



ОРГАНИЗАЦИЯ  
ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ



РАМОЧНАЯ КОНВЕНЦИЯ  
ОБ ИЗМЕНЕНИИ КЛИМАТА

Distr.  
GENERAL

FCCC/SBSTA/2007/14  
27 September 2007

RUSSIAN  
Original: ENGLISH

---

**ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ДЛЯ КОНСУЛЬТИРОВАНИЯ  
ПО НАУЧНЫМ И ТЕХНИЧЕСКИМ АСПЕКТАМ**

Двадцать седьмая сессия  
Бали, 3-11 декабря 2007 года

Пункт 3 предварительной повестки дня  
Найробийская программа работы в области  
воздействий изменения климата, уязвимости  
и адаптации

**ОБОБЩЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ ОБ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДИВЕРСИФИКАЦИИ,  
ПРЕДСТАВЛЕННОЙ СТОРОНАМИ И СООТВЕТСТВУЮЩИМИ  
ОРГАНИЗАЦИЯМИ**

**Записка секретариата\***

*Резюме*

Настоящий документ содержит обобщение представленных Сторонами и соответствующими организациями информации и мнений с примерами мер, методологий и инструментов, направленных на повышение экономической устойчивости уязвимых секторов и снижение зависимости от них. В настоящем документе также обобщены мнения, касающиеся потребностей, проблем и уроков, извлеченных из этих примеров, и предлагаются вопросы для дальнейшего рассмотрения.

---

\* Настоящий документ был представлен после установленного срока по причине задержки с представлением мнений.

## СОДЕРЖАНИЕ

	<i>Пункты</i>	<i>Стр.</i>
I. ВВЕДЕНИЕ.....	1 - 10	3
А. Мандат.....	1	3
В. Охват записки.....	2	3
С. Справочная информация .....	3 - 10	3
II. РЕЗЮМЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ.....	11 - 32	5
А. Справочная информация .....	11	5
В. Повышение устойчивости экономики .....	12 - 27	6
С. Снижение зависимости от уязвимых секторов .....	28 - 32	10
III. ОПЫТ, ПОТРЕБНОСТИ И ПРОБЛЕМЫ.....	33 - 39	12
А. Потребности и проблемы .....	34 - 38	12
В. Опыт и извлеченные уроки .....	39	13
IV. ВОПРОСЫ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО РАССМОТРЕНИЯ .....	40	14

## **I. ВВЕДЕНИЕ**

### **A. Мандат**

1. Вспомогательный орган для консультирования по научным и техническим аспектам (ВОКНТА) в своих выводах по Найробийской программе работы в области воздействий изменения климата, уязвимости и адаптации (FCCC/SBSTA/2006/11, пункт 69) предложил Сторонам и соответствующим организациям представить в секретариат до 17 августа 2007 года информацию с примерами мер, методологий и инструментов, направленных на повышение экономической устойчивости уязвимых секторов и снижение зависимости от них. ВОКНТА также поручил секретариату подготовить к его двадцать седьмой сессии обобщающий доклад на основе этих представлений.

### **B. Охват записки**

2. В настоящем документе обобщена представленная Сторонами и соответствующими организациями информация с примерами мер, методологий и инструментов экономической диверсификации, направленных на повышение экономической устойчивости уязвимых секторов и снижение зависимости от них. В качестве вводной информации к настоящему обобщению в записке анализируется контекст предложения ВОКНТА в свете целей и задач Найробийской программы работы. В последующих главах описываются общие опыт, потребности и проблемы, а также предлагаются вопросы для дальнейшего рассмотрения.

### **C. Справочная информация**

3. Общая цель Найробийской программы работы заключается в оказании помощи всем Сторонам, в особенности развивающимся странам, в том числе наименее развитым странам и малым островным развивающимся государствам, в углублении понимания и совершенствовании оценки воздействий, уязвимости и адаптации, а также в принятии обоснованных решений по практическим адаптационным действиям и мерам в ответ на изменение климата на прочной научной, технической и социально-экономической основе с учетом изменения и изменчивости климата в настоящее время и в будущем.

4. Деятельность в области экономической диверсификации проводится в соответствии с изложенной в приложении к решению 2/CP.11 задачей, которая заключается в развитии подтемы b) v) "Содействие пониманию и разработке и распространению мер, методологий и инструментов для экономической диверсификации, направленной на повышение

устойчивости экономики и снижение зависимости от уязвимых секторов, особенно для категорий стран, перечисленных в пункте 8 статьи 4 Конвенции"<sup>1</sup>.

5. Деятельность в области экономической диверсификации может способствовать Сторонам и организациям в их усилиях, направленных, в частности, на:

- a) обмен опытом и возможностями в области разработки и распространения мер, методологий и средств, призванных содействовать повышению устойчивости экономики;
- b) обмен опытом и извлеченными уроками в области экономической диверсификации, включая пути развития институционального потенциала и углубления понимания того, каким образом диверсификация экономики может быть интегрирована в планы устойчивого развития, особенно в планы, направленные на содействие экономическому росту и искоренению нищеты.

6. В целом представления свидетельствуют о том, что для обеспечения экономической диверсификации важно стремиться к повышению экономической устойчивости уязвимых секторов и снижению зависимости от них. Таким образом, эти цели могут рассматриваться в качестве средства реализации задачи, определенной в пункте 1 приложения к решению 2/СР.11. Важно отметить, что, хотя эти две цели тесно взаимосвязаны, они являются различными. На национальном уровне повышение устойчивости экономики может достигаться благодаря экономической диверсификации в целях снижения чрезмерной зависимости от узкой экономической базы. На секторальном уровне повышение устойчивости экономики зачастую достигается путем адаптации существующей практики с целью снижения ее подверженности риску. В контексте сельского хозяйства, например, повышению устойчивости может содействовать совершенствование практики водопользования. С другой стороны, это может предусматривать диверсификацию внутри сектора за счет повышения разнообразия выращиваемых культур. Представления, информация из которых была обобщена в целях настоящего доклада, охватывают практику, направленную на повышение устойчивости секторов с использованием обоих этих подходов.

7. Что касается снижения зависимости от уязвимых секторов, то следует отметить, что воздействия изменения климата могут быть различными в зависимости от региона и экосистемы внутри региона. Это ведет к различиям в последствиях для секторов экономической деятельности, обусловленным характеристиками сектора и его

---

<sup>1</sup> FCCC/SBSTA/2006/11, пункт 68.

географическим местоположением. Так, например, сектора, которые в значительной степени зависят от водных ресурсов, режима осадков или гидроэнергетики, могут серьезно пострадать в регионах, в которых прогнозируется засуха.

8. Однако потенциальные последствия, зависящие как от вида воздействия, так и чувствительности к изменению климата, не являются единственными показателями уязвимости. Адаптационный потенциал также имеет ключевое значение для определения устойчивости. Можно отметить, что страны и сектора, обладающие потенциалом выявления рисков и проведения соответствующей адаптации, являются менее уязвимыми при той же силе воздействий.

9. Такое понимание уязвимости частично отражает ориентированность Найробийской программы работы на являющиеся развивающимися странами Стороны, включая наименее развитые страны и малые островные развивающиеся государства. Многие из этих Сторон обладают относительно низким потенциалом выявления связанных с климатом рисков (для чего требуются адекватные технические и финансовые ресурсы) и принятия адаптационных мер (что требует адекватных государственных служб, инфраструктур и финансовых ресурсов). Кроме того, многие из этих стран имеют такие географические характеристики, которые обуславливают их предрасположенность к воздействиям большей силы.

10. Хотя неблагоприятные географические условия и низкий потенциал адаптации имеют важное значение для обоснования ориентации на Стороны, перечисленные в пункте 8 статьи 4 Конвенции, еще одной ключевой характеристикой многих из этих стран является избыточная зависимость от узкой экономической базы. Многие страны с низким уровнем доходов в значительной степени зависят от сельского хозяйства, которое является одним из секторов, широко признанным в качестве уязвимого к широкомасштабным последствиям изменения климата. Другие в значительной степени зависят от экспорта ограниченного набора несельскохозяйственных сырьевых товаров.

## **II. РЕЗЮМЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ**

### **A. Справочная информация**

11. Представления были получены от четырех Сторон (и отражают мнения 30 Сторон) и одной межправительственной организации (МПО). Речь идет о Боливии, Новой Зеландии, Португалии (от имени Европейского сообщества и его государств-членов) и Саудовской Аравии. Представившей информацию МПО являлся секретариат Конвенции Организации Объединенных Наций по биологическому разнообразию (КБР).

## **В. Повышение устойчивости экономики**

### **1. Оценка уязвимости как необходимое предварительное условие**

12. В представлениях подчеркивается и иллюстрируется, что оценка уязвимости к изменению климата является необходимым предварительным условием принятия успешных мер по повышению устойчивости экономики. В представлении Боливии подчеркивается важность концепции устойчивости и ее связей с адаптационным потенциалом. В представлении Саудовской Аравии подчеркивается необходимость поощрения разработки и распространения мер, методологий и инструментов для повышения устойчивости экономики. Описанные в представлениях оценки, как правило, предусматривают двухэтапный процесс прогнозирования последствий изменения климата, составление их карт, сопоставления с социально-экономическими тенденциями или сценариями, которые содействуют определению чувствительности. Конечным результатом является определение секторов экономики, которые могут быть уязвимы к последствиям изменения климата, а также тех секторов, в которых наблюдается дефицит мер по повышению устойчивости и адаптации.

13. Проведение исследований с целью более точной оценки риска обусловленных климатом неблагоприятных последствий и совершенствования моделей являются одним из компонентов многолетней программы Новой Зеландии "Исследования с целью адаптации к изменчивости и изменению климата". Существуют планы по расширению охвата моделирования с целью количественного измерения экономических последствий изменения климата на основе интеграции сценариев и последствий изменения климата, описанных в Четвертом докладе об оценке Межправительственной группы экспертов по изменению климата, для землепользования, сельского хозяйства, энергетики и других чувствительных к климату секторов. Что касается сектора сельского хозяйства, определенного в Новой Зеландии в качестве особо уязвимого, то в докладе Национального исследовательского института воды и атмосферы "*Изменения рисков засухи, вызванные изменением климата*", который был подготовлен по поручению министерства окружающей среды и министерства сельского и лесного хозяйства, содержится полезная для политиков и сельхозпроизводителей информация о возможном масштабе изменений рисков засухи в XXI веке.

14. Международный институт по глобальным изменениям Университета Уайкато в сотрудничестве с рядом государственных исследовательских институтов разработал комплексную компьютерную модель (CLIMFACTS) для оценки во времени чувствительности различных секторов и регионов Новой Зеландии в соответствии с

различными социально-экономическими сценариями. По схожей методике в рамках Программы изменения климата Соединенного Королевства (UKCIP) был разработан ряд общедоступных компьютерных инструментов (включая мастер адаптации UKCIP) для оценки уязвимости и потенциала адаптации в различных секторах.

15. Секретариат КБР подготовил сборник существующих инструментов и методов оценки связанных с климатом рисков. Речь главным образом идет о мониторинге и оценке прогнозируемых физических последствий и оценки уязвимости экосистем. Некоторые из них также позволяют увязку с экономической деятельностью. Секретариат КБР также сообщил о ряде тематических исследований, посвященных успешным инициативам по адаптации. Одна из них - Проект по наращиванию потенциала в целях разработки адаптационных мер для островных государств Тихого океана - была реализована секретариатом Тихоокеанской региональной экологической программы и Агентством международного развития Канады. Одним из элементов данного проекта, который был реализован на островах Кука, Фиджи, Самоа и Вануату, являлась оценка уязвимости малых общин и разработка программ по решению этих проблем. Еще одно тематическое исследование - Проект планирования в целях адаптации стран Карибского бассейна к изменению климата - предусматривал оценку уязвимости прибрежных районов на Барбадосе, Гайане и Гренаде и мониторинг коралловых рифов на Багамских островах, в Белизе и на Ямайке.

## 2. Повышение устойчивости секторов благодаря инновационной деятельности

16. В представлениях описываются примеры усилий по повышению устойчивости секторов благодаря инновационной деятельности в целях адаптации существующих методов и процессов для снижения уязвимости к обусловленным климатом негативным последствиям.

17. В Соединенном Королевстве Великобритании и Северной Ирландии изменение климата привело к значительным сдвигам в циклах сельскохозяйственного производства, что обусловило переход от традиционных культур к культурам, более присущим средиземноморскому региону. В Великобритании наблюдается, например, существенный рост числа виноградников и масштабов возделывания разновидностей плодовых деревьев, характерных для регионов умеренного климата. Эти нововведения также признаются в качестве необходимых в докладе "*Адаптация к изменению климата в Нидерландах*"<sup>2</sup>, в котором описываются факторы уязвимости Нидерландов в сельскохозяйственном секторе, а также рекомендуется замена некоторых разновидностей зерновых и генотипов или

интродукция сельскохозяйственных культур, более устойчивых к факторам экологического давления.

18. В одном из тематических исследований, описываемых секретариатом КБР - "Сохранение традиционных разновидностей растений в Индии", - предусматривается программа мер, направленных на поворот вспять тенденции отказа от возделывания традиционных сельскохозяйственных культур. Результирующие изменения в моделях производства позволят остановить угрозу биоразнообразия, которая угрожает снизить устойчивость сельскохозяйственного сектора как в Индии, так и в других странах к последствиям изменения климата и повышенной изменчивости климата.

19. В представлении Новой Зеландии описывается ряд усилий по повышению устойчивости экономических секторов благодаря внесению изменений в текущую практику. Одним из компонентов Программы исследований по вопросам адаптации к изменчивости и изменению климата этой Стороны является разработка новых инструментов и продуктов для уязвимых секторов с целью оказания им помощи в решении проблем, обусловленных изменчивостью климата и последствиями изменения климата. Программа мер по устойчивому водопользованию ориентирована на целый ряд заинтересованных сторон, включая сельскохозяйственных производителей, общины, группы коренного населения, электроэнергетические предприятия и отрасль лесных продуктов. Одним из ключевых элементов Программы является удовлетворение растущего спроса на воду и повышение эффективности ее использования благодаря совершенствованию практики водопользования. Результатом этого проекта должно стать повышение экономической устойчивости секторов в условиях обусловленного изменением климата дефицита водных ресурсов.

20. Многие предпринимаемые на национальном уровне усилия ориентированы на сельское хозяйство, поскольку оно является одним из основных уязвимых секторов. Фонд устойчивого ведения сельского хозяйства оказывает поддержку сельским общинам в обеспечении экономической устойчивости с точки зрения практики землепользования, включая поддержку интродукции высокоустойчивых видов, рациональное использование засушливых земель, эффективное орошение, технико-экономические исследования по использованию воды и интродукцию новых лесных видов.

21. В Соединенном Королевстве, где изменение климата в настоящее время угрожает экономическому выживанию расположенных на малых высотах горнолыжных курортов, реализуется инициатива по диверсификации деятельности с целью обеспечения возможностей отдыха круглый год (горный велосипед, скалолазание и пешие прогулки).

---

<sup>2</sup> <<http://www.mnp.nl/en/publications/2006/ClimateAdaptationintheNetherlands.html>>.



Другие страны также с некоторым беспокойством отмечают надвигающуюся угрозу для маловысотных горнолыжных курортов, включая Австрию, в случае которой источником около 10% валового внутреннего продукта является зимний туризм.

3. Обмен инструментами: учреждения для распространения и пропаганды эффективной практики

22. В некоторых представлениях описываются инициативы по распространению существующих знаний и практики, которые могут содействовать повышению устойчивости уязвимых секторов.

23. В рамках программы УКСИР была разработана база данных об адаптационных мерах, поиск по которым может производиться с помощью таких переменных, как "регион", "сектор" или "тип адаптации". Эта база данных предназначена для использования в комбинации с другими инструментами УКСИР, которые позволяют определять риски и факторы уязвимости, и содержит более 250 тематических исследований, которые могут помочь в определении надлежащих мер с учетом конкретных обстоятельств.

24. Расположенная в Новой Зеландии компания Earthwise Consulting Ltd подготовила ряд общедоступных ресурсов для сельскохозяйственных производителей. Сборник "Мнение практика: перспективы изменения климата и адаптации с точки зрения фермеров"<sup>3</sup>, содержит информацию о наилучшей практике и инструментах, призванных содействовать обеспечению устойчивости новозеландских ферм к изменению климата. Материал "Адаптация к изменению климата в восточной части Новой Зеландии"<sup>4</sup> содержит аналогичную информацию для восточной части Новой Зеландии (описание последствий, возможностей и стратегий адаптации на уровне ферм).

25. Секретариат КБР отмечает необходимость разработки инструментов и методов, адаптированных к местным условиям и практике. Одно из его тематических исследований "Сеть рационального использования почв и водных ресурсов в Восточной и Центральной Африке", посвящено разработке и распространению эффективных стратегий для фермеров, общин и стран, позволяющих решать проблемы неблагоприятного воздействия, обусловленные изменением климата и повышением изменчивости климата. Долгосрочная цель заключается в совершенствовании использования почв и водных

---

<sup>3</sup> <<http://www.mfe.govt.nz/publications/climate/view-from-the-ground-jul03/index.html>>.

<sup>4</sup> <<http://www.mfe.govt.nz/publications/climate/adapt-climate-change-eastern-nz-jul05/index.html>>.

ресурсов для увеличения производительности, что позволит повысить конкурентоспособность сельскохозяйственного сектора в регионе.

4. Повышение устойчивости через планирование и принятие решений

26. Повышение устойчивости секторов к пагубным воздействиям изменения климата требует внесения изменений не только в практику на уровне производителей, но и в процесс разработки политики. Исследовательская программа "Землепользование, изменение климата и Киото: исследование антропогенных факторов в целях разработки новозеландской политики" направлена на разработку методов моделирования, обеспечивающих увязку естественнонаучных и социально-экономических аспектов изменений в землепользовании. Цель заключается в оказании содействия разработке рекомендаций по интеграции вопросов адаптации в политику управления землепользованием.

5. Восстановительные меры - устойчивость к отрицательным последствиям бедствий

27. Новозеландская система восстановительных мер на фермах после бедствий обеспечивает ряд функций "сети социальной поддержки", которые призваны оказывать помощь пострадавшим от пагубных явлений, включая явления, связанные с изменением климата. Предоставляются различные уровни финансовой и другой поддержки исходя из рейтинга природы пагубного явления, начиная с маломасштабного и кончая крупномасштабным. Данный пример подтверждает вывод о том, что устойчивость многих производителей зависит не только от упредительных мер, но также от чрезвычайных мер по восстановлению после пагубных последствий. Без таких чрезвычайных мер незастрахованные риски могут существенно сказаться на операционных издержках.

**С. Снижение зависимости от уязвимых секторов**

1. Оценка уязвимости в качестве необходимого предварительного условия

28. Как и в контексте усилий, направленных на повышение готовности, Стороны подчеркнули, что одним из необходимых предварительных усилий является проведение оценки уязвимости. Так, например, поскольку Мальта в значительной степени зависит от туризма как одной из главных составляющих ее экономики (около трети ее счета текущих операций), она провела ряд исследований с целью количественного измерения

экономической уязвимости и выявления секторов, способных пострадать от пагубных последствий изменения климата, а также определения характера этих последствий.

29. Саудовская Аравия в своем представлении отмечает дефицит инструментов и методов для решения проблемы экономической устойчивости и снижения зависимости от уязвимых секторов. В частности, она отмечает необходимость повышения качества моделей оценки ответных мер на воздействия изменения климата в странах, экономика которых в значительной степени зависит от доходов, получаемых за счет производства, переработки и экспорта и/или потребления ископаемых видов топлива и связанных с ним энергоемких продуктов. Она настоятельно рекомендует наладить сотрудничество между секретариатом РКИКООН и другими организационными членами научного сообщества с целью удовлетворения этих потребностей.

## 2. Диверсификация за рамки уязвимых секторов

30. В ряде представлений говорится о необходимости диверсификации за рамки секторов, уязвимых к пагубным последствиям изменения климата и приводятся примеры такой практики. Секретариат КБР сообщил о тематическом исследовании по поддержке устойчивого управления засушливыми землями - "Восстановление пастбищ силами общин в Судане", - одним из элементов которого является диверсификация местных систем производства. Цель заключается в снижении зависимости от пастбищ с одновременным снижением давления на те ресурсы, истощение которых угрожает дальнейшему использованию традиционных практик.

31. В июле 2007 года Европейский союз (ЕС) начал процесс консультаций по зеленому документу *"Адаптация к изменению климата в Европе - варианты для действий ЕС"*. Помимо прочего в данном документе в качестве одного из целесообразных вариантов действий упоминается экономическая диверсификация за рамки уязвимых секторов, в частности в тех случаях, когда возможности адаптации и повышения устойчивости сектора считаются минимальными. Мальта и в некоторой степени Нидерланды, опираясь на этот подход, указывают на одну конкретную проблему: возможности диверсификации определенной экономической системы могут быть ограничены ее малым размером и дефицитом природных ресурсов.

32. Однако ЕС отмечает, что проделанная им в этой области работа позволяет сделать вывод о том, что в настоящее время не существует общего подхода к экономической диверсификации, который мог бы эффективно применяться во всех контекстах. В то же время подчеркивается, что существует ряд мер политики, которые облегчают экономическую диверсификацию во всех случаях. Речь идет о мерах, традиционно

используемых для улучшения инвестиционного климата в стране: эффективное управление, верховенство закона, стабильная макроэкономическая обстановка, действенная и эффективная инфраструктура и поддающиеся управлению политические риски. Также в качестве потенциально важных элементов упоминается о системе образования, тщательно разработанных рыночных инструментах и политической системе, способствующей устойчивому развитию.

### **III. ОПЫТ, ПОТРЕБНОСТИ И ПРОБЛЕМЫ**

33. Было отмечено, что повышенное внимание в представлениях уделяется темам, связанным с укреплением устойчивости существующих секторов деятельности. В них приводится широкий набор примеров инициатив, касающихся этих тем. В то же время в них приводится относительно небольшое число примеров усилий по диверсификации с целью развития новых видов деятельности.

#### **A. Потребности и проблемы**

34. Одной из преобладающих тем является потребность в усовершенствованных инструментах моделирования и оценки уязвимости к воздействиям изменения климата в контексте экономической диверсификации. Наиболее широко используемыми являются инструменты оценки физических последствий изменения климата в различных регионах. Эти инструменты требуют дальнейшего совершенствования, особенно применительно к субрегиональному уровню. Менее часто упоминаются модели, обеспечивающие увязку прогнозов физических последствий с моделями "затраты-выпуск" для оценки уязвимости секторов, несмотря на то, что они являются необходимыми для реализации эффективных инициатив в этой области.

35. Существует также настоятельная потребность в обеспечении участия общественности во всех процессах, направленных на повышение устойчивости уязвимых секторов или снижение зависимости от них. В представлениях указывается, что частный сектор является одним из ключевых инициаторов необходимых широких дискуссий с учетом того, что он представляет практиков, на которых больше всего сказываются текущие и прогнозируемые изменения климата, а также тех, кто будет заниматься внедрением инновационной практики или новых видов экономической деятельности. В то же время участие неправительственных организаций имеет ключевое значение для обеспечения успеха усилий в этой области.

36. Боливия подчеркивает важность использования знаний и практики, выходящих за рамки официального научного сообщества, утверждая, что такие знания и практика

способны дополнять методы, разработанные научными кругами, при условии наличия надлежащих механизмов содействия и подходов.

37. В представлениях отмечается, что поощрение экономической диверсификации является одной из задач ряда существующих учреждений и организаций, не имеющих отношения к процессу РКИКООН. Утверждается, что сам по себе процесс РКИКООН не позволит добиться значительного прогресса в этой области. Отмечается необходимость налаживания процессом РКИКООН партнерств с другими соответствующими организациями с целью достижения прогресса в деле снижения уязвимости к изменению климата благодаря экономической диверсификации.

38. Ряд Сторон выразили озабоченность трудностью осуществления экономической диверсификации, особенно в странах, в которых физические условия и другие эндогенные факторы затрудняют развитие альтернативной экономической деятельности.

#### **В. Опыт и извлеченные уроки**

39. В различных представлениях говорится о следующих выводах, сделанных на основе накопленного опыта и извлеченных уроков:

- a) чрезвычайно важно обеспечить участие всех затрагиваемых сторон в процессах оценки уязвимости, разработки мер по повышению экономической устойчивости и снижению уязвимости, а также в осуществлении этих мер;
- b) экономическая диверсификация является особенно полезной в тех случаях, когда имеющиеся возможности адаптации или повышения устойчивости существующих секторов деятельности являются ограниченными;
- c) не существует единого рецепта повышения устойчивости или снижения зависимости от уязвимых секторов. Важно не только оценивать уязвимость на местном уровне, но также адаптировать инструменты и методологии к конкретному контексту в каждом случае. В деле решения этой задачи ценную роль в дополнение к научным экспертным знаниям могут сыграть местные знания и опыт;
- d) хотя не существует единого рецепта для всех стран, некоторые общие меры могут тем не менее использоваться в разных странах. Речь, в частности, идет о мерах, содействующих улучшению инвестиционного климата в стране или

регионе, которые несомненно будут стимулировать диверсификацию экономики;

- e) необходимо интегрировать соображения изменения климата в процессы планирования и принятия решений по экономической диверсификации.

#### **IV. ВОПРОСЫ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО РАССМОТРЕНИЯ**

40. Принимая во внимание потребности, проблемы и опыт, описанные в представлениях, Стороны, возможно, пожелают рассмотреть следующие вопросы в рамках дальнейшей работы по тематике повышения устойчивости экономики и снижения зависимости от уязвимых секторов:

- a) Каким образом могут быть дополнительно усовершенствованы методы и инструменты? Чего еще можно добиться благодаря международному сотрудничеству в этой области?
- b) Каким образом можно обобщать и распространять среди практиков и политиков информацию о наилучших практических методах экономической диверсификации?
- c) С учетом центральной роли процесса РККООН, каким образом он может наиболее эффективно содействовать дальнейшей пропаганде экономической диверсификации в качестве противодействия отрицательным последствиям изменения климата?
- d) Каким образом соображения изменения климата могут быть интегрированы в традиционные процессы планирования и формулирования политики с целью повышения экономической устойчивости и снижения зависимости от уязвимых секторов?

-----