



## Обзоры результативности экологической деятельности ЕЭК ООН

«В фокусе биоразнообразии Центральной Азии»



# Обзоры результативности экологической деятельности

3 главы ОРЭД о биоразнообразии и охраняемых природных территориях



## ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

Стандартизированные\* тематические рамки и структура:

- Тенденции изменения биологических видов (находящиеся под угрозой исчезновения, эндемичные, широко распространенные, чужеродные) и экосистем
- Эффективность сетей мониторинга биоразнообразия и пробелы в работе по мониторингу и исследованию биоразнообразия
- Тенденции в сфере развития и управления охраняемыми природными территориями
- Тенденции развития экологических сетей и управления ими
- Нагрузка на биологические виды и экосистемы
- Нормативно-правовая база и организационная структура (включая сотрудничество)
- Оценка, выводы и рекомендации.

\* расширены по запросу стран, например, включение темы катастрофы Аральского моря (Узбекистан), лесное хозяйство и биобезопасность / ГМО (Таджикистан)

# Обзоры результативности экологической деятельности

ОРЭД в 5 странах Центральной Азии



## ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

Казахстан: 2000, 2008\*, 2019

Кыргызстан: 2000, 2009

Таджикистан: 2004, 2012, 2017

Туркменистан: 2012

Узбекистан: 2001, 2010, 2020

\* вопросы биоразнообразия не были включены во второй ОРЭД в Казахстане

Поскольку ситуация в Кыргызстане в последний раз изучалась в 2009 году, а в Туркменистане – в 2012 году, информацию о состоянии биоразнообразия и последних достижениях в обеих странах необходимо обновить



### ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

Некоторые рекомендации были реализованы еще до публикации отчета ОРЭД или вскоре после нее, например, через неделю после начала 3-го ОРЭД в Казахстане было заново создано министерство, ответственное за окружающую среду, что было одной из ключевых рекомендаций.

Другие рекомендации ОРЭД для стран ЦА:

- Казахстан подготовил, одобрил и представил на утверждение проект закона «О растительном мире» в 2020 г.;
- Узбекистан запланировал пересмотр Закона «Об охраняемых природных территориях» на 2021 год;
- Казахстан и Узбекистан создали новые охраняемые природные территории;
- В Узбекистане были созданы внешние буферные зоны, окружающие и защищающие охраняемые природные территории.

# Обзоры результативности экологической деятельности

Примеры успешной практики, которыми могут поделиться страны ЦА



## ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

- Программы восстановления и реинтродукции диких видов местной фауны (KZ, UZ)
- Восстановление и реабилитация деградированных водных, болотных и тугайных лесных экосистем (UZ)
- Казахстан ввел положения об экологических коридорах и ключевых орнитологических территориях (IBAs) в Закон «Об особо охраняемых природных территориях» 2006 года.
- Казахстан создал 4 охраняемых законом экологических коридора (в общей сложности 3,3 млн. га), интегрированных в территориальные планы землепользования/управления
- Развивающиеся трансграничные экологические сети в Алтай-Саянском (вкл. KZ) и Западном Тянь-Шаньском (KG, KZ, UZ) горных экорегионах
- Развивающиеся крупные трансграничные охраняемые природные территории (например, предлагаемый Казахстаном, Туркменистаном и Узбекистаном транснациональный объект Всемирного наследия «Туранские пустыни умеренного пояса», площадь которого составит почти 5 млн. га)

# Обзоры результативности экологической деятельности

ОРЭД выявили несколько характеристик общих для стран ЦА



## ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

- Наличие разнообразных и уникальных экосистем;
- Высокое видовое разнообразие, включая редкие и находящиеся под угрозой исчезновения, эндемичные и мигрирующие виды;
- Высокий потенциал для обеспечения трансграничной экологической связности

### но также:

- Тенденции снижения численности популяций некоторых видов, находящихся под угрозой исчезновения;
- Все основные представители природных и полуприродных экосистем, обеспечивающие важные экосистемные услуги и среду обитания для разнообразия видов, находятся под растущей антропогенной нагрузкой и подвержены негативному влиянию глобальных изменений климата;
- В частности страны страдают от последствий изменения климата, таких как опустынивание и деградация земель, а также масштабных экологических катастроф, в том числе, в регионе Аральского моря (KZ, UZ).

# Обзоры результативности экологической деятельности

ОРЭД определили несколько **КЛЮЧЕВЫХ ВЫЗОВОВ**



## ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

- **Неэффективный национальный мониторинг** биоразнообразия или его **отсутствие** (требование согласно КБР). Зачастую мониторинг ограничен охраняемыми природными территориями, в то время как неохраняемые территории не отслеживаются, либо исследуется эпизодически и нерегулярно (→не позволяет разрабатывать и принимать эффективную природоохранную политику на основе фактических данных, препятствует верному выявлению угроз, определению приоритетов и планированию адекватных ответных мер)

**Неразвитые** национальные экологические сети – **на данный момент нет:**

- репрезентативности всей экологии (охват по меньшей мере наиболее сохранившихся территорий во всех основных природных экосистемах, отображающих всю страну);
- включение мест обитания, пребывания и основных убежищ редких / находящихся под угрозой исчезновения видов растений, грибов и животных, охраняемых национальным законодательством;
- связности через экологические коридоры, образующие единую сеть;
- *«эффективное и справедливое управление»*

# Обзоры результативности экологической деятельности

ОРЭД определили несколько **общих приоритетов (1)**



## ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

- Необходимо **разработать, принять и эффективно внедрить:**
  - Последовательные Национальные стратегии и планы действий по сохранению разнообразия (после принятия Глобальной рамочной программы по биоразнообразию КБР на период после 2020 г.)
  - Национальные планы и программы действий по сохранению видов и экосистем
  - Национальную политику и/или программы по сохранению водно-болотных угодий (в соответствии с Рамсарской конвенцией)
  - Национальные планы действий по дальнейшему расширению сети охраняемых природных территорий



# Обзоры результативности экологической деятельности

ОРЭД определили несколько **общих приоритетов (2)**



## ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

- Необходимо принять срочные **меры по восстановлению экосистем** и усилению их **пространственной экологической связности** (в том числе в трансграничном масштабе), что особенно важно в период **Десятилетия ООН по восстановлению экосистем (2021-2030 гг.)**
- Необходимо **наращивать потенциал** в следующих областях:
  - Мониторинг и сохранение биоразнообразия
  - Эффективное управление охраняемыми природными территориями и лесами
  - Эффективное правоприменение
  - Предоставление необходимого оборудования для мониторинга и полевых работ



## Программа обзоров результативности экологической деятельности

Отдел по вопросам окружающей среды (Environment Division)

ЕЭК ООН (UNECE)

CH-1211 Geneva 10, Switzerland

почта: [nataliya.golovko@un.org](mailto:nataliya.golovko@un.org)

[info.epr@un.org](mailto:info.epr@un.org)

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

