Институциональная основа по координации деятельности об изменении климата Республики Таджикистан перед РКИК ООН

> 08 октября 2025 г. Алматы

Институциональная основа по координации вопросов связанных с изменением климата

ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН

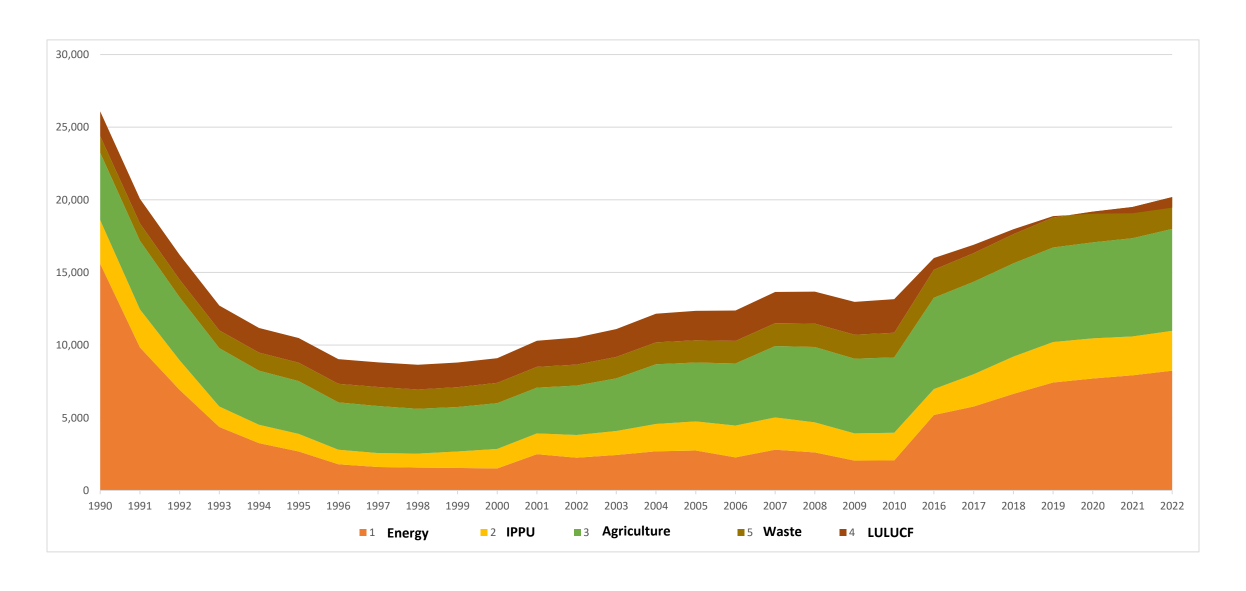


Государственные структуры с юридическим мандатом для координации вопросов изменения климата	Государственные органы осуществляющие надзор за секторами, участвующие в мероприятиях /деятельности по изменению климата
 Комитет охраны окружающей среды при Правительстве Республики Таджикистан (КООС); Агентство по гидрометеорологии (координатор РКИК ООН); 	Отраслевые министерства и ведомства, отвечающие за свою отдельную составляющую комплексной и межотраслевой задачи.

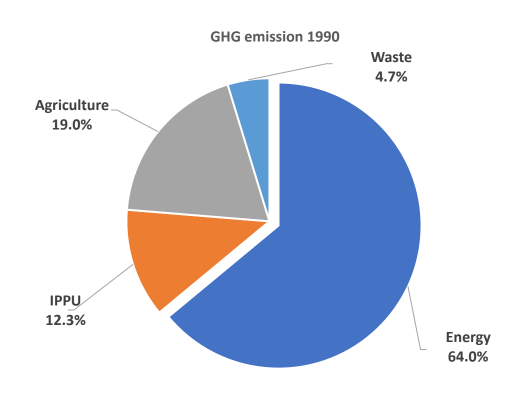


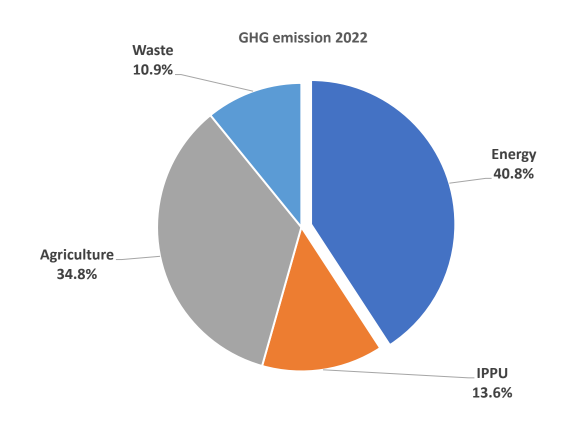
СЕКРЕТАРИАТ КОНВЕНЦИИ ООН ОБ ИЗМЕНЕНИИ КЛИМАТА

Вклад отдельных секторов в общие выбросы ПГ по Таджикистану 1990-2022



ВЫБРОСЫ ПАРНИКОВЫХ ГАЗОВ РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН ЗА 1990 И 2022 ГОДЫ





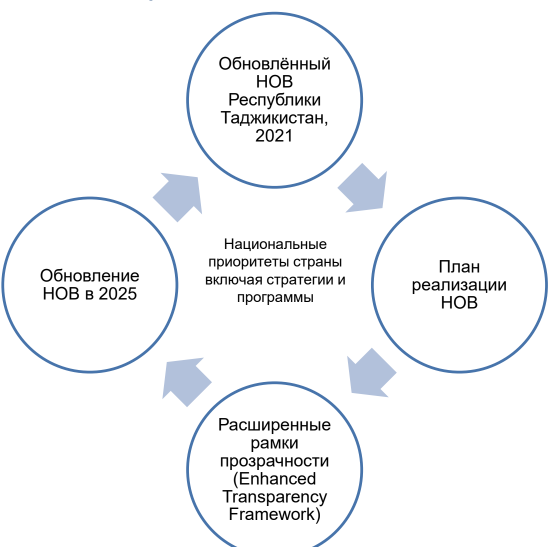
Национальные обязательства в рамках РКИК ООН

- Ратификация РКИК ООН в 1998 году, Киотский Протокол в 2008
- Национальные Сообщения перед РКИК ООН
- Национальный план действий по смягчению последствий изменения климата (НПД, 2003)
- Программа по адаптации к изменению климата (ППАИК, 2009)
- Ратификация Парижского соглашения по климату, 2017 год.
- Взаимодействие с Зелёным климатическим фондом, 2018
- Национальная стратегия адаптации к изменению климата до 2030 года, Среднесрочная программа развития, Национальная стратегия развития до 2030 (NDS-2030) все включают элементы снижения уязвимости, управления водными ресурсами, повышение энергоэффективности
- Национальный определяемый вклад (National Determined Contribution, 2021)
- Стратегии развития «зелёной» экономики в Республике Таджикистан на 2023-2037 годы,
- Проекты и национальные программы направленные на развитие ВИЭ и перехода на чистую энергию

Основные государственные программы, стратегии, планы действий, законы и нормативно-правовые акты связанные с вопросами изменения климата

- Закон РТ «Об энергетике»(2000г.);
- Закон РТ «О транспорте»(2000г.);
- Закон РТ «Об экологической экспертизе» (2012г.);
- Закон РТ «Об охране окружающей среды» (2011г.);
- Закон РТ «Об экологическом образовании» (2010г.);
- Закон РТ «Об использовании возобновляемых источников энергии» (2010г.);
- Закон РТ «Об экологической информации» (2011г.);
- Закон РТ «Об энергосбережении и энергоэффективности» (2013г.)

Мониторинг и Отчётность в соответствии с Парижским соглашением - РКИК ООН



Цель сокращения выбросов парниковых газов к 2030 году: до 30% без поддержки и до 40% при международной помощи.

Основное внимание —

- Энергетика и водные ресурсы,
- Сельское и лесное хозяйство,
- Транспорт и инфраструктура,
- Промышленность и строительство,
- а также межотраслевые сектора экономики,
- і) образование,
- іі) здравоохранение,
- ііі) миграция,
- іv) охрана окружающей среды,
- iv) гендер.

Укрепление институционального потенциала и обмен знаниями

• Разработка и реализация мер по адаптации и смягчения последствий изменения климата

• Разработка сценариев и прогнозов

• Оценка воздействия мер по адаптации и смягчению последствий изменения климата и их вариантов

• Статья 6 Парижского соглашения (Механизм устойчивого развития)

• Мониторинг, Верификация и подготовка отчётов перед РКИК ООН

Поддержка в реализации Парижского соглашения

Финансовые потребности

Передача технологий

Наращивание потенциала

Сотрудничество в рамках ЦАРЭС

Укрепление институционального потенциала и обмен знаниями

- Совместные учебные и аналитические программы между странами ЦАРЭС по вопросам климатического регулирования, углеродного ценообразования и управления рисками.
- Поддержка в подготовке кадров, создании MRV-инфраструктуры и разработке национальных стандартов углеродной отчётности.

Доступ к финансированию и технологиям через партнёрства ЦАРЭС

- Привлечение международного финансирования (GCF, AБP, Всемирный банк) для проектов по ВИЭ, энергоэффективности и адаптации.
- Механизмы совместного финансирования трансграничных энергетических проектов (например, «CASA-1000»).
- Техническая поддержка для внедрения национальной системы MRV и развития инструментов углеродного рынка.
- Разработка совместных подходов к учёту и отчётности в рамках Парижского соглашения (Article 6).

Спасибо за внимание!