



THE PRINCE OF WALES'S

CORPORATE LEADERS GROUP ON CLIMATE CHANGE  
UNIVERSITY OF CAMBRIDGE PROGRAMME FOR SUSTAINABILITY LEADERSHIP

## КОПЕНГАГЕНСКОЕ КОММЮНИКЕ ПО ИЗМЕНЕНИЮ КЛИМАТА

---

Настоящее коммюнике опубликовано бизнес лидерами более 500 транснациональных компаний. Оно призывает к амбициозной, здоровой и справедливой глобальной политике по изменению климата, которая заслуживающим доверия образом отвечала бы масштабу и срочности кризиса, перед которым сегодня стоит весь мир

В начале нынешнего года двадцать самых развитых в экономическом отношении стран (G-20) собрались и договорились о беспрецедентных согласованных действиях, направленных против глобального экономического спада. На саммите в Лондоне главы правительств G-20 сделали заявление, что сделают «все самое необходимое», чтобы восстановить доверие и рост экономической системы.

Теперь мировые лидеры должны продемонстрировать тот же уровень координации и решимости, чтобы принять меры по изменению климата. Экономическое развитие не будет устойчивым в долгосрочном плане, если климат не будет стабилизирован. Очень важно, если мы выйдем из этого экономического кризиса так, чтобы положить фундамент использованию низко-углеродных технологий и избежать будущего, связанного с высокими объемами выбросов углерода.

Сейчас наступили трудные и проблематичные времена для международного экономического сообщества и слабый результат Конференции ООН по изменению климата в Копенгагене делает их еще более тяжелыми, создавая неуверенность и подрывая доверие.

С другой стороны, если может быть найдена достаточно амбициозная, эффективная и справедливая в глобальном масштабе политика, это создаст условия для эволюционных изменений в нашей глобальной экономике и приведет к появлению сигналов, которые необходимы компаниям, если они собираются инвестировать миллиарды долларов в продукты, услуги, технологии и инфраструктуру, характеризующиеся низкими объемами выбросов углерода.

Основные элементы Соглашения должны включать следующее:

- Соглашение должно установить потолок глобальных выбросов и долгосрочную тенденцию сокращения всех выбросов и источников парниковых газов в период с 2013 до 2050 г. (включая промежуточные цели). Эти цели должны быть научно обоснованы, чтобы обеспечить стабилизацию концентраций парниковых газов в глобальном масштабе под критическим уровнем. Констатируя этот факт, мы понимаем, что постепенно приходим к консенсусу по ограничению глобального среднего повышения температуры менее, чем на 2 градуса Цельсия по сравнению с доиндустриальным периодом, а это требует достижения максимума и быстрого сокращения глобальных выбросов в течение следующего десятилетия. Даже этот сценарий требует сокращения выбросов на 50-85% к 2050 году согласно Четвертому отчету по результатам оценки Межправительственной группы экспертов по изменению климата. И чем позже наступит пик этих выбросов, тем больше и дороже будет необходимое сокращение. Отсрочка ничего не принесет.
- Развитые страны должны взять на себя обязательства по немедленному и серьезному сокращению выбросов, значительно превышающих средние в глобальном масштабе, которые были бы подкреплены заслуживающими доверия стратегиями по декарбонизации их экономик. Развитые страны должны показать, что рост экономики с низким уровнем выбросов углерода является возможным и желаемым. Они также должны оказывать поддержку институциям и рамочным программам, которые обеспечат необходимую финансовую и технологическую помощь развивающимся странам.
- Развивающиеся страны должны сыграть свою роль, разрабатывая свои собственные планы по сокращению выбросов в соответствии с их общими, хотя и дифференцированными возможностями и ответственностью. Передовые развивающиеся страны должны продолжать разрабатывать свои планы

роста экономики с низким уровнем выбросов углерода, ориентируясь на принятие соответствующих обязательств на широкой экономической основе к 2020 году. Действия на уровне сектора помогут ускорить широкомасштабное применение чистых технологий посредством использования разумных финансовых решений, передачи технологий и создания потенциала. Страны, наименее развитые в экономическом отношении, нуждаются в дополнительной помощи, включая растущее и адекватное финансирование и расширенное сотрудничество с целью оказания им помощи по адаптации и переходу на новую экономику с низкими выбросами углерода.

Ключевые вспомогательные элементы Соглашения должны включать:

- **Надежное измерение, учет и верификацию выбросов**, что является жизненно важным для измерения прогресса по сравнению с целями действующего Договора по изменению климата.
- **Меры по созданию стабильного глобального рынка по выбросам парниковых газов** с целью обеспечения наиболее эффективного и справедливого сокращения выбросов. Это рынок будет состоять из ряда растущих взаимосвязанных национальных и региональных рынков по ограничению и торговле квотами на выбросы, где ограничения будут приведены в соответствие с целями, принятыми по сокращению выбросов.
- **Дополнительные меры в области политики**, т.к. только высокая цена углерода не будет достаточной для достижения соответствующего уровня и характера изменений, необходимых в экономике каждой страны. Необходимо будет принимать меры для обеспечения кардинальных изменений в энергоэффективности, для содействия быстрому развитию, наглядности и широкому внедрению технологий с низкими выбросами углерода, а также для того, чтобы стимулировать развитие новых рынков продуктов и услуг с низкими выбросами углерода. Эти меры будут включать амбициозные производственные нормы и нормы эффективности, смелые обещания в области государственных закупок, а также и развитие стимулов. Ключевым аспектом будет надежная защита интеллектуальной собственности, а также другая предоставляющая возможности политика.
- **Рамочную основу для развивающихся стран** для обеспечения широкомасштабного внедрения чистых технологий посредством разумных решений по финансированию, ведущих к принятию обязательств по сокращению выбросов. Необходимо пересмотреть Механизм чистого развития (МЧР) для обеспечения содействия по предоставлению финансовой поддержки и передачи технологий развивающимся странам в необходимом масштабе. Для достижения этой цели МЧР должен перейти от механизма на проектной основе (поддерживающего конкретные и однократные проекты) к массовому механизму, который позволяет дополнительное сокращение выбросов и рост промышленности с низкими выбросами углерода, обеспечивая прозрачность, надежность и доверие в соответствии с принятыми в международном масштабе критериями устойчивого развития.
- **Рамки адаптации и механизмы финансирования** для оказания помощи наиболее бедным странам и людям, которые особенно уязвимы к воздействию изменения климата, в свою очередь не неся ни малейшей ответственности за происходящее. Финансирование процесса адаптации должно быть дополнительным, прогнозируемым, стабильным и в соответствующем размере. Правительства стран должны сделать оценку риска, связанного с изменением климата, и объединить свои анализы.
- **Механизм сокращения выбросов в результате обезлесивания и вырождения лесов в развивающихся странах**, который должен обеспечить значительное, прогнозируемое, основанное на результатах долгосрочное финансирование развивающимся странам, добившимся сокращений выбросов в результате обезлесивания и вырождения лесов, которые могут быть измерены и проверены. Необходимо также немедленно подготовить временный пакет аварийных мер по восстановлению и защите тропических лесов для предоставления значительной финансовой помощи странам, имеющим тропические леса, с целью оказания помощи по борьбе с обезлесиванием в краткосрочном плане и по вступлению на путь альтернативного экономического развития прежде, чем полностью будет введен в действие Механизм сокращения выбросов в результате обезлесивания и вырождения лесов в развивающихся странах.
- **Комплексный глобальный подход** к выбросам в результате использования международной авиации и международного судоходства и ясная стратегия по коммерциализации улавливания и захоронения углекислого газа и их широкое применение.

Сила соглашения будет зависеть от его возможности инициировать серьезные действия как внутри, так и вне процесса ООН, на национальном и международном уровне в соответствии с принципами, принятыми в Копенгагене

Сильные, эффективные и справедливые международные рамки по изменению климата будут стимулировать вмешательство во внутреннюю политику, двусторонние и региональные решения, которые должны быть выполнены в срочном порядке для обеспечения достижения среднесрочных и долгосрочных целей по сокращению выбросов и ускорению развитие экономик с низкими объемами выбросов углерода. Это задействует потенциал бизнес деятельности и позволит ей делать то, что она делает наилучшим образом: делать выгодные инвестиции, внедрять инновации и предоставлять доступные продукты и услуги с низким объемом выбросов углерода миллиардам пользователей во всем мире. И чем более амбициозной будет эта рамка, тем больше будет пользы от этой бизнес деятельности.

Проблема изменения климата может быть решена – многие из необходимых технологий существуют уже сегодня, а другие могут быть разработаны, если создать подходящие стимулы. Необходимая для этого политика сравнительно ясна, а издержки перехода допустимы даже в рамках существующей экономической ситуации. Единственное, чего у нас нет, так это времени. Отсрочка не является подходящим решением.

---

AN INITIATIVE DEVELOPED BY:

