



giz Deutsche Gesellschaft
für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH



Green Central Asia

Enhancing environment, climate and water resilience

Гендерный компас в эпоху климатических перемен:

Роль женщин и мужчин в смягчении последствий и построении устойчивого будущего

Барнохон Артикходжаева

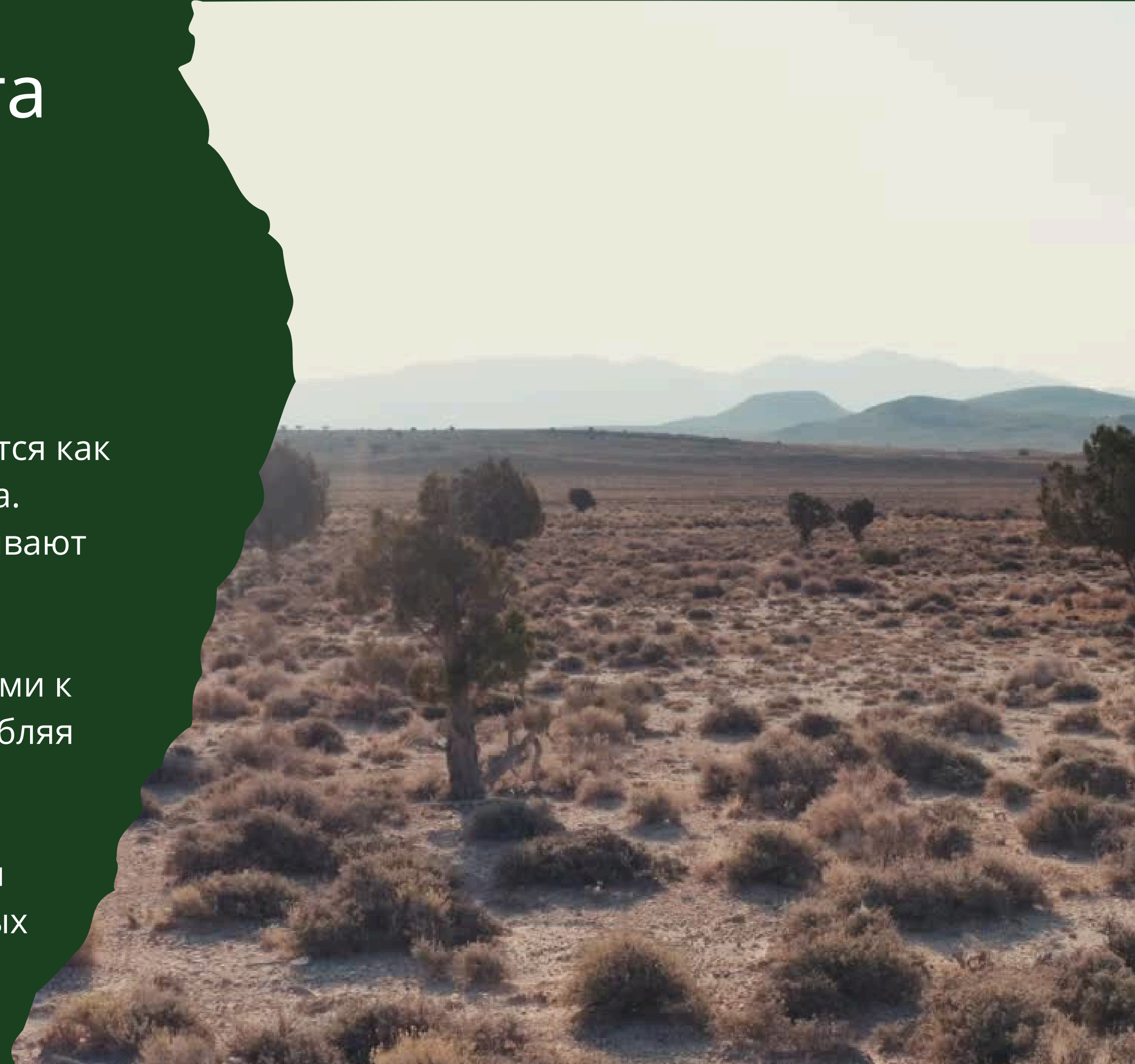
Социолог, Национальный консультант

Изменение климата не является “гендерно– нейтральным”

Изменение климата часто воспринимается как исключительно экологическая проблема.

Однако его последствия глубоко затрагивают социальные структуры и усиливают существующее неравенство.

Гендерное неравенство делает уязвимыми к последствиям изменения климата, усугубляя бедность, ухудшая доступ к ресурсам и усиливая насилие. Понимание этих социальных измерений необходимо для разработки эффективных и справедливых климатических стратегий.



Что такое гендер?



Пол (биологический) – это совокупность биологических характеристик, которые отличают мужчин и женщин, основанных на их репродуктивных органах, хромосомах, гормонах и других физиологических особенностях. Пол определяется при рождении.

Гендер (от англ. "gender") – это спектр характеристик, которые относятся к маскулинности и феминности и определяются преимущественно социально и культурно, а не биологически.

Понятие "гендер" используется для описания социальных характеристик мужчин и женщин: нормы, роли, отношения.

Гендерное равенство – это не математическое уравнение. Гендерное равенство – это о равных правах, возможностях и ответственности.



Климатические воздействия: Мужчины и женщины сталкиваются с разными вызовами

Уязвимость к последствиям изменения климата зависит от множества факторов, включая социально-экономический статус, географическое положение и, что крайне важно, гендер. Мы рассмотрим, как традиционные гендерные роли, доступ к ресурсам и право голоса формируют различные уровни уязвимости для мужчин и женщин.

Воздействие изменение климата на город и село

Города- как “острова тепла”. Нагрузка на инфраструктуру, повышения энергопотребления

Резкие перепады температур, засухи и ливни, магнитные бури увеличивают сердечно-сосудистые заболевания. Поскольку в городской местности плотность населения выше- это вызывает нагрузку на систему здравоохранения

Тяжелые условия жизни в селах усиливает урбанизацию. Это в свою очередь увеличивает площадь застраиваемых площадей в городах и уменьшению зеленых площадей.

Потребность в ресурсах увеличивает воздействие на сельское население.

Резкие перепады температур, засухи и ливни, селевые паводки причиняют вред урожаю - основной источник дохода.

Фермеры выбирают более устойчивые сорта растения (часто генно-модифицированные), которые подавляют местную флору

Integrative and Climate-sensitive Land Use in Central Asia (ILUCA)

Zarafshan National Natural Park (UZB) and Zaravshan Nature Reserve (TJK)



- Изменение русла реки Зарафшан:
- Потопы в Согдийской области (Таджикистан)
- Засуха в Самаркандской области (Узбекистан)

Бедность как гендерный фактор



Большинство бедных на нашей планете — женщины. Глобальная бедность среди женщин вызвана гендерным неравенством.

У женщин меньший доступ к средствам связи (телефон, интернет), транспортным средствам.




Все это приводит к тому, что женщины и дети погибают в 14 раз чаще, чем мужчины в результате стихийных бедствий.

В 1991 году на Бангладеш обрушился циклон Горький, более 91% из 140 000 погибших были женщины.

Женщины составили 61% жертв циклона Нургис в Мьянме в 2008 году и 70% погибших во время цунами в Индийском океане в 2005 году.

По данным ООН, 80 процентов людей, вынужденных переселиться из-за изменения климата, составляют женщины.



A photograph of a blue boat on a sandy beach. The boat is partially visible, showing its hull and a mast. Several ropes are tied to the boat, and a wooden pole is visible. The background shows the ocean and a clear sky.

Мужчины: Неочевидные ВЫЗОВЫ

Традиционные гендерные роли побуждают мужчин брать на себя рискованные профессии, связанные с природой (рыбалка, сельское хозяйство), что делает их более подверженными воздействию экстремальных погодных явлений.

Мужские миграционные паттерны, вызванные климатом, приводят к разрушению семейных связей и психологическому стрессу. Важно признавать эти специфические гендерные риски и для мужчин.



Женщины как агенты перемен

Несмотря на свою уязвимость, женщины являются мощными агентами перемен в борьбе с изменением климата. Они обладают уникальными знаниями и опытом в области управления природными ресурсами и адаптации к изменениям на местном уровне. Вовлечение женщин в процессы принятия решений не только способствует более эффективным климатическим стратегиям, но и способствует гендерному равенству.

Если бы все женщины-фермеры, занимающиеся мелким фермерством, имели равный доступ к ресурсам, производительность их ферм выросла бы на 20–30%, 100–150 миллионов человек были бы избавлены от голода, а выбросы углерода могли бы быть сокращены на 2,1 гигатонны к 2050 году.



От политики до практики: Как обеспечить гендерно-чувствительный подход

Для эффективного решения проблем изменения климата необходимо интегрировать гендерный аспект во все климатические политики и программы. Это включает в себя обеспечение равного участия женщин в процессе принятия решений, инвестиции в образование и расширение экономических возможностей для женщин, а также сбор и анализ гендерно-разъединенных данных. Только так мы сможем создать справедливые и устойчивые решения.



Примеры успешных инициатив

В Лесото сельский комитет по водоснабжению выбирает «опекуна» гидротехнического сооружения, оборудованные системами водоснабжения и туалетами».

До 90% сборщиков воды — женщины.

Сельские жители, как правило, выбирают женщин, поскольку у них больше опыта в водоснабжении и санитарии, часто в быту и они принимают непосредственное участие в решении вопросов здоровья и гигиены семьи.



Примеры успешных инициатив

Проект Всемирного банка по водоснабжению и санитарии в сельской местности в Марокко «было призвано уменьшить нагрузку на девочек, которые традиционно занимались доставкой воды, чтобы улучшить их посещаемость в школе».

В 6 регионах, где проводилось исследование, было выявлено, что посещаемость школ девочками увеличилась на 4–20%. Кроме того, было установлено, что удобный доступ к чистой воде может сократить время на 50–90%.

World Bank, 2003. Implementation Completion Report on a Loan in the Amount of US\$ 10 Million Equivalent to the Kingdom of Morocco for a Rural Water Supply and Sanitation Project, Report No: 25917. See: <http://www.wds.worldbank.org/serlet/JSContentSer/er/WDSP/IB/2003/Q6/17/0Q0Q9034120030617084733/Rendered/PDF/259171MA1Rural11vQ1OSanitationO1ICR.pdf>, 22 March 2004.





Вопросы

Barnokhon_Artikkhodjaeva