



Рекомендации ОРЭД как возможность для продвижения в действиях по борьбе с изменением климата и Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года

«Зеленое восстановление: новые возможности для сотрудничества»



Обзоры результативности экологической деятельности

Что такое ОРЭД?



ENVIRONMENT

- **Обзор прогресса, достигнутого страной в улучшении своей экологической политики**
 - Добровольное участие
 - Комплексный подход
 - Выполняется экспертами из государств-членов ЕЭК ООН и международных организаций
 - Активное участие рассматриваемой страны
 - С 2017 года интеграция ЦУР
- **Рекомендации**
 - Адресовано рассматриваемой стране
 - Согласовано государствами-членами ЕЭК ООН (Комитет по экологической политике)
 - Страна, в которой проводится обзор, принимает обязательство выполнить рекомендации

Обзоры результативности экологической деятельности

Циклы

ENVIRONMENT



- 1-й цикл (1994 – 2004 (2011); 20 стран)
- 2-й цикл (2000 – 2013; 18 стран)
- 3-й цикл (2012 – до наст. вр.; 13 стран)
- 4-й цикл (2022 ...)

Марокко, 2021, 2012 (ЭКА); Монголия, 2017 (ЭСКАТО)



Обзоры результативности экологической деятельности

Выполнение рекомендаций



ENVIRONMENT

- Отчетность о выполнении рекомендаций предыдущего ОРЭД
- Проект Счета развития Организации Объединенных Наций (СРООН): AL, BA, ME, MK, SR и MD
- Дорожные карты для Северной Македонии, Узбекистана и Таджикистана
- Тематические семинары: Энергетика, транспорт, интеграция ЦУР

Обзоры результативности экологической деятельности

Изменение климата в ОРЭД в странах ЦА



ENVIRONMENT

- В отдельной главе, посвященной изменению климата 3-го ОРЭД для двух стран ЦА (Казахстан в 2019 году и Узбекистан в 2020 году), был представлен анализ:
 - политической и правовой базы в отношении проблем изменения климата;
 - экономических и экологических последствий изменения климата;
 - сотрудничества и координации между различными государственными органами;
 - выбросов парниковых газов, мер по смягчению и адаптации.
- **Прогресс по Казахстану на данный момент:**
 - Система торговли выбросами, Кз СТВ, регулирующая внутренние выбросы CO₂, введена в 2013 году. Она охватывает все основные компании в энергетическом, нефтегазовом секторах, а также в горнодобывающей, металлургической, химической и перерабатывающей отраслях;
 - Онлайн-платформа для мониторинга, отчетности и проверки источников выбросов и выбросов парниковых газов была запущена в 2018 году. Она позволяет основным источникам выбросов передавать и регистрировать данные о выбросах парниковых газов, а также вести торговлю в Интернете;
 - Энергетический аудит был введен в число мер по смягчению последствий и адаптации в энергетическом секторе.
- **Прогресс по Узбекистану на данный момент:**
 - Разработано решение об утверждении Стратегии по изменению климата до 2030 года;
 - Подготовлен план адаптации национального сектора;
 - Выявлены потребности в финансировании для эффективного смягчения последствий изменения климата и адаптации к нему, и активно идет поиск поддержки со стороны международных организаций. В первом квартале 2021 года общая сумма профинансированных проектов на период 2021-2024 годов оценивалась в 198 миллионов долларов США.

Обзоры результативности экологической деятельности

Рекомендации по изменению климата в странах ЦА



ENVIRONMENT

- **Рекомендуемые действия в Узбекистане и Казахстане:**
 - Разработать всеобъемлющий закон или стратегию, регулиующую усилия по смягчению последствий изменения климата и адаптации (в обеих странах);
 - разработать стратегию снижения риска бедствий в соответствии с Сендайской рамочной программой по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы (в обеих странах);
 - удовлетворить потребность в улучшении координации между различными органами власти и получить четкий мандат на руководство и координацию действий в области изменения климата на национальном уровне (в обеих странах);
 - Усилить человеческий потенциал институтов, наиболее важных для смягчения последствий изменения климата и адаптации (для Узбекистана);
 - Обеспечить устойчивую систему подготовки инвентаризации парниковых газов, в том числе за счет предоставления бюджетных ресурсов (для Узбекистана);
 - Регулярно и систематически проводить реализацию мероприятий, направленных на повышение осведомленности о проблемах, связанных с изменением климата (для Узбекистана);
 - Обновить сценарии смягчения воздействий, указав более реалистичный прогноз роста ВВП на 1 процент, и разработать адаптированные и реалистичные политики и планы по укреплению Казахстанской системы торговли выбросами (для Казахстана).



Программа обзоров результативности экологической деятельности

Отдел окружающей среды

ЕЭК ООН

CH-1211, Швейцария, Женева, 10

Email: nataliya.golovko@un.org
info.epr@un.org

Web: <https://unece.org/environment-policy/environmental-performance-reviews>

