



Вспомогательный орган по осуществлению

Тридцать седьмая сессия

Доха, 26 ноября – 1 декабря 2012 года

Пункт 15 а) предварительной повестки дня

Укрепление потенциала

Укрепление потенциала согласно Конвенции

**Краткий доклад о работе первого совещания
Дурбанского форума по укреплению потенциала**

Записка секретариата

Резюме

Первое совещание Дурбанского форума по укреплению потенциала было проведено 22 и 23 мая 2012 года в ходе тридцать шестой сессии Вспомогательного органа по осуществлению. На совещании присутствовали более 200 участников, представлявших Стороны, межправительственные и неправительственные организации, группы молодежи, частный сектор и научные круги, для того чтобы обменяться накопленным опытом и обсудить вызовы, возникающие в процессе укрепления потенциала развивающихся стран для решения проблем, связанных с изменением климата. На совещании были охвачены тематические области укрепления потенциала для адаптации, предотвращения изменения климата, проведения исследований и передачи технологий, финансовой поддержки для укрепления потенциала, а также мониторинга и обзора деятельности по укреплению потенциала.

Содержание

	<i>Пункты</i>	<i>Стр.</i>
I. Мандат	1–3	3
II. Возможное решение Вспомогательного органа по осуществлению	4	3
III. Ход работы.....	5–14	3
IV. Резюме выступлений и обсуждения	15–64	5
A. Укрепление потенциала для адаптации.....	15–27	5
B. Укрепление потенциала для исследований и систематического наблюдения	28	8
C. Укрепление потенциала для предотвращения изменения климата..	29–37	9
D. Заключительные замечания – первый день	38	11
E. Укрепление потенциала для технологии	39–43	12
F. Финансовая поддержка	44–47	13
G. Мониторинг и обзор эффективности укрепления потенциала.....	48–62	14
H. Заключительные замечания – второй день	63–64	18
V. Последующие шаги	65–67	18
Приложение		
Повестка дня первого совещания Дурбанского форума по укреплению потенциала		19

I. Мандат

1. Конференция Сторон (КС) в решении 2/СР.17¹ просила Вспомогательный орган по осуществлению (ВОО) еще более активизировать мониторинг и обзор эффективности укрепления потенциала путем организации ежегодного сессионного Дурбанского форума для обсуждения проблем укрепления потенциала (Дурбанский форум). Сторонам, представителям соответствующих органов, учрежденных согласно Конвенции, и соответствующим экспертам и практическим работникам было предложено принять участие в Дурбанском форуме в целях обмена опытом, идеями, наилучшей практикой и уроками, извлеченными в ходе осуществления деятельности по укреплению потенциала.
2. Тем же решением КС постановила, что первое совещание Дурбанского форума будет организовано в ходе тридцать шестой сессии ВОО и что оно, помимо других тем, изучит возможные пути дальнейшей активизации мониторинга и обзора эффективности укрепления потенциала.
3. КС также просила секретариат подготовить краткий доклад о Дурбанском форуме для рассмотрения ВОО².

II. Возможное решение Вспомогательного органа по осуществлению

4. ВОО, возможно, пожелает рассмотреть информацию, содержащуюся в настоящем докладе, с целью определения вытекающих из него соответствующих шагов.

III. Ход работы

5. Первое совещание Дурбанского форума проходило во второй половине дня 22 и 23 мая 2012 года в ходе тридцать шестой сессии ВОО.
6. В соответствии с решением 2/СР.17 секретариат подготовил и распространил в виде вебдокументов следующие материалы для совещания:
 - а) компиляцию и обобщающий доклад о работе по укреплению потенциала, проводимой официальными органами, учрежденными в соответствии с Конвенцией³;
 - б) обобщающий доклад об осуществлении рамок для укрепления потенциала в развивающихся странах⁴. В этом докладе освещается деятельность по укреплению потенциала, осуществлявшаяся в период с сентября 2010 года по август 2011 года;
 - в) обобщающий доклад об осуществлении рамок для укрепления потенциала в развивающихся странах⁵. В этом докладе освещается деятельность

¹ Решение 2/СР.17, пункт 144.

² Решение 2/СР.17, пункт 147.

³ FCCC/SBI/2012/22.

⁴ FCCC/SBI/2011/15.

⁵ FCCC/SBI/2012/21.

по укреплению потенциала, осуществлявшаяся в период с сентября 2011 года по декабрь 2011 года;

d) доклад о деятельности по осуществлению рамок для укрепления потенциала в развивающихся странах в соответствии с решением 2/CP.7⁶.

7. На проводившемся в течение двух дней совещании присутствовали более 200 участников. Представители Сторон, межправительственных организаций (МПО) и неправительственных организаций (НПО), групп молодежи, частного сектора и научных кругов обменялись имеющимся у них опытом в области укрепления потенциала и определили потребности и пробелы в сфере укрепления потенциала для адаптации и предотвращения изменения климата.

8. Работой совещания руководил Председатель ВОО г-н Томаш Хрусчов. Руководителями обсуждения были г-жа Дессима Уильямс (Гренада) и г-н Мас Гроте (Нидерланды), которые умело направляли ход обсуждения по шести тематическим областям, вовлекая в него группы экспертов и других участников обсуждения.

9. В рамках совещаний действовали шесть групп экспертов, занимавшихся обсуждением следующих тем: укрепление потенциала в областях предотвращения изменения климата, адаптации, научных исследований и передачи технологий; финансовая поддержка для укрепления потенциала; и мониторинг и обзор укрепления потенциала. В каждой группе было представлено несколько докладов, по которым члены групп и участники проводили подробное обсуждение. Группы экспертов состояли из представителей Сторон, МПО, НПО, групп молодежи, частного сектора и научных кругов.

10. Совещание открыла Исполнительный секретарь РККОООН г-жа Кристиана Фигерес, которая выступила со вступительным словом. Она подчеркнула роль, которую Дурбанский форум может играть в переходе к всеобъемлющему подходу к решению проблем укрепления потенциала. Она подчеркнула, что совместная работа групп экспертов, организаций системы Организации Объединенных Наций, НПО, исследователей, правительств, средств массовой информации, научных кругов, защитников окружающей среды, финансовых институтов и молодежи является критически важным элементом в содействии укреплению потенциала. Г-жа Фегерес заявила, что она рассматривает ежегодный Дурбанский форум в качестве важной площадки для налаживания партнерства, оказания содействия деятельности и демонстрации надлежащей практики.

11. После вступительного заявления г-жи Фигерес замечания по поводу открытия совещания сделал г-н Хрусчов. Он остановился на том, что важность укрепления потенциала уже давно признавалась в рамках работы по осуществлению Конвенции по таким вопросам, как адаптация, научные исследования и систематическое наблюдение, предотвращение последствий изменения климата и передача технологий. Указав, что укрепление потенциала является необходимым для обеспечения возможности в полной мере, эффективно и на устойчивой основе обеспечивать осуществление Конвенции, он также отметил, что Дурбанский форум намечает критически важный путь в направлении обеспечения того, чтобы все страны обладали необходимым потенциалом, требующимся для решения проблем изменения климата на более комплексной основе.

⁶ FCCC/SBI/2012/MISC.9.

12. Представитель секретариата выступил с докладом, в котором подытожились результаты работы Дурбанского форума и говорилось о его целях и методологии работы.

13. Первый день работы совещания был посвящен рассмотрению вопросов укрепления потенциала для адаптации, предотвращения изменения климата и проведения исследований. В ходе второго дня рассматривались вопросы укрепления потенциала для технологии, финансовой поддержки, а также мониторинга и обзора эффективности в области укрепления потенциала. Обзор докладов и последующих обсуждений приводится к следующей главе.

14. Повестка дня совещания содержится в приложении. Все выступления и записи Интернет-трансляции имеются на вебсайте РККОООН⁷.

IV. Резюме выступлений и обсуждения

A. Укрепление потенциала для адаптации

1. Выступления и обсуждение

15. Председатель Группы экспертов по наименее развитым странам (ГЭН) сообщила о деятельности по укреплению потенциала для поддержки адаптации в наименее развитых странах (НРС). Главное внимание в выступлении было уделено тому, как ГЭН предоставляет поддержку НРС в трех следующих областях:

- a) национальные программы действий в области адаптации (НПДА);
- b) программа работы в интересах НРС;
- c) процесс национальных планов по адаптации.

16. В 2009–2010 годах ГЭН организовала несколько учебных рабочих совещаний по НПДА в Азии и Африке, на 2012–2013 годы планируется проведение дальнейших рабочих совещаний. Председатель ГЭН также сообщила о некоторых подготовленных группой экспертов информационно-пропагандистских материалах, к числу которых принадлежат руководства, пособия, технические документы, публикации и инструкции по поэтапному осуществлению НПДА (на английском, португальском и французском языках).

17. Представитель Уганды, выступая от имени Группы НРС, главное внимание уделил укреплению потенциала под углом зрения НРС. Он сообщил, что НРС научились интегрировать проблематику изменения климата и НПДА в национальные программы и планы развития. Он далее отметил, что сотрудничество с Глобальным экологическим фондом (ГЭФ) и учреждениями-исполнителями обеспечило возможность НРС и ГЭН приобрести дополнительный опыт и информацию и проводить обмен ими.

18. Представитель Института по изучению проблем развития (ИПР) поделился опытом и соображениями в качестве участника процесса осуществления Найробийской программы работы в области воздействий изменения климата, уязвимости и адаптации (Найробийская программа работы)⁸. ИПР обязался ока-

⁷ <http://unfccc.int/cooperation_and_support/capacity_building/items/6802.php>.

⁸ Найробийская программа работы направлена на оказание помощи всем Сторонам в углублении понимания и совершенствовании оценки воздействий, уязвимости и

зывать содействие проведению исследований и обмену знаниями для укрепления потенциала, необходимого для реагирования на изменение климата. Член группы, представлявший ИПР, говорил о важности привлечения местных радиостанций и рассказал о проекте, в рамках которого представители радиостанций из Африки были приглашены на Конференцию по изменению климата Организации Объединенных Наций, проходившую в Копенгагене, Дания. В своей дальнейшей деятельности ИПР будет опираться на Найробийскую программу работы для укрепления сотрудничества между различными участниками на основе творческих подходов; оказывать содействие партнерским мероприятиям в развивающихся странах для удовлетворения основных потребностей в области укрепления потенциала и для избежания дублирования; и обеспечивать доступность надлежащей практики для тех, кто наиболее в ней нуждается.

19. Представитель Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО) говорил об укреплении потенциала при применении адаптационной практики. Он отметил, что стратегии и руководящие принципы в области изменения климата, разработанные отделами лесного хозяйства, рыболовства и аквакультуры, определяют особенности приспособленной к конкретным секторам деятельности ФАО в рамках полевых проектов. ФАО также предоставляет техническую помощь для укрепления основанных на потребностях служб информации по вопросам изменения климата и разработки баз данных, инструментов и методологий для оценки воздействия климата, прогнозирования урожая и укрепления потенциала для адаптации. Например, работа отдела лесного хозяйства ФАО в области адаптации направлена на предоставление технической поддержки по двум направлениям: одна сосредоточена на повышении устойчивости и уменьшения рисков для людей, зависящих от состояния лесов; другая сосредоточена на укреплении потенциала, в том что касается подготовки руководств в области изменения климата для разработчиков политики и руководителей, работающих в области лесного хозяйства.

20. Заключительное выступление по вопросам адаптации было сделано представителем молодежных НПО (МНПО). Он говорил о необходимости обеспечения руководства, широкого участия и поддержки, подчеркнув, что инвестиции в молодежь являются критически важными для продвижения деятельности по проблемам изменения климата в развивающихся странах. Международное молодежное движение по предотвращению изменения климата осуществляет работу по укреплению потенциала всех стран Юга путем содействия созданию сетей и подключению к уже существующим сетям, охватывающим активистов, занимающихся природоохранной деятельностью в странах, где проводятся сессии КС. Член группы от МНПО рассказал участникам обсуждения о деятельности Всемирной ассоциации девушек-гидов и скаутов по укреплению потенциала для приспособления к изменению климата на Мадагаскаре. В целях расширения возможностей молодых женщин и повышения уровня жизни в сельской местности Ассоциация девушек-гидов Мадагаскара начала обучение местных женщин в области рыбоводства, пчеловодства, выращивания риса и других видов сельскохозяйственной деятельности. После прохождения подготовки женщинам оказывает содействие наставник и им обеспечивается доступ к материалам и ресурсам, предоставляемым Ассоциацией девушек-гидов. Такие неформальные подходы призваны играть важную роль в обеспечении понимания мо-

адаптации к изменению климата, а также в принятии обоснованных решений по практическим адаптационным действиям и мерам в ответ на изменение климата.

лодежью причин и последствий изменения климата и представлять ей возможность получения конкретного опыта и навыков, необходимых для адаптации к изменению климата и его предотвращения.

21. После заслушивания докладов об укреплении потенциала для адаптации состоялось активное обсуждение и были даны ответы на вопросы. Участники задавали членам группы конкретные вопросы, в том числе о роли местных средств массовой информации в повышении осведомленности населения о деятельности по укреплению потенциала и о том, как определять эффективность осуществляемой подготовки. Последующее обсуждение сосредоточилось на важности привлечения молодежи и детей к деятельности по укреплению потенциала. Путем включения тематики изменения климата в учебную программу школ разработчики политики могут помочь молодежи осознать необходимость в практических действиях и разъяснить, что они могут сделать. Как указал один из участников, недостаточно всего лишь добиться понимания проблемы молодежью – изменение климата должно быть включено в процесс обучения таким образом, чтобы молодые люди выросли, на практике воплощая экологические ценности. Другие вопросы сосредоточились на том, как производить оценку эффективности деятельности по укреплению потенциала, и существует ли гендерная направленность в деятельности ФАО по укреплению потенциала, особенно в области обеспечения продовольственной безопасности. Участник от одной из межправительственных организаций указал, что многие развивающиеся страны не просто сталкиваются с необходимостью реагировать не только на последствия изменения климата, но также и на последствия глобального финансового кризиса. Он указал, что странам необходимо добиваться устойчивости в условиях экологической и экономической неопределенности, с тем чтобы они могли обеспечить себе устойчивое существование на долгосрочной основе.

22. Затем членам групп было предложено ответить на замечания и вопросы участников обсуждения. Член группы, представлявший ФАО, выступил первым и сообщил, что все проекты, над которыми работает его организация, имеют гендерный компонент. Член группы, представлявший ИПР, указал на отсутствие заинтересованности на правительственном уровне во многих странах, так что представляется важным привлекать средства массовой информации для разъяснения значимости проблемы изменения климата в повестке дня национального развития. В то же время заинтересованным кругам необходимо укреплять потенциал местных средств массовой информации для обеспечения им возможности освещения этих проблем. Далее он остановился на важности привлечения молодежи, но добавил, что ее не следует рассматривать лишь в качестве группы, уязвимой к изменению климата; молодежь также призвана играть важную роль в обеспечении устойчивости по отношению к этому явлению. Председатель ГЭН рассмотрела вопрос о том, как измерять эффективность укрепления потенциала. Она указала, что ГЭН провела сбор информации о возможностях, потребностях и проблемах в области осуществления в публикации по наилучшей практике. Участник, представлявший Группу НРС, рассказал о том, как производить измерения полезности практической подготовки и рабочих совещаний. Он использовал пример аннотированных руководящих принципов для подготовки НПДА в качестве способа измерения эффективности.

2. Основные выводы

23. Участник, представляющий Группу НРС, отметил, что все еще сохраняются некоторые проблемы, связанные с адаптацией, такие как отсутствие средств, не соответствующий предъявляемым требованиям потенциал для участия в процессе механизма чистого развития и ограниченный доступ к техноло-

гиям адаптации и предотвращения изменения климата. Рекомендации включают мобилизацию финансовой и технической поддержки, которая обеспечила бы для НРС возможность для ликвидации пробелов в области укрепления потенциала.

24. Член группы, представлявший ФАО, подчеркнул важность "восходящего" подхода к укреплению потенциала. Одним из преимуществ такого подхода является то, что оказание технической поддержки по принципу снизу-вверх состоит в том, что учитываются потребности, определенные самой страной в ее национальных планах и программах. Затем местный опыт включается в политику, планы и программы в области сельского хозяйства и продовольственной безопасности в государствах-членах. Кроме того, он указал, что акцент на проведении исследований в ходе обсуждений в рамках Вспомогательного органа по научным и техническим аспектам (ВОКНТА) по сельскому хозяйству указывает на сохранение пробелов в знаниях, что объясняет особую важность подготовки информационных платформ и средств в области укрепления потенциала.

25. Член группы, представлявший МНПО, рекомендовал усилить участие молодежи в международных переговорах по изменению климата для оказания содействия созданию долговременных сетей, занимающихся информационно-пропагандистской деятельностью, укреплением потенциала, распространением информации и адаптацией. Однако главным препятствием для участия молодежи в конференциях по вопросам изменения климата продолжает оставаться проблема финансирования.

26. Один участник внес предложение о том, что секретариату при проведении совещаний и семинаров в развивающихся странах следует приглашать для участия местные средства массовой информации для обеспечения информирования местных общин об обсуждаемых вопросах. Член группы, представлявший ИПР, согласился с важностью привлечения средств массовой информации.

27. Участник, представлявший межправительственную организацию, высказал мнение о том, что правительства нуждаются в политике продвижения укрепления потенциала на национальном уровне.

В. Укрепление потенциала для исследований и систематического наблюдения

Краткое заявление Председателя Вспомогательного органа для консультирования по научным и техническим аспектам

28. Председатель ВОКНТА выступил на совещании с сообщением о результатах прошедшего в ВОКНТА диалога по вопросам исследований, который состоялся 19 мая 2012 года. Диалог по проблемам исследований был инициирован ВОКНТА для того, чтобы обеспечить информирование Сторон о ходе исследовательской деятельности, проводимой региональными и международными исследовательскими программами и организациями. В то же время диалог по вопросам исследований позволяет Сторонам информировать научное сообщество о своих потребностях и приоритетах в области проведения исследований. ВОКНТА предложил программам и организациям, занимающимся исследованиями, участвовать в исследовательской деятельности по проблемам укрепления потенциала, особенно в развивающихся странах. Председатель обратил внимание на представленную в ходе диалога информацию, относящуюся к укреплению потенциала в развивающихся странах. Например, Межамериканский институт по исследованию глобальных климатических изменений сообщил о

мерах, принятых для обеспечения возможностей в области подготовки для молодых научных работников путем организации программ стипендий для изучения проходящих в Южной Америке изменений, связанных с океанами. Азиатско-Тихоокеанская сеть для исследования глобальных изменений (АПН) сообщила об инициативах по укреплению потенциала, осуществляемых в этом регионе. Примеры включали недавно опубликованный сводный доклад по проблемам климата за 2011 год, в котором странам – членам APN предлагается усилить свой потенциал для осуществления национальных стратегий, планов и мер в области адаптации. Все выступления и записи Интернет-трансляции диалога по вопросам исследований имеются на вебсайте РКККООН⁹.

С. Укрепление потенциала для предотвращения изменения климата

1. Выступления и обсуждение

29. Представитель Японского центра международного сотрудничества в целях экооценки (ОЕКК) поделился мнениями о соответствующих национальным условиям действиях по предотвращению изменения климата (НАМА) и укреплению потенциала для проведения измерений, представления отчетности и проверки в контексте низкоуглеродных стратегий развития. Он пояснил, что ОЕКК, который оказывает поддержку укреплению потенциала для НАМА, в настоящее время занимается рассмотрением того, что было и не было сделано для укрепления существующего потенциала во Вьетнаме, Камбодже, Лаосской Народно-Демократической Республике и Монголии. Что касается оценки, то они планируют следовать пяти следующим критериям оценки, широко используемым странами – членами Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР): уместность, эффективность, результативность, воздействие и устойчивость. Кроме того, японское Агентство международного развития подготовило инструмент для оценки воздействия финансирования на климат в целях облегчения рассмотрения политики и разработки проектов для содействия осуществлению мер, связанных с изменением климата в развивающихся странах.

30. Представитель "Альстом" – поставщика технологии, занимающегося созданием крупных инфраструктурных объектов, производством энергетического оборудования, энергопередающего оборудования и поездов, – подробно остановилась на некоторых примерах капиталовложений, которые эта компания производила в странах с развивающейся экономикой, и роли этих инвестиций в укреплении потенциала. Член группы также рассказала о первоочередной важности укрепления потенциала для привлечения ее компании к инвестициям. Такие инвестиции распространяются на научно-исследовательские центры по гидроэнергетике в ключевых местах по всему миру. Она сообщила, что в результате этих инвестиций возрастает промышленный потенциал, создаются рабочие места, обеспечивается обучение навыкам и предоставление услуг для местного населения. Оратор перечислила несколько примеров для иллюстрации того, какую поддержку в области укрепления потенциала может предоставить частный сектор. В Тяньцзине, Китай, существует научно-исследовательский центр по гидроэнергетике, который является первым в этой стране производственным центром компании "Альстом", работающим без выбросов углерода. В Индии "Альстом" разработала программу для молодых специалистов, которая

⁹ <http://unfccc.int/methods_science/research_systematic_observation/research_dialogue/items/6896.php>.

поможет привлекать индийских инженеров и готовить их для работы в "Альстом".

31. Представитель Международной сети для действий в защиту климата (СЗК) выступил от имени глобальной сети, охватывающей более 850 организаций гражданского общества. Он указал, что существует два важнейших аспекта, касающихся оценки эффективности укрепления потенциала для предотвращения изменения климата: "как" и "что". По его словам, "что" относится к трехуровневой двухэтапной программе: наличие потенциала приводит к конкретным действиям, а действия приводят к результатам. Согласно представителю СЗК, потенциал находится в начале цепочки осуществления и именно там должны начинаться все действия по предотвращению изменения климата. Затем выступающий привел два вывода, сделанных Межправительственной группой экспертов по изменению климата в отношении размаха деятельности по предотвращению изменения климата. Первый вывод состоит в том, что значительное число развивающихся стран нуждается в значительном отходе от базовой модели развития, основанной на использовании ископаемых видов топлива, не позднее чем до 2020 года. Второй вывод состоит в том, что все развивающиеся страны нуждаются в скорейшем приобретении потенциала для уменьшения выбросов по сравнению с прогнозируемыми исходными уровнями, обусловленными большим объемом выбросов углерода, и в переходе к надежным и устойчивым структурам низкоуглеродного развития в самой ближайшей перспективе. В связи с компонентом "как" существует необходимость в приобретении нового потенциала широким большинством развивающихся стран.

32. После выступлений последовало продолжавшееся в течение часа подробное обсуждение. Вопросы охватывали широкий круг проблем от усиления поддержки частному сектору для укрепления потенциала до роли НПО в укреплении потенциала и обеспечения вовлеченности национальных правительств. Другие вопросы были сосредоточены на том, как избегать конфликтов интересов при мониторинге и оценке НАМА, как оказывать поддержку небольшим общинам, заинтересованным в использовании технологий на основе возобновляемых источников энергии, а также на осуществлении политики, которая обеспечивала бы учет потребителями их вклада в выбросы углерода. Кроме того, участники просили членов группы поделиться опытом деятельности по укреплению потенциала на местном уровне, создания добродетельного цикла укрепления потенциала путем внедрения целевых программ обучения/подготовки, и интересовались тем, имеют ли они какие-либо рекомендации относительно того, как правительства могут установить контакты между НПО и частным сектором для представления информации о своих усилиях.

33. Члены группы по очереди отвечали на поставленные вопросы. Член группы, представлявшая "Альстом", отметила, что многие компании осуществляют интересные проекты, которые помогают укреплять потенциал, в частности в сфере финансов. Она упомянула вебсайты Всемирного совета деловых кругов по вопросам устойчивого развития¹⁰ и Всемирного экономического форума¹¹ в качестве хороших источников информации о тематических исследованиях и публикациях по созданию благоприятной среды. Она также упомянула инициативу "GET FiT", осуществляемую "Дойче банком"¹², которая помогает развивающимся странам устанавливать тарифы на поставку электроэнергии в сеть с целью поощрения технологий на основе возобновляемых источников энергии.

¹⁰ <http://www.wbcsd.org/home.aspx>.

¹¹ <http://www.weforum.org>.

¹² http://banking-on-green.com/en/content/sustainability_projects_initiatives/get_fit.html.

Что касается роли НПО, то член группы, представлявший СЗК, перечислил целый ряд факторов, с помощью которых НПО могут способствовать этому процессу. Они выдвигают новаторские идеи, обладают большим опытом и регулярно присутствуют на сессиях. СЗК неустанно проводила работу по повышению значения укрепления потенциала на международных переговорах. В ходе обсуждения мониторинга и оценки отмечалась важность национальной собственности и показателей для измерения, представления отчетности и проверки.

2. Основные выводы

34. Член группы, представлявший ОЕКК, отметил, что укрепление потенциала следует рассматривать в качестве компонента широкого спектра действий по предотвращению изменения климата. Согласование с национальной и местной политикой в области развития является также важным аспектом, а укрепление потенциала правительств, министерств и организаций развивающейся страны в области координации имеет ключевое значение.

35. Член группы, представлявший СЗК, призвал Стороны сосредоточиться на укреплении потенциала в качестве отправной точки для деятельности по предотвращению изменения климата. Он также отметил неотложную потребность в новом потенциале для широкого большинства развивающихся стран. Он перечислил ряд потребностей, включая потенциал для:

- a) полного выявления источников и поглотителей;
- b) составления кадастров, совершенствования измерений, представления отчетности и проверки для использования в общих стандартных форматах представления отчетности;
- c) составления прогнозов, сценариев и определения исходных уровней;
- d) оценки потребностей в технологии и связанных с ними издержек;
- e) повышения согласованности национальной политики, синергизма, эффективности и уместности НАМА с другими аспектами низкоуглеродного развития (централизованное планирование, искоренение бедности, управление лесным хозяйством и землепользованием, продовольственная безопасность и адаптация).

36. Несколько участников высказали предложение о том, что правительствам следует активизировать свои усилия для обеспечения диалога с НПО и частным сектором для усиления деятельности по укреплению потенциала.

37. Участники подчеркнули необходимость обеспечения руководящей роли правительств и важность ответственности и инициативности в политике для создания структур, могущих помочь укреплению потенциала.

D. Заключительные замечания – первый день

38. Работа совещания в первый день его проведения завершилась заключительными замечаниями организаторов обсуждения. Г-н Гроте поблагодарил членов групп за представленные ими доклады и участников за активное обсуждение. Г-жа Уильямс остановилась на вопросах общности между укреплением потенциала для адаптации и для предотвращения изменения климата, а также на необходимости измерять его эффективность. В конце первого дня работы совещания она предложила участникам рассмотреть идею, согласно которой чем

теснее привязка мер по укреплению потенциала к их объекту, то тем более успешными окажутся его результаты.

Е. Укрепление потенциала для технологии

1. Доклады и обсуждение

39. Второй день работы совещания начался с совместного доклада Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП) и Центром Рисои ЮНЕП. В докладе подытоживались основные виды деятельности по укреплению потенциала, осуществлявшиеся в рамках проекта проведения глобальных оценок технологических потребностей ЮНЕП. В рамках этого проекта оказывается поддержка 36 странам в Африке, Азии и Латинской Америке в подготовке планов действий в области технологии (ПДТ). Проект также предоставляет техническую поддержку для анализа множества критериев, финансовой оценки технологий и консультаций с заинтересованными кругами. Некоторые из ожидаемых результатов работы включают: развитие потенциала посредством проведения учебных рабочих совещаний и использования руководств; согласование в отношении национального плана действий; и усиление национального и межрегионального сотрудничества в области передачи технологий. Конкретными результатами являются выпуск в 2012 году руководства *Guidebook on Barrier Analysis and Enabling Framework*, а также проведение в феврале 2012 года учебных рабочих совещаний. Далее член группы рассказал об успешной подготовке тематических исследований. Например, в Коста-Рике ПДТ будет использоваться для проектирования и структурирования НАМА в секторах транспорта и энергетики. В Индонезии меры по сокращению выбросов и технологии, указанные в ее ПДТ, помогут в развитии национальной отрасли по производству фотоэлектрических панелей. В Таиланде результаты оценки будут использоваться для конкретизации целей в области предотвращения изменения климата и адаптации для этой страны.

40. Представитель Таиланда рассказал о проекте по оценке технологических потребностей этой страны (ОТП), осуществление которого началось в 2010 году. Главное внимание в его выступлении было сосредоточено на первом совещании участников проекта ОТП, которое было проведено в июле 2010 года и в котором приняли участие 54 эксперта и специалиста, занимающихся технологиями. Также проводились национальные публичные слушания и рабочие совещания для целевых групп. Проект ОТП в Таиланде сосредоточен на укреплении потенциала для развития ряда приоритетов, таких как прогнозирование и система раннего предупреждения, технологии для возобновляемых источников энергии, повышение энергоэффективности и национальный центр данных по климату. Результаты оценки проекта ОТП будут использованы для установления базового уровня для конкретизации целей в областях предотвращения изменения климата и адаптации в Таиланде. Эти результаты будут переданы в Национальный комитет по политике в области изменения климата для последующего учета в решениях по национальной политике и осуществления правительства и в промышленности.

41. После этих двух докладов было проведено подробное обсуждение. Заданные участниками вопросы включали следующие: более подробно рассказать об извлеченных Таиландом уроках; как ЮНЕП удалось воспользоваться национальным опытом для создания этого проекта; и как измерять достигнутый прогресс и результаты. Другие вопросы сосредоточились на роли различных участ-

ников в процессе укрепления потенциала, особенно роли частного сектора, в том что касается разработки и передачи технологии.

42. Отвечая на эти вопросы, член группы, представлявший ЮНЕП, сообщил, что процесс оценки является критически важным при выявлении приоритетов. ЮНЕП разработала пакет учебных материалов, для того чтобы обеспечить возможность странам выявлять методы привлечения заинтересованных кругов. Что касается мониторинга, то ЮНЕП в настоящее время рассматривает, насколько эффективным явился процесс консультаций и что фактически происходит на местах. Член группы, представлявший Таиланд, подробно остановился на инициативе его страны по осуществлению межсекторальной деятельности. Результаты этой инициативы окажутся полезными при разработке более широких национальных планов.

2. Основные выводы

43. Участник, представлявший ЮНЕП, высказал мысль о том, что планы действий в области технологии должны соответствовать национальным приоритетам страны в области развития. Привлечение различных заинтересованных кругов является важным элементом, и весь проект следует осуществлять с использованием подхода, основанного на участии.

Г. Финансовая поддержка

1. Доклад и обсуждение

44. Представитель секретариата ГЭФ сообщил о финансируемых в последнее время инициативах по укреплению потенциала. При проведении работы по продвижению инвестиций в возобновляемые источники энергии, по повышению приспособляемости или в работе по запасам углерода ГЭФ включает укрепление потенциала в эти основные виды деятельности. ГЭФ в последнее время финансировал проект по укреплению устойчивости к изменению климата в сельских общинах Индонезии. В рамках этого проекта, финансируемого из специального фонда для деятельности в области изменения климата ГЭФ и осуществляемого Программой развития Организации Объединенных Наций (ПРООН), производится укрепление потенциала путем осуществления программы подготовки в области адаптации, которая была разработана и институционализирована в этой стране. Подготовку пройдут более 300 человек из правительственных учреждений, университетов и организаций гражданского общества. Проект ГЭФ на Гаити, финансируемый из фонда для наименее развитых стран и осуществляемый ПРООН, направлен на укрепление адаптационного потенциала прибрежных общин. Проект имеет две цели. Первая состоит в развитии координации управления рисками в случае стихийных бедствий с ключевыми секторальными учреждениями, как, например, разработка систем раннего предупреждения и составление карт уязвимых районов. Вторая цель заключается в укреплении институтов, с тем чтобы обеспечить включение аспекта адаптации в планирование водоразделов в прибрежных муниципалитетах.

45. В заданных из зала вопросах главное внимание уделялось двум основным темам: как обеспечить лавинообразность процесса, с тем чтобы потенциал усиливался сам по себе и каким образом обеспечить сохранение потенциала после его создания. К ГЭФ был обращен вопрос о том, занимается ли он деятельностью по укреплению потенциала в области финансирования, а именно, как страны могут укреплять свой потенциал для управления финансированием по-

сле поступления средств. ГЭФ также спросили об успешности проводимого им анализа на основе результатов по двум проектам, упомянутым в докладе.

46. Член группы от ГЭФ ответил на вопросы, начав с разъяснений по поводу основанной на результатах системы, используемой в этой организации. Для каждого проекта существует средство отслеживания, содержащее конкретные показатели по результативности. Процесс обзора помогает ГЭФ определять достигнутые успехи и неудачи и принимать решения относительно необходимости внесения каких-либо изменений. В ответ на вопрос о финансировании представитель ГЭФ пояснил, что организация расширила использование рабочих совещаний для заинтересованных кругов. Рабочие совещания включают учебные заседания с участием координационных центров ГЭФ по политике и процедурам доступа к ресурсам ГЭФ. По вопросу о сохранении потенциала член группы от ГЭФ заявил, что наилучшим решением представляется включение аспекта укрепления потенциала в каждый проект с самого начала его осуществления.

2. Основные выводы

47. Член группы от ГЭФ предложил включать потребности в области укрепления потенциала в целом в каждый финансируемых ГЭФ проект для обеспечения его эффективности и высказал мысль, что изолированное укрепление потенциала не приведет к его сохранению. Однако он добавил, что вопрос сохранения потенциала является фундаментальной проблемой во всех развивающихся странах и не существует простого решения этой проблемы.

G. Мониторинг и обзор эффективности укрепления потенциала

1. Доклады и обсуждение

48. Председатель Консультативной группы экспертов по национальным сообщениям Сторон, не включенных в приложение I к Конвенции (КГЭ), рассказал о деятельности КГЭ в области укрепления потенциала. Основу мандата КГЭ составляет предоставление технического консультирования и поддержки, что усиливает потенциал Сторон, не включенных в приложение I к Конвенции (Стороны, не включенные в приложение I), для подготовки своих национальных сообщений. КГЭ произвела обзор и обновление своих учебных материалов, организовала проведение учебных рабочих совещаний, проводила обзоры и подготавливала технические документы. Учебные рабочие совещания, например, были сосредоточены на национальных кадастрах парниковых газов, оценке уязвимости и адаптации, а также на оценке возможности предотвращения изменения климата в контексте национальных сообщений. До настоящего времени подготовку прошли 110 экспертов из 98 Сторон, не включенных в приложение I, и более 400 экспертов приняли участие в видеоконференциях. По словам Председателя КГЭ, участники сочли рабочие совещания полезными для проверки кадастров и национальных сообщений и использования моделей с целью формирования сценариев изменения климата. Доклад о ходе работы КГЭ имеется на вебсайте РКИКООН¹³.

49. Представитель Европейского союза (ЕС) поделился опытом осуществления, мониторинга и обзора эффективности деятельности по укреплению потенциала. Член группы подчеркнул, что мониторинг и обзор следует производить на национальном уровне с учетом местного контекста. В то же время критиче-

¹³ FCCC/SBI/2012/12, FCCC/SBI/2012/13 и FCCC/SBI/2012/14.

ски важными являются информация от стран-партнеров и непрерывный диалог между работниками на местах. Также важным является участие всех заинтересованных кругов. Во многих случаях осуществление находится в руках местных общин или организаций гражданского общества. В результате этого мониторинг укрепления потенциала следует нацеливать на эти различные группы.

50. Представитель ОЭСР рассказал о показателях для укрепления потенциала для адаптации. В прошлом году ОЭСР опубликовала доклад по вопросу об адаптации. В этом докладе рассматривались уроки, извлеченные из уже проводимой деятельности по укреплению потенциала. При подготовке указанного доклада ОЭСР обратилась с просьбой к странам-членам произвести обмен программами с имплицитными или эксплицитными компонентами адаптации. Была получена информация о 106 видах деятельности, которые затем были распределены на пять категорий. Член группы, представлявшая ОЭСР, сосредоточила свое выступление на третьей категории, охватывающей вопросы образования, обучения и информирование общественности. ОЭСР установила количественные показатели для укрепления потенциала для адаптации в сферах образования, обучения и информирования. Например, учитывается число учебных сессий или проведенных рабочих совещаний, число лиц, прошедших подготовку, или число посещений вебплатформы. Член группы указала, что это мероприятие необходимо будет дополнить использованием большего числа качественных показателей, например выяснить, используется ли все еще вебплатформа через два года после проведения первоначальных учебных сессий/рабочих совещаний. Член группы привела пример того, как ОЭСР использовала показатели в своей комплексной программе предотвращения ущерба от стихийных бедствий в Бангладеш. Количественный показатель свидетельствовал, что в семи районах было подготовлено 300 комитетов по предотвращению ущерба от стихийных бедствий. Дополнительный качественный показатель заключался в том, что 80% подготовленных комитетов по предотвращению ущерба от стихийных бедствий к декабрю 2008 года разработали и утвердили планы уменьшения риска.

51. После представления этих трех докладов началось проведение первого раунда вопросов и ответов. Затронутые вопросы включали в себя возможность разработки общих или универсальных показателей для национальных правительств, практические вопросы применения как количественных, так и качественных показателей и периода времени, который необходимо уделять мониторингу и обзору. Представителю ЕС был задан вопрос, какого рода проектам по укреплению потенциала ЕС оказывает поддержку и где они осуществляются. Один участник подчеркнул важность учета контекста и местных условий при укреплении потенциала. Это привело к обсуждению вопроса о трудности создания универсального набора показателей для оценки или мониторинга конкретных действий по адаптации. То, что является применимым, например, к Бангладеш, необязательно окажется применимым для Ганы. Даже в пределах одной страны то, что применимо в прибрежном районе, необязательно будет применимо к холмистым или подверженным засухе районам. Для различных стран, экосистем и видов уязвимости необходимы различные показатели. Другой участник подчеркнул, что простое использование количества проведенных мероприятий и участников может вводить в заблуждение, когда речь заходит об оценке эффективности укрепления потенциала.

52. Член группы, представлявший ОЭСР, согласилась с тем, что важно не ограничиваться простым учетом числа рабочих совещаний и подготовленного персонала. В равной степени необходимо учитывать вовлеченность всех заинтересованных кругов в процесс принятия решений. Например, после проведе-

ния учебной сессии важно проконтролировать повседневное поведение всех заинтересованных кругов с целью выяснения того, все ли прошедшие подготовку, участвуют в рабочих совещаниях и в процессе принятия решений на национальном уровне. Обсуждалась идея использования универсальных показателей. Однако было сочтено, что на уровне проекта слишком трудно использовать стандартизованные показатели, поскольку виды деятельности весьма отличаются друг от друга. В ответ на вопрос, с кем и где ЕС проводит деятельность по укреплению потенциала, член Группы ответил, что этот процесс инициируется Сторонами и что ЕС просто реагирует на запросы Сторон. ОТП, НПДА и национальные сообщения помогают ориентировать страны-доноры в отношении приоритетов, учитывающих особенности стран.

53. После обсуждения член группы, представлявший ПРООН, выступил с сообщением о мониторинге проектов по укреплению потенциала. ПРООН переходит к использованию в большей степени ориентированной на спрос модели, когда каждая страна заинтересована как в процессе, так и в результатах. Это известно как "системный подход" к укреплению потенциала, при котором подчеркивается важность его измерения. ПРООН считает, что важно знать, приносят ли проекты практическую пользу и извлекает ли ПРООН прибыль из своих инвестиций. Однако все это затруднительно измерять. У ПРООН нет рамочной основы, структуры и механизмов для сбора отчетности и ее распространения в долгосрочном плане. В то же время происходит слияние вызовов в области развития, как-то: экономического роста, социального развития и экологической стабильности. В свою очередь, решение проблем развития должно сосредотачиваться на возможностях сотрудничества с целью обеспечения последовательности при проведении политики использования ресурсов и осуществления мероприятий. ПРООН рассматривает эту проблему как часть целостной картины.

54. Представитель Учебного и научно-исследовательского института Организации Объединенных Наций (ЮНИТАР) остановился на вопросах планирования, мониторинга и оценки ориентированных на результаты действий в рамках осуществления национальных стратегий обучения и укрепления потенциала. Хотя многие проекты ЮНИТАР включают компоненты укрепления потенциала, существует необходимость укрепления как компонента подготовки, так и кадрового потенциала. Платформа услуг по подготовке кадров по вопросам изменения климата "ООН как единое целое" (UN CC:Learn) является инициативой, в рамках которой делаются попытки решения этих вопросов. UN CC:Learn представляет собой партнерство 32 многосторонних организаций, содействующих обмену знаниями на глобальном уровне и укреплению потенциала в целях усиления подготовки по проблемам изменения климата. Важным аспектом деятельности UN CC:Learn является оказание поддержки странам в разработке национальных стратегий укрепления людских ресурсов и развития навыков для содействия развитию на основе "зеленой" экономики, низкого уровня выбросов и климатической устойчивости. Член группы представил первоначальные уроки, извлеченные в результате оказания поддержки пяти экспериментальным проектам UN CC:Learn в развивающихся странах. Ключевыми элементами стратегии являются: выявление краткосрочных приоритетов в области профессиональной подготовки; разработка стратегий обучения для ключевых секторов и укрепление национальных институтов, занимающихся подготовкой кадров.

55. Последний из выступавших ораторов поделился опытом, приобретенным в деле обучения и развития навыков в области предотвращения изменения климата в качестве приоритетной задачи для Доминиканской Республики вследствие ее особой уязвимости к изменению климата. В этой стране существует неотложная необходимость создания индивидуального и институционального по-

тенциала для адаптации к изменению климата. Для этого необходима долгосрочная концепция развития, включающая стратегическую задачу и поддающиеся измерению цели. В 2010 году Доминиканская Республика включила вопрос адаптации к изменению климата в свою национальную конституцию, а в 2011 году внесла ее в свою национальную стратегию развития. Для развития индивидуального и институционального потенциала Доминиканская Республика участвует в UN CC:Learn в качестве одного из ее пяти экспериментальных проектов. Национальная стратегия Доминиканской Республики по укреплению людских ресурсов включает несколько элементов, в том числе интеграцию вопросов изменения климата в процесс образования и в учебные программы, и обеспечение предоставления образования по вопросам изменения климата через формальное, неформальное и неофициальное образование на всех уровнях. Эта стратегия также включает ежегодный мониторинг осуществления, производимую каждые четыре года оценку и окончательную оценку к 2030 году.

56. Затем присутствующим было предложено задавать вопросы. Участники продолжили предыдущее обсуждение показателей, задав вопрос о том, является ли гендер показателем, и если это так, то каким образом следует сформулировать конкретный показатель. Участник из Бенина пояснил, что его страна осуществляет процесс разработки национальной стратегии, которая должна способствовать развитию возможностей для осуществления проектов в области адаптации и предотвращения изменения климата. Он задал членам группы вопрос о том, какие показатели следует разработать Бенину для обеспечения достижения поставленных им целей, особенно в отношении образования и развития навыков. Участник из Бангладеш остановился на важности укрепления потенциала на низовом уровне. Он отметил, что вопросы политики в отношении собственности, средств массовой информации и образования также имеют важное значение.

57. Член группы, представлявший ПРООН, указал на важность того, чтобы показатели разрабатывались с учетом конкретного положения в странах. Формат показателя также зависит от препятствий, возникающих при осуществлении проекта. Например, проект, осуществляемый ГЭФ, нуждается в показателях, разработанных ГЭФ. Что касается гендерного аспекта, то ПРООН приступает к осуществлению системной инициативы для включения гендерных показателей во все проекты, в которых она принимает участие.

2. Основные выводы

58. Член группы, представляющий ЕС, подчеркнул, что мониторинг и обзор деятельности по укреплению потенциала, являются критически важными для обеспечения оценки их воздействия и эффективности, а также для обмена наилучшей практикой и извлеченными уроками. Он предложил производить мониторинг и обзор на национальном уровне с учетом местного контекста. Участие всех заинтересованных кругов также является весьма важным. Мониторинг укрепления потенциала следует нацеливать на местные общины или организации гражданского общества.

59. Член группы, представлявший ОЭСР, а также некоторые другие участники, предложили дополнять количественные показатели укрепления потенциала для адаптации показателями качества.

60. Член группы, представлявший ПРООН, указал на то, что главное ограничение состоит в том, что развитие потенциала является долгосрочным по своему характеру, а представление отчетности о деятельности имеет тенденцию охватывать короткие периоды времени.

61. Член группы, представлявший ЮНИТАР, отметил существование в развивающихся странах необходимости в резком усилении процесса подготовки и развития человеческого потенциала.

62. Член группы, представлявший Доминиканскую Республику, рекомендовал для обеспечения эффективности укрепления потенциала применять много-секторальный и охватывающий широкий круг заинтересованных кругов консультативный процесс.

Н. Заключительные замечания – второй день

63. Многие участники, а также Председатель ВОО и руководители обсуждения на совещании отметили высокое качество докладов, которые вызвали оживленный обмен мнениями между заинтересованными участниками. Один из руководителей обсуждения г-н Гроте поблагодарил членов групп и участников за проведение активного обсуждения в течение двух дней. Он добавил, что как отдельные участники, так и группы заинтересованных кругов являются определяющей стороной в процессе укрепления потенциала и именно они обеспечивают успешность этого процесса.

64. Председатель ВОО г-н Хрусчев поблагодарил членов групп за сделанные ими информативные сообщения, а участников – за плодотворное обсуждение. Он отметил, что первое совещание Дурбанского форума помогло пролить свет на многие вопросы, связанные с укреплением потенциала. Его напутствие заключалось в том, что потенциал является определяющим фактором при подходе к решению проблем изменения климата: невозможно добиться результатов без принятия конкретных мер и невозможно осуществлять конкретные меры не располагая потенциалом. Он предложил участникам прояснить некоторые аспекты деятельности Дурбанского форума на тридцать седьмой сессии ВОО. В заключение он выразил надежду, что участники вернутся с Дурбанского форума обогащенными новыми идеями о том, как проводить совместную работу на более координированной основе.

V. Последующие шаги

65. Настоящий доклад будет представлен на рассмотрение тридцать седьмой сессии ВОО.

66. Стороны и другие заинтересованные круги могут пожелать использовать содержащуюся в настоящем докладе информацию при планировании, разработке и осуществлении своей деятельности по укреплению потенциала в развивающихся странах.

67. Различные органы, учрежденные в соответствии с Конвенцией, возможно, пожелают использовать содержащуюся в настоящем докладе информацию при обсуждении ими вопросов укрепления потенциала.

Приложение

Повестка дня первого совещания Дурбанского форума по укреплению потенциала

Первый день

Пленарное заседание, Бонн, вторник, 22 мая 2012 года, 15 ч. 00 м. – 18 ч. 00 м.

Введение

- 15 ч. 00 м. – 15 ч. 05 м. Вступительные замечания**
г-жа Кристиана Фигерес, Исполнительный секретарь РКИКООН
- 15 ч. 05 м. – 15 ч. 10 м. Цели первого совещания Дурбанского форума по укреплению потенциала**
г-н Томаш Хрусчев, Председатель Вспомогательного органа по осуществлению и Председатель первого совещания Дурбанского форума
- 15 ч. 10 м. – 15 ч. 15 м. Материалы, подготовленные для Дурбанского форума по укреплению потенциала, и подход к подробному обсуждению**
Секретариат РКИКООН

Укрепление потенциала для адаптации

- 15 ч. 15 м. – 16 ч. 30 м. *Подробное обсуждение следующих тем:***
- **Деятельность по укреплению потенциала, осуществлявшаяся Группой экспертов по наименее развитым странам как часть ее программы работы**
г-жа Пепетуа Латаси, Председатель Группы экспертов по наименее развитым странам
 - **Укрепление потенциала и процесс изменения климата: перспективы для наименее развитых стран**
г-н Фред Ондури, Уганда
 - **Мобилизация знаний и укрепление потенциала в рамках Найробийской программы работы**
г-н Блейн Харви, Институт исследований в области развития
 - **Укрепление потенциала в рамках адаптационной практики**
г-н Андреа Каттанео, Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций
 - **Укрепление потенциала для адаптации: руководство, участие и поддержка**
г-н Грэхэм Ридер, Сообщество молодежных неправительственных организаций

Укрепление потенциала для проведения исследований

- 16 ч. 30 м. – 16 ч. 35 м. *Брифинг по теме:***
- Укрепление потенциала в рамках диалога по вопросам исследований, состоявшегося в ходе ВОКНТА 36**
г-н Ричард Муонги, Председатель Вспомогательного органа для консультирования по научным и техническим аспектам

Укрепление потенциала для предотвращения изменения климата

16 ч. 35 м. – 17 ч. 55 м. *Подробное обсуждение следующих тем:*

- **Совместная работа по укреплению потенциала в рамках соответствующих национальным условиям действий по предотвращению изменения климата в сфере мониторинга, представления информации и проверки, а также в целях создания низкоуглеродного общества – практический опыт**
г-н Макото Като, Центр международного сотрудничества в целях экооценки, Япония
- **Укрепление потенциала: глобальные гидрологические, исследовательские и занимающиеся вопросами развития центры, навыки и цепочки снабжения**
г-жа Сара Истабрук, Альстом
- **Потенциал для предотвращения изменения климата – прогресс в области проведения обзоров, активизация действий**
г-н Пет Финнеган, Международная сеть для действий в защиту климата

Подведение итогов

17 ч. 55 м. – 18 ч. 00 м. **Замечания сопредседателей**

Второй день

Пленарное заседание, Бонн, среда, 23 мая 2012 года, 15 ч. 00 м. – 18 ч. 00 м

Укрепление потенциала для технологии

15 ч. 00 м. – 16 ч. 00 м *Подробное обсуждение следующих тем:*

- **Глобальный проект по оценке потребностей в технологии: новая информация о компонентах укрепления потенциала**
г-н Лоуренс Агбемабисе, Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП)
г-н Хорхе Рогат, Центр Рисои, ЮНЕП, Дания
- **Оценка необходимости в технологиях предотвращения изменения климата в Таиланде**
г-н Асира Чиравитаябун, Координатор проекта по оценке технологических потребностей Таиланда

Укрепление потенциала: финансовая поддержка

16 ч. 00 м. – 16 ч. 20 м. *Доклад на тему:*

- **Финансировавшиеся в последнее время инициативы по укреплению потенциала**
г-н Ролстон Мур, Секретариат Глобального экологического фонда

Мониторинг и обзор эффективности укрепления потенциала**16 ч. 20 м. – 17 ч. 50 м. *Подробное обсуждение следующих тем:***

- **Программа работы Консультативной группы экспертов по национальным сообщениям Сторон, не включенных в приложение I к Конвенции, на 2010–2012 годы: обзор деятельности по укреплению потенциала**
г-жа Рулета Камачо, Председатель Консультативной группы экспертов по национальным сообщениям Сторон, не включенных в приложение I к Конвенции
- **Обмен приобретенным Европейским союзом опытом по осуществлению и мониторингу и по обзору эффективности деятельности по укреплению потенциала**
г-н Матти Нуммелин, Европейский союз
- **Показатели укрепления потенциала для адаптации**
г-жа Николина Ламхож, Организация экономического сотрудничества и развития
- **От хорошего к лучшему: измерение результатов**
г-жа Кесси Флинн, Программа развития Организации Объединенных Наций
- **Планирование, мониторинг и оценка деятельности на основе достигнутых результатов в рамках национальных стратегий обучения и укрепления потенциала**
г-н Ахим Халпаап, Учебный и научно-исследовательский институт Организации Объединенных Наций
- **Разработка стратегического подхода к обучению и развитию навыков в области предотвращения изменения климата: первоначальные уроки, извлеченные в Доминиканской Республике**
г-н Омар Рамирес Техада, Доминиканская Республика

Подведение итогов**17 ч. 50 м. – 17 ч. 55 м. *Замечания сопредседателей*****Заккрытие первого совещания Дурбанского форума по укреплению потенциала****16 ч. 55 м. – 18 ч. 00 м. *Заключительные замечания Председателя ВОО***