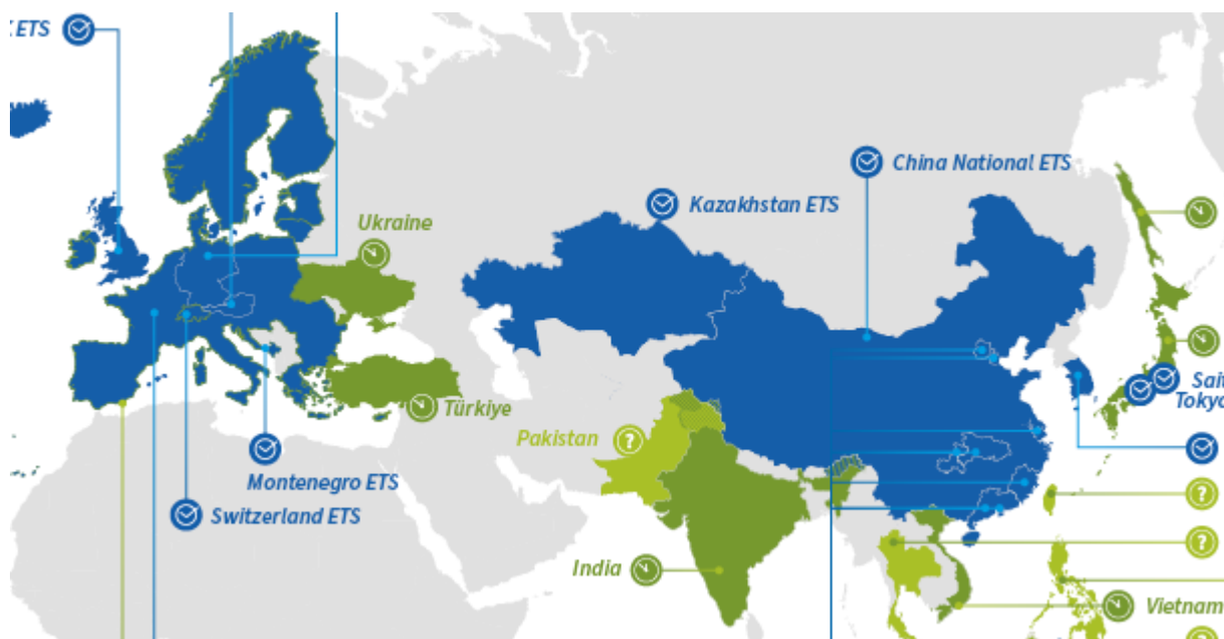
Общая информация

Проект по созданию регионального хаба прозрачности климатических действий (английский: ReCATH) в Центральной Азии является реализацией Инициативы по обеспечению прозрачности климатических действий (по-английски: ICAT), которая поддерживает страны в развитии их потенциала для создания и управления надежной структурой, которая позволяет им эффективно выполнять обязательства в рамках Парижского соглашения и облегчает переход стран к новой отчетности согласно Расширенным рамкам прозрачности (PPT/ по-английски: ETF). Для этого ICAT были разработаны методологии и инструменты моделирования прозрачности, которые могут быть адаптированы к потребностям стран.

Решение проблемы изменения климата подразумевает реализацию мероприятий по смягчению 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.

Проект 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 Измерения, отчетности, и верификации (ИОВ/ по-английски: MRV)/прозрачность. Проект ReCATH ведется Региональным экологическим центром Центральной Азии (РЭЦЦА/ по-английски: CAREC).

В рамках первого года реализации проекта международной командой экспертов из Института управления парниковыми газами (английский: GHGMI) был проведен анализ компонентов систем измерения, отчетности и верификации (английский: MRV) и выявлены основные пробелы актуальные для всех стран и пути улучшения. Помимо обширного числа тренингов по различным тематикам, таким как инвентаризация, адаптация, климатическое финансирование, прогнозирование выбросов ПГ также оказывается техническая поддержка странам в усовершенствовании существующих систем MRV и построения новых.



Из всех стран Центральной Азии с действующая система торговли выбросами на данный момент есть только в Казахстане.

Цели и задачи практического регионального тренинга

Этот региональный семинар предоставит для стран центральной Азии информацию по построению системы торговли выбросами (СТВ/ETS) на примере Казахстана, поможет изучить требования к необходимой правовой основе для выстраивания подобных систем. Эта инициатива направлена на расширение понимания и возможностей участников в области мониторинга и торговли выбросами парниковых газов (ПГ), укрепления регионального сотрудничества и содействия устойчивому развитию.

Задачи:

1. Повышение знаний: Обеспечить участникам всестороннее понимание процессов инвентаризации ПГ и систем торговли квотами на выбросы (ETS).
2. Обмен опытом: Обмен знаниями и сотрудничество между специалистами в Центральной Азии.
3. Разработка политики: Обсуждение роли кадастра и СТВ в национальной и региональной климатической политике.

Формат мероприятия

Ожидается, что в семинаре примут участие представители Министерств и ведомств ответственных за обязательства по Парижскому соглашению, Молодые специалисты работающие в области инвентаризации, эксперты в области инвентаризации и торговли квотами на выбросы.

Формат проведения мероприятия – **онлайн**.
Язык проведения – **русский**.

Участие можно принять онлайн для этого необходимо **заранее** пройти регистрацию по ссылке:

https://us06web.zoom.us/meeting/register/tZwrdu-grT8vHdXRWIN_cD9-D8FZio6PJbJ2

ПОВЕСТКА ДНЯ
Региональный семинар:
Основы инвентаризации необходимые для построения системы
торговли выбросами (ETS)
14:00 - 16:00 | 15 августа 2024 | Онлайн

15 августа 2024	
Вступительная часть <i>Модератор: Оксана Кравцова, специалист проекта ReCATH, РЭЦЦА/CAREC</i>	
14:00 – 14:10	<ul style="list-style-type: none"> – Технические инструкции по формату заседания – Ознакомление с повесткой семинара
14:10 – 14:20	<p>Приветственное слово:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Олег Буланый, Старший программный менеджер, ICAT – Диловаршо Дустзода, Менеджер проекта ReCATH, РЭЦЦА/CAREC
Первая сессия Айман Есекина, Директор департамента инвентаризации, АО Жасыл Даму	
14:20 – 14:50	<p>Роль инвентаризации ПГ в построении систем СТВ.</p> <ul style="list-style-type: none"> — Важность и глобальные стандарты — Текущая практика в Центральной Азии — Сбор и обработка данных <p>Введение в системы торговли квотами на выбросы</p> <ul style="list-style-type: none"> — Основные концепции и принципы — Институциональные и законодательные основы для построения системы
14:50 – 15:00	Вопросы и ответы
Вторая сессия Айман Есекина, Директор департамента инвентаризации, АО Жасыл Даму	
15:00 – 15:20	<p>Разработка СТВ</p> <ul style="list-style-type: none"> — Установление предельных уровней (CAP), распределение (allocations) и торговля — Мониторинг, отчетность и проверка (MRV)
15:20 – 15:50	Углеродные офсетсы как механизм по выполнению обязательств в рамках СТВ
15:50 – 16:00	Вопросы и ответы