

Опыт Таджикистана по внедрению практики прозрачности в NDC 3.0

Саидов Ф.С- эксперт по вопросам изменения климата

Процесс подготовки и текущий статус NDC 3.0 в Таджикистане

- Республика Таджикистан, в соответствии со своими обязательствами перед РКИК ООН в декабре 2024 года представил свой первый Двухгодичный доклад о транспарентности (BTR);
- В настоящее время в процессе завершения находиться разработка
 Национального плана адаптации к изменению климата;
- Исходя из опыта подготовки BTR создана техническая рабочая группа из числа ключевых министерств и ведомств, частного сектора и общественных организаций;
- ▶ В настоявшие время ведется переговоры с ПРООН, ФАО и другими партнёрами по разработке NDC 3.0 и 5 НС;
- ▶ При КООС создан Центр по реализации NDC 2.0 и подготовке NDC 3.0

Уроки извличенну из NDC 2.0 по подготовке и внедрению прозрачности в NDC 3.0

- ▶ В 2021 году Таджикистан представил обновленный национальный определяемый вклад (NDC 2.0), который включает более амбициозные цели по сокращению выбросов парниковых газов и адаптации к изменению климата.
- ▶ Разработан план реализация и Центр по выполнению NDC 2.0
- Таджикистан активно работает над привлечением климатического финансирования для поддержки реализации NDC 2.0.
- Процесс реализации NDC 2.0 в Таджикистане характеризуется широким участием различных заинтересованных сторон, включая правительство, гражданское общество и международные организации.
- Важным элементом обеспечения прозрачности является создание системы мониторинга и оценки прогресса в достижении целей NDC 2.0.

Устранение проблем в данных и методические трудности BTR, как часть в подготовки к NDC 3.0

- Инвентаризация была подготовлена с использованием Потенциалов Глобального Потепления (ПГП) из Пятого оценочного доклада МГЭИК (АР5), в то время как для Четвёртого Национального Сообщения использовались ПГП из Второго оценочного доклада (АР2);
- Для ключевых категорий, таких как «Энергетика» и «Сельское хозяйство», данные за 1990 год были повторно проверены, и где это применимо, были использованы статистические данные вместо предположений;
- При подготовке BTR по инвентаризации в соответствии с пунктом 20 Решения 18/СМА.1 использовали Уточнённые Рекомендации МГЭИК 2019 года, что позволило Таджикистану более точно оценить выбросы от сельскохозяйственного сектора;
- В секторе «Промышленные процессы и использование продукции» (ППИП) впервые были оценены выбросы в категориях 2.D «Неэнергетические продукты из топлива и растворители» и 2.F «Использование заменителей озоноразрушающих веществ (2F);
- ▶ В секторе LULUCF, впервые были оценены выбросы из категории 4.F «Другие земли», учитывая значительное преобразование площади пастбищ в другие земли, что вызывает выбросы CO2.

Политика и меры по смягчению последствий при разработке NDC 3.0 исходя из результатов BTR в Таджикистане

Мера №1. Поддержка развития и использования возобновляемых источников энергии»;

Мера №2. Модернизация и расширение сети централизованного теплоснабжения и инфраструктуры в крупных городах страны;

Мера №3. Модернизация электросетевого комплекса;

Мера №4. Запрет на импорт, производство и продажу неэффективных ламп накаливания;

Мера №5. Поддержка в внедрении электромобилей и усыновление зарядных станций;

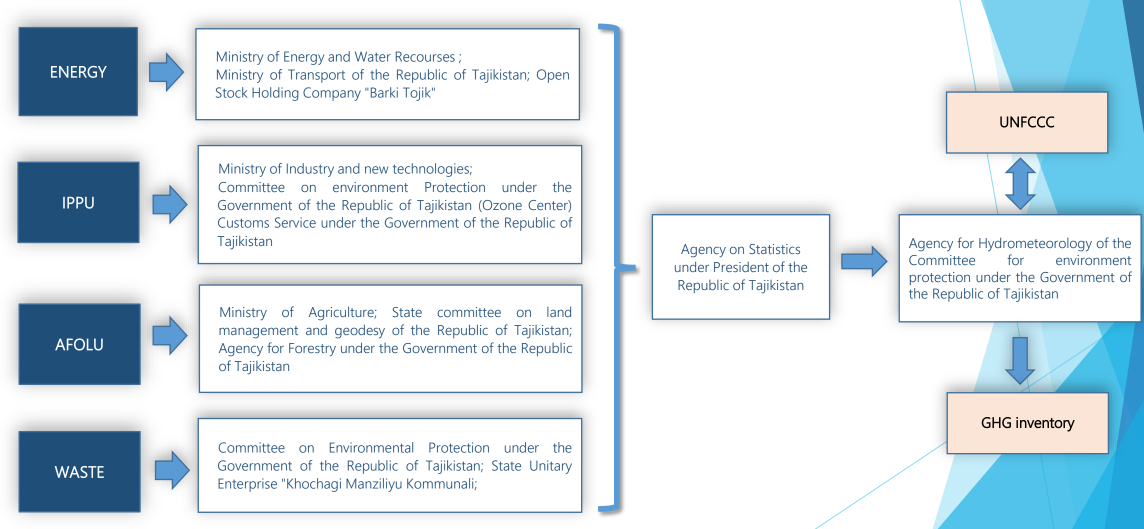
Мера № 6. Реализация Кигалийской поправки;

Мера №7. Мероприятия по селекции и племенной работе высокопродуктивного скота.

Мера № 8. Мероприятия по облесению / лесовосстановлению и развитию лесных плантаций;

Мера №11.Востановление и защита пастбищ

Использование институционального механизма подготовки BTR для подготовки NDC 3.0



Проблемы и вызовы при реализации NDC 3.0

- **Ограниченные ресурсы:** Недостаток финансовых и технических ресурсов может стать серьезным препятствием на пути к успешной реализации NDC 3.0.
- **Сложная экономическая ситуация:** Экономические вызовы, стоящие перед Таджикистаном, могут затруднить выполнение амбициозных климатических целей.
- Необходимость укрепления потенциала: Для обеспечения прозрачности и эффективности реализации NDC 3.0 необходимо дальнейшее укрепление потенциала соответствующих государственных органов и других заинтересованных сторон.
- Важным элементом обеспечения прозрачности является создание системы мониторинга и оценки прогресса в достижении целей NDC 3.0.

Спасибо за внимание!