

меньше двух градусов



Критический взгляд российских экологических организаций-наблюдателей на климатических переговорах ООН
№39 (5 июня 2010)

Бонн, SBSTA32, SBI32, AWG-KP12, AWG-LCA10

СКАНДАЛ НА МИЛЛИАРД ТОРГОВЛЯ КВОТАМИ ПО-УКРАИНСКИ

Как сообщают украинские СМИ со ссылкой на агентство Рейтерс, компания Tawhaki International LP обратилась к правительству Украины с просьбой продать квоту на выбросы в размере 50 млн тонн парниковых газов. Взамен она обещает инвестировать в экономику Украины 1 млрд. долларов, сообщила украинская газета «Дело». Редакция «Меньше двух» опросила ряд экспертов, большинство из которых сошлись на том, что названная цена слишком высока, что может свидетельствовать о коррупции.

«Меньше двух» обратился за комментариями к делегации Украины на переговорах в Бонне, однако там отказались что-либо рассказывать, ссылаясь на отсутствие информации.

По сообщениям СМИ, интересы компании Tawhaki International LP в Киеве помогает лobbировать депутат Петр Кузьменко, обратившийся с соответствующим письмом к первому вице-премьеру Андрею Клюеву.

Сама по себе попытка купить квоты не такая уж скандальная новость, однако украинские журналисты смогли выяснить крайне интересные

подробности. Оказывается, за Tawhaki International LP стоят граждане Украины, включая Тараса Бебешко, который в течение нескольких лет входил в украинскую делегацию на переговорах ООН по климату. В последний раз редакция «Меньше двух» видела Тараса на переговорах осенью 2009 года в Таиланде.

Представители Tawhaki International LP утверждают, что компания — из Новой Зеландии. А вот депутат Кузьменко, лobbирующий ее интересы, уверен, что компания — американская. Украинские СМИ утверждают, что компания зарегистрирована в Лондоне.

В прошлом году Tawhaki International LP уже отказали в продаже украинских квот на выбросы. Экс-руководитель Нацагентства экологических инвестиций Игорь Лупальцов утверждает, что отказали именно потому, что узнали, кто стоит за иностранной аббревиатурой.

Мы не знаем, когда именно Бебешко стал соучредителем этой якобы новозеландской компании, но уже в прошлом году он рассказывал журналистам, какие выгоды принесет

Украине продажа квот на парниковые выбросы Новой Зеландии. Если г-н Бебешко являлся одновременно и госслужащим в организации, имеющей отношение к продаже квот (а также участвующим в переговорах ООН), и соучредителем фирмы, претендующей на покупку украинских квот, то можно однозначно утверждать, что мы являемся свидетелями наиболее масштабного коррупционного скандала в сфере продажи квот.

По мнению украинских неправительственных организаций, к которым полностью присоединяется «Меньше двух», торговля украинскими квотами не отличается прозрачностью, а доступ общественности к информации крайне затруднен. Украинское законодательство абсолютно не готово для подобной задачи и предоставляет неограниченные возможности для злоупотреблений. И если торговля украинскими квотами продолжится, это приведет лишь к новым скандалам и масштабному росту коррупции.

Проект «Меньше 2°» инициирован группой «Экозащита!» в 2008 году. В настоящее время реализуется группой неправительственных организаций, участвующих в наблюдении за переговорами ООН по климату. В подготовке номера принимали участие: Владимир Сливяк, Ольга Подосенова, Алексей Кокорин, Рашид Алимов, Алиса Никулина. Интернет-версия: <http://below2c.wordpress.com> Бумажная версия распространяется в здании конференции. Если не можете найти ее сами — звоните +49 176 52620627 или пишите ecodefense@gmail.com. Если у Вас есть что-то интересное для нас — звоните и пишите. Тираж не ограничен. Копируйте, размножайте и распространяйте. Всё бесплатно. Издается при поддержке Фонда имени Генриха Бёлля. Все ошибки и опечатки имеют концептуальный характер.

Below 2° C : a voice of Russian NGO-observers at the UNFCCC negotiations. Initiated by Ecodefense! in 2008. Contacts: +49 176 52620627; ecodefense@gmail.com; <http://below2c.wordpress.com>

ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ GIGATONNE GAP

Gigatonne Gap (GG) —

2 , , , .

Планета движется по пути ускорения процесса изменения климата, а недостаток амбиций и отсутствие реальных действий со стороны наиболее богатых стран создал замкнутый круг, который необходимо разорвать. Так называемый «политический реализм» и общепринятый стиль жизни ведут к тому, что уже в начале 2020х мы достигнем уровня выбросов, за которым может последовать катастрофа. Также, как и для экономического кризиса, здесь требуется пакет срочных мер. Настало время устроить инвентаризацию GG, определить разницу между обещаниями правительств, сделанными после Копенгагена, и сокращением выбросов, которого надо добиться, чтобы предотвратить рост температуры на два или более градуса (не говоря уже о полутора градусах), а затем придумать реалистичный выход. При сохранении сегодняшней ситуации, по данным ученых, рост глобальной температуры составит 3-4 градуса. Что это значит? Ответ может шокировать. По угрозой исчезновения оказываются экосистемы, биологические виды и даже целые страны. Погибнут люди. И это уже начинается. Необходимо поделить ответственность за GG и добиться ликвидации этого разрыва.

Ранее мы неоднократно говорили о сложности климатической проблемы, вследствие чего в отношениях между развитыми и развивающимися странами поселились страх и недоверие. Без уважения и справедливости невозможно доверие. Историческая ответственность, разница в выбросах на душу населения, первостепенная значимость развития для стран, где население борется с бедностью — все это есть. Страх и разделение заслоняют значимость катастрофы, с которой мы столкнулись.

Главная причина, по которой мир движется к климатической катастрофе — слабые амбиции в сфере сокращения выбросов и финансирования, поступающего из развитых стран. Например, объем выбросов, которые сделают США в течение следующего десятилетия, настолько велик, что не позволяет оставаться в рамках сдерживания роста температуры в рамках двух градусов.

Что бы мы ни говорили о Копенгагене, но он только подчеркнул необходимость справедливого, амбициозного и обязывающего соглашения, которое ограничило бы выбросы и спровоцировало столь необходимую энергетическую и экономическую перестройку, вдохновленную новой политикой, действиями и инновациями. Учитывая размеры GG нам срочно нужны креативное мышление и мужественные действия.

Дальнейшая работа в рамках SBSTA может включить в себя анализ возможных действий и принятие необходимых решений.

Мы предлагаем участникам переговоров в Бонне принять решение

о проведении рабочей встречи в соответствие с 9 статьей SBSTA (Научные, технические и социально-экономические аспекты смягчения изменения климата) до Канкуна, чтобы выработать общее понимание размера GG и тех шагов, которые необходимы, чтобы разрыв ликвидировать.

Развитые страны не пошли на адекватное снижение выбросов с тех пор, как появилась конвенция. Возможно цель снизить выбросы на пять процентов и была политическим успехом в Киото, однако уже тогда она была далека от адекватной, если следовать научным выводам. Многие развитые страны не достигли даже такой скромной цели, а некоторые даже и не пробовали ее достичь. В этот раз необходимо сделать больше.

Также необходимо заметить, что тыканье пальцами друг в друга не имеет ничего общего со стратегией выживания. Мы останемся на плаву только в том случае, если каждый сделает то, что может. Климатический реализм требует действия, а не изобретения новых математических трюков, работающих благодаря лазейкам, встроенным в архитектуру Киотского протокола.

В техническом документе, подготовленном секретариатом, пересчитаны объемы усилий по снижению выбросов разных стран. Несмотря на то, что это относится к переговорам по КР, такая информация должна рассматриваться в общем контексте. В конечном итоге, предложенная нами рабочая встреча должна рассмотреть реальный потенциал по снижению выбросов и привлечь средства для действий в этой области. Инновационные подходы могут включить в себя следующие вопросы:

- международные авиа и морские перевозки — большой и активно растущий источник выбросов (при обычном сценарии развития — 2,2 гигатонны CO₂ к 2020 году), может стать важным источником финансовых средств,
- разработка и использование рыночных механизмов, REDD, NAMAs и тд таким образом, чтобы предотвратить двойной подсчет усилий развитых стран по смягчению и обязательств по финансированию (согласно пункту MRV agenda),
- значительное сокращение выбросов черного углерода,
- включение фторсодержащих газов в климатический режим, как технически возможное,
- вывод таких промышленных парниковых газов, как N₂O, HFCs, NF₃ за пределы Механизма Чистого Развития. Расходы на их снижение лучше покрывать через фонд, а МЧР лучше использовать для мер по трансформации.

Для ликвидации GG сейчас необходим всесторонний и реалистичный подход. Включение новых источников и секторов не должно подменять собой существующие усилия, но должно быть направлено на преодоление GG и достижение пика выбросов в 2015 году.

(
ECO

« » .

.)

2^о
меньше

По оценкам Межправительственной группы экспертов по изменению климата (МГЭИК, IPCC) при ООН, повышение средней температуры атмосферы Земли более чем на два градуса сделает последствия глобального потепления необратимыми.