



ПРЕСС-РЕЛИЗ

ЭМБАРГО

Содержание настоящего Отчета не должно цитироваться или обобщаться в печатных, вещательных или электронных СМИ до

28 октября 2021, 05:00 по Гринвичу

(01:00 по Нью-Йорку, 07:00 по Женеве, 13:00 по Пекину)

UNCTAD/PRESS/PR/2021/037*

Язык исходного документа: английский

ЮНКТАД: ЗЕЛЕНАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ ПОЛИТИКА ИМЕЕТ КЛЮЧЕВОЕ ЗНАЧЕНИЕ ДЛЯ АДАПТАЦИИ РАЗВИВАЮЩИХСЯ СТРАН К СТРЕССАМ, СВЯЗАННЫМ С ИЗМЕНЕНИЕМ КЛИМАТА

- **Экономические потери, связанные с изменением климата, в развивающихся странах уже в три раза больше, чем в странах высоким уровнем дохода.**
- **В результате бездействия, за последнее десятилетие затраты на адаптацию для развивающихся стран удвоились. По мере роста температуры эти затраты будут только увеличиваться, достигнув 300 миллиардов долларов США в 2030 году и 500 миллиардов долларов США в 2050 году.**
- **Адаптация - это не столько вопрос управления рисками, сколько вопрос планирования развития; и здесь государство должно играть ключевую роль как наилучшая платформа для подготовки к климатическим воздействиям.**

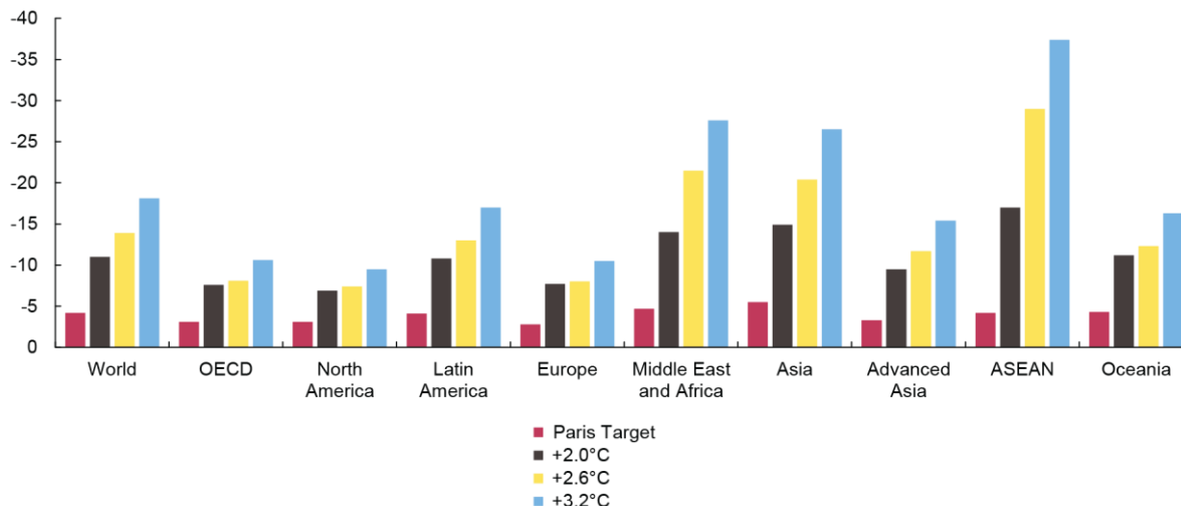
Женева, 28 октября 2021 г. - 2021 год стал очередным годом экстремальных климатических явлений. Более интенсивные тепловые волны, все более мощные тропические циклоны, продолжительные засухи и повышение уровня моря неизбежны, поскольку повышение глобальной температуры влечет за собой все больший экономический ущерб и человеческие страдания.

Во многих развивающихся странах уязвимость к экономическим и климатическим потрясениям усугубляют друг друга, загоняя страны в ловушку экоразвития с постоянными сбоями, экономической нестабильностью и медленным ростом производительности. Чем сильнее повышается глобальная температура, тем больший ущерб наносится странам Юга (Рисунок).

* **Контактная информация:** пресс-центр ЮНКТАД, телефон, +41 22 917 58 28, +41 79 502 43 11, электронная почта: unctadpress@unctad.org, <https://unctad.org/press>

Чтобы получать наши материалы для прессы, пожалуйста, зарегистрируйтесь на странице: <https://unctad.org/registerjournalist>

Рисунок. Потери ВВП в середине века по регионам в результате глобального потепления (в процентах)



Опубликованная сегодня вторая часть [Доклада ЮНКТАД о Торговле и Развитии](#) в 2021 году призывает к трансформационному подходу к адаптации к климату, включающему масштабные программы государственных инвестиций для адаптации к будущим и текущим угрозам, а также "зеленую" промышленную политику для стимулирования роста и создания рабочих мест.

Согласно Генеральному секретарю ЮНКТАД Ребекке Гринспан, «[д]оклад демонстрирует, что для принятия достаточных мер по адаптации к климатическим вызовам требуется трансформированный подход, который будет носить проактивный и стратегический характер, а не просто иметь противодейственную силу. Однако правительствам развивающихся стран необходимо адекватное политическое и фискальное пространство для мобилизации масштабных государственных инвестиций, чтобы противостоять будущим климатическим угрозам, обеспечивая при этом, чтобы эти инвестиции дополняли цели развития.»

Адаптация к климату: не просто рискованное дело

В основном, дискуссии по климату в рамках повестки дня были сосредоточены на задаче смягчения последствий изменения климата, и проблема адаптации к климатическим изменениям оставалась в тени. Как показывает реальность, такой подход недалновиден и все более дорогостоящ, особенно для развивающихся стран, где климатические потрясения подрывают перспективы роста и заставляют правительства отвлекать и без того скудные ресурсы от инвестиций в производство.

Традиционно, странам на всех уровнях развития, рекомендуется повышать устойчивость к климатическим потрясениям путем совершенствования методов сбора данных и оценки рисков для лучшей защиты существующих активов, а также путем предоставления временной финансовой поддержки, когда потрясения материализуются.

Однако в Докладе утверждается, что адаптация - это не столько вопрос управления рисками, сколько вопрос планирования развития. Меры по управлению рисками могут обеспечить частичную устойчивость к текущим климатическим угрозам, но эти вмешательства сохраняют структуры, которые закрепляют развивающиеся страны в состоянии постоянной уязвимости и вытесняют более перспективные варианты.

По словам Ричарда Козул-Райта, директора отдела глобализации и стратегий развития ЮНКТАД и ведущего автора доклада, "адаптация к климату и развитие неразрывно связаны, и политические усилия по решению проблемы адаптации должны признать это, чтобы иметь устойчивое и значимое воздействие." Единственным долгосрочным решением, по его мнению, "является создание более устойчивой экономики через процесс структурных преобразований и снижение зависимости развивающихся стран от небольшого числа видов деятельности, особенно уязвимых к климату."

Модернизация государства развития

В Докладе предлагается "модернизированное" государство развития, наделенное полномочиями для реализации политики зеленой промышленности и приспособленное к местным экономическим условиям, как лучший путь политико-экономического развития. Деятельность, связанная с производством возобновляемой энергии и циркулярной экономикой, может, по мнению авторов доклада, осуществляться в небольших масштабах, открывая возможности для малого бизнеса и сельского хозяйства, тем самым помогая диверсифицировать структуру экономики и уменьшить зависимость многих стран от производства узкого спектра сырьевых товаров.

Это, в свою очередь, может расширить налоговую базу и способствовать мобилизации внутренних ресурсов в качестве источника финансирования развития.

Однако мобилизацию внутренних ресурсов необходимо будет усилить, в том числе за счет более активной деятельности Центральных банков, специализированных государственных банков и стратегически направленной фискальной политики.

Учитывая системный характер проблем адаптации и необходимость обеспечения более справедливых результатов, государство развития должно стать регулятором и координатором частного "зеленого" финансирования и пойти гораздо дальше, чем быть просто средством избавления от рисков.

Поскольку Центральные банки по всему миру смогли оказать непосредственную поддержку правительствам во время пандемии COVID-19, в докладе рассматривается вопрос о том, как период восстановления после пандемии может дать возможность пойти по тому же пути в поддержку инвестиций, связанных с климатом.

Тем не менее, масштаб потребностей в адаптации и тот факт, что те, кто страдает больше всего, в наименьшей степени ответственны за причину проблемы и в наименьшей степени способны за нее заплатить, означает, что странам с развитой экономикой потребуется увеличить объем обязательств по финансированию адаптации (см. UNCTAD/PRESS/PR/2021/038).

Адаптация к климату, основанная на концепции развития

Выход из ловушки экоразвития означает, что к проблеме адаптации к климату в развивающемся мире необходимо подходить с точки зрения развития, включая следующие ключевые особенности:

- **Отказ от режима жёсткой экономии** в качестве стандартной политической схемы управления совокупным спросом, и переход к политике стимулирования инвестиций.
- **Крупномасштабные государственные инвестиции** в создание диверсифицированной низкоуглеродной экономики с использованием возобновляемых источников энергии и зеленых технологий, где экономическая деятельность внутри и между секторами взаимосвязана посредством ресурсоэффективных связей.
- **Принятие "зеленой" промышленной политики**, которая проактивно определяет области, где существуют наиболее значительные ограничения для инвестиций в адаптацию к климату; направление государственных и частных инвестиций в эти сферы деятельности; и мониторинг того, управляются ли эти инвестиции так, чтобы поддерживать достойную занятость и повышать долгосрочную климатическую безопасность и производительность.
- **Принятие "зеленой" сельскохозяйственной политики**, которая защищает мелких производителей, обеспечивает обратные и прямые связи с "зеленой" индустриализацией, защищает окружающую среду и повышает продовольственную безопасность за счет увеличения производительности сельского хозяйства и гарантированного дохода.
- **Использование производства возобновляемой энергии и циркулярной экономики** для диверсификации и снижения зависимости от сырьевых товаров. Производство возобновляемой энергии может экономически эффективно функционировать в небольших масштабах, открывая возможности для малого бизнеса и сельскохозяйственных районов.