



Конференция Сторон

Комитет по науке и технике

Тринадцатая сессия

Ордос, Китай, 6–9 сентября 2017 года

Пункт 3 b) предварительной повестки дня

Взаимодействие науки и политики и обмен знаниями

Программа работы Механизма научно-политического

взаимодействия на двухгодичный период 2018–2019 годов

**Программа работы Механизма научно-политического
взаимодействия (2018–2019 годы)**

Записка секретариата

Резюме

В соответствии со своим мандатом, изложенным в решениях 23/COP.11 и 19/COP.12 Механизм научно-политического взаимодействия (МНПВ) должен предоставлять Комитету по науке и технике (КНТ) ясные и четко сформулированные тематические руководящие указания относительно потребностей в научных знаниях (например, тематические оценки, научные исследования и/или руководства для пользователей) в интересах осуществления Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием (КБООН).

В целях обеспечения политической актуальности и востребованности своей будущей работы МНПВ на своем совещании, состоявшемся 19–20 сентября 2016 года, принял решение предложить Сторонам КБООН и заинтересованным субъектам представить предложения по темам, которые должны быть рассмотрены на предмет их включения в программу работы МНПВ на 2018–2019 годы.

На основе полученных предложений Бюро КНТ в сотрудничестве с МНПВ разработало проект программы работы МНПВ на двухгодичный период 2018–2019 годов, содержащийся в настоящем документе.

КНТ, возможно, пожелает рассмотреть вопрос о вынесении для КС рекомендаций относительно предложенной программы работы КНТ на двухгодичный период 2018–2019 годов.



Содержание

	<i>Пункты</i>	<i>Стр.</i>
I. Справочная информация	1–5	3
II. Проект программы работы Механизма научно-политического взаимодействия на 2018–2019 годы	6–18	3
A. Цели	7–9	4
B. Координационная деятельность	10–17	5
C. Бюджет	18	8
III. Предложения	19	8
Приложение		
Резюме информации о темах, предложенных для включения в программу работы Механизма научно-политического взаимодействия на 2018–2019 годы		10

I. Справочная информация

1. В соответствии со своим мандатом, изложенное в решениях 23/COP.11 и 19/COP.12, Механизм научно-политического взаимодействия (МНПВ) должен предоставлять Комитету по науке и технике (КНТ) ясные и четко сформулированные тематические руководящие указания относительно потребностей в научных знаниях (например, тематические оценки, научные исследования и/или руководства для пользователей) в интересах осуществления Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием (КБООН).

2. На своем четвертом совещании, состоявшемся 19–20 сентября 2016 года¹, МНПВ принял решение подготовить проект своей программы работы на двухгодичный период 2018–2019 годов и с этой целью i) предложить Сторонам КБООН и другим заинтересованным субъектам представить свои мнения о потенциальных темах, которые МНПВ следует рассмотреть в течение следующего двухгодичного периода, и ii) рассмотреть полученные материалы и отобрать ограниченное число приоритетов для включения в проект программы работы МНПВ на 2018–2019 годы на основе заранее согласованных критериев.

3. В своем послании от 14 декабря 2016 года секретариат КБООН предложил Сторонам и заинтересованным субъектам представить предложения с использованием вопросника по соответствующим темам, которые должны быть рассмотрены МНПВ на предмет их включения в его программу работы на 2018–2019 годы. На 30 марта 2017 года было получено 30 предложений. Все полученные материалы были включены в документ ICCD/COP(13)/CST/INF.2. Сводная таблица предлагаемых тем содержится в приложении к настоящему документу; все темы были разбиты секретариатом КБООН на крупные тематические группы, с тем чтобы облегчить отбор ограниченного числа приоритетов для включения в проект программы работы.

4. Бюро КНТ на своем совещании 26 апреля 2017 года и МНПВ на своем совещании, состоявшемся 27–28 апреля 2017 года, пересмотрели полученные материалы и изучили эти группы предложений на предмет их соответствия следующим критериям:

a) актуальность и дополнительная полезность для КБООН: тема непосредственно важна для понимания опустынивания, деградации земель и засухи (ОДЗЗ);

b) актуальность для разработки политики: тема связана с новым приоритетным направлением политики;

c) актуальность с точки зрения устранения пробелов в знаниях: тема в предыдущих докладах МНПВ или докладах, подготовленных другими группами научных экспертов, не рассматривалась.

5. В настоящем документе представлен проект программы работы МНПВ на 2018–2019 годы, принятый Бюро КНТ для рассмотрения на тринадцатой сессии КНТ и последующего представления КС для одобрения.

II. Проект программы работы Механизма научно-политического взаимодействия на 2018–2019 годы

6. Проект программы работы МНПВ на 2018–2019 годы состоит из двух частей: цели и координационная деятельность. Цели касаются конкретных тем,

¹ См. доклад о работе четвертого совещания МНПВ (19–20 сентября 2016 года). Имеется по адресу http://knowledge.unccd.int/sites/default/files/inline-files/Report_4th-SPI-meeting_19-20Sept2016.pdf.

тогда как координационная деятельность – сотрудничества с внешними процессами и органами. Общий обзор целей и координационных мероприятий содержится в таблицах 1 и 2. МНПВ выберет наиболее подходящий механизм для выполнения этой задачи и создаст его в координации с секретариатом КБОООН. Предлагаемый бюджет на осуществление программы работы на 2018–2019 годы содержится в таблице 3 и в документе ICCD/COP(13)/8-ICCD/CRIC(16)/2.

А. Цели

Цель 1

Предоставление уточненного руководства по достижению нейтральности в деградации земель (НДЗ)

7. Обоснование. Цели в области устойчивого развития (ЦУР), принятые Генеральной Ассамблеей Организации Объединенных Наций в сентябре 2015 года, содержали задачу по НДЗ (ЦУР 15.3). Для выполнения задачи по НДЗ КС на своей двенадцатой сессии приняла решение включить в программу работы МНПВ на 2016–2017 годы цель, заключающуюся в предоставлении научного руководства по практическому выполнению на добровольной основе задачи по НДЗ (решение 21/COP.12). МНПВ разработал научную концептуальную основу для НДЗ (ICCD/COP(13)/CST/2), принимая во внимание решение 3/COP.12 относительно разработки руководства для формулирования национальных задач и инициатив в области НДЗ.

8. С учетом научной концептуальной основы НДЗ необходимо, чтобы целенаправленное руководство по реализации НДЗ предоставляло:

а) рекомендации относительно методов выявления и разработки научно обоснованных, практических и преобразующих инициатив, которые приносят многочисленные экологические выгоды и обеспечивают синергию с другими рию-де-жанейрскими конвенциями. Особый интерес представляют основанные на земельных ресурсах действия по климату, предполагающие меры по смягчению изменения климата и адаптации к нему, включая оказание научной помощи Глобальному механизму для поддержки решений относительно технической осуществимости преобразующих инициатив по НДЗ;

б) научно обоснованные данные о вкладе, который НДЗ может внести в повышение благосостояния и увеличение источников средств к существованию людей, затрагиваемых ОДЗЗ. Будут представлены примеры, показывающие, каким образом основанные на земельных ресурсах меры, такие как избежание и сокращение масштабов новой деградации за счет устойчивого управления земельными ресурсами и обращения вспять деградации земель в сочетании с мерами по рекультивации и восстановлению, повышают благополучие и увеличивают число источников средств к существованию людей с целью поощрения применения таких мер.

Цель 2

Предоставление руководства для поддержки принятия и осуществления основанных на земельных ресурсах мер в целях борьбы с засухой и смягчения ее последствий

9. Обоснование. Рамочная основа обеспечения готовности к засухе, в которой особое внимание уделяется потенциалу основанных на земельных ресурсах мероприятий, в частности устойчивого управления земельными ресурсами, могла бы использоваться в качестве руководства при осуществлении многоэтапных и разномасштабных взаимосвязанных процессов для принятия и осуществления основанных на земельных ресурсах мер в интересах борьбы с засухой и смягчения ее последствий при одновременном учете песчаных и пыльных бурь. В этой рамочной основе могли бы быть рассмотрены этапы, средства и потребности осуществления основанных на земельных ресурсах мероприятий и

мониторинга их эффективности. В результате должны быть получены сопутствующие выгоды, заключающиеся в более высокой резильентности и меньшей уязвимости экосистем и населения.

Таблица 1

Программа работы Механизма научно-политического взаимодействия на 2018–2019 годы: цели и результаты

<i>Цель</i>	<i>Результат</i>
1. Предоставление уточненного руководства по обеспечению нейтральности в деградации земель (НДЗ)	
1.1 Предоставление консультаций по вопросам разработки и осуществления преобразующих инициатив по НДЗ, которые обеспечивают многочисленные экологические выводы и синергию с другими рию-дежанейрскими конвенциями, в частности в контексте действий по адаптации к изменению климата и смягчению этого процесса	<p>a) Руководящая записка о методах определения и разработки научно обоснованных, практических и преобразующих инициатив по НДЗ</p> <p>b) Оказание научной помощи Глобальному механизму для поддержки решений относительно технической осуществимости преобразующих инициатив по НДЗ</p>
1.2 Предоставление научных данных о вкладе, который НДЗ может внести в повышение благосостояния и расширение числа источников средств к существованию людей, затронутых опустыниванием/деградацией земель и засухой	Доклад, содержащий научные данные о том, каким образом основанные на земельных ресурсах меры могут повысить благополучие и расширить число источников средств к существованию людей при одновременном повышении экологической безопасности
2. Предоставление руководящих указаний в поддержку принятия и осуществления основанных на земельных ресурсах мероприятий по борьбе с засухой и смягчению ее последствий	Рамочная основа обеспечения готовности к засухе, в которой обращается особое внимание на потенциальную возможность смягчения воздействий засухи с помощью основанных на земельных ресурсах мероприятий путем повышения резильентности экосистем и населения

В. Координационная деятельность

10. В течение двухгодичного периода 2018–2019 годов МНПВ будет также осуществлять следующую координационную деятельность:

Координационная деятельность 1

Последующие меры и внесение вклада в оценку деградации и восстановления земель (ОДВЗ), проводимую Межправительственной научно-политической платформой по биоразнообразию и экосистемным услугам (МПБЭУ), а также в обзор глобальной оценки биоразнообразия и экосистемных услуг НПБЭУ и подготовку соответствующего резюме для разработчиков политики

11. Обоснование. На 3-м заседании пленарной сессии МПБЭУ КБОООН была признана в качестве основного пользователя и участника ОДВЗ МПБЭУ, проводившейся в период 2015–2018 годов. Программа работы МНПВ на 2016–2017 годы предусматривает деятельность в поддержку ОДВЗ (ICCD/COP(13)/CST/5).

Координационная деятельность 2

Укрепление сотрудничества с Межправительственной группой экспертов по изменению климата (МГЭИК) в рамках ее повестки дня, в частности в связи со специальным докладом «Изменение климата и земля» (специальный доклад по вопросам изменения климата, опустынивания, деградации земель, устойчивого управления земельными ресурсами, продовольственной безопасности и потоков парниковых газов в экосистемах суши (СДИКЗ)), и шестого доклада об оценке МГЭИК

12. Обоснование. В докладах об оценке МГЭИК часто рассматриваются проблемы деградации земель и опустынивания в главах, посвященных уязвимости. В последнее время МГЭИК приняла решение подготовить специальный доклад «Изменение климата и земля», в котором конкретно рассматривается проблема опустынивания². МНПВ продолжит укреплять свое сотрудничество с МГЭИК по этим темам (ICCD/COP(13)/CST/5).

Координационная деятельность 3

Последующие меры по развитию нынешнего сотрудничества и изучение средств и тем для будущего сотрудничества с Межправительственной технической группой экспертов по почвам (МТГП)

13. Обоснование. Деятельность осуществляется в соответствии с программой работы МНПВ на 2016–2017 годы в целях укрепления сотрудничества с МТГП (ICCD/COP(13)/CST/5).

14. В течение следующего двухгодичного периода продолжится сотрудничество по темам, совместно согласованным МНПВ и МТГП, а также по любым другим направлениям последующей деятельности, которые будут утверждены с учетом выводов Глобального симпозиума по почвенному органическому углероду.

Координационная деятельность 4

Сотрудничество с Международной группой по ресурсам (МГР) Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде при подготовке доклада о восстановлении земель, устойчивости экосистем и их вкладе в искоренение нищеты. МНПВ внесет свой вклад в подготовку и рассмотрение этого доклада

15. Обоснование. МГР рассматривает землю как ценный капитал³. Сотрудничество в течение следующего двухгодичного периода начнется с внесения МНПВ своего вклада в подготовку и рассмотрение доклада о восстановлении земель, устойчивости экосистем и их вкладе в искоренение нищеты. На основе этого доклада МНПВ разработает ориентированные на политику варианты описания того, каким образом восстановление земель способствует НДЗ в контексте ЦУР.

Координационная деятельность 5

Вклад в разработку второго издания «Обзор земель мира» (ОЗМ 2)

16. Обоснование. «Обзор земель мира» (ОЗМ) является новой флагманской публикацией КБООН о состоянии земель и их использовании. Он будет выпускаться периодически. Программа работы МНПВ на 2016–2017 годы предусматривала участие членов МНПВ в работе руководящего комитета и в процессе рассмотрения ОЗМ 1 (ICCD/COP(13)/CST/5). Эта техническая и консультативная поддержка будет оказываться и при подготовке ОЗМ 2.

² http://www.ipcc.ch/meetings/session45/Decision_Outline_SR_LandUse.pdf и <http://ipcc.ch/apps/eventmanager/documents/43/090320170624-INF.7-SRLandUse.pdf>.

³ UNEP. 2016. Unlocking the Sustainable Potential of Land Resources: Evaluation Systems, Strategies and Tools. A Report of the Working Group on Land and Soils of the International Resource Panel. Herrick, J.E., O. Arnalds, B. Bestelmeyer, S. Bringer, G. Han, M.V. Johnson, D. Kimiti, Yihe Lu, L. Montanarella, W. Pengue, G. Toth, J. Tukahirwa, M. Velayutham, and G. Zhang. United Nations Environment Programme (UNEP), Nairobi. Available online: <http://www.resourcepanel.org/reports/unlocking-sustainable-potential-land-resources>.

**Координационная деятельность 6
Сотрудничество с Глобальной инициативой по показателям земель (ГИПЗ)
ООН-Хабитат с целью обеспечения согласования показателей земель,
разработанных ГИПЗ для измерения безопасности землевладения
в глобальных масштабах и на уровне отдельных стран, включая
использование показателей земель для измерения прогресса
в направлении НДЗ**

17. Обоснование⁷ ГИПЗ была инициирована с целью разработки набора основных показателей земель для измерения безопасности землевладения в глобальных масштабах и на уровне отдельных стран. МНПВ изучит средства сотрудничества в целях обеспечения согласования показателей земель разработанных ГИПЗ, включая использование показателей земли для измерения прогресса в направлении НДЗ.

Таблица 2

Координационная деятельность в рамках программы работы Механизма научно-политического взаимодействия на 2018–2019 годы

<i>Область координации</i>	<i>Деятельность</i>
<p>1. Последующие меры и содействие оценке деградации и восстановления земель (ОДВЗ), проводимой Межправительственной платформой по биоразнообразию и экосистемным услугам (МПБЭУ), а также рассмотрению глобальной оценки биоразнообразия и экосистемных услуг (МПБЭУ) и подготовке соответствующего резюме для разработчиков политики</p>	<p>МНПВ рассмотрит ОДВЗ и проанализирует ее основные выводы, актуальные для Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием (КБОООН), для представления на четырнадцатой сессии Комитета по науке и технике (КНТ 14)</p> <p>МНПВ рассмотрит также основные выводы глобальной оценки МПБЭУ, имеющие актуальное значение для КБОООН, относительно вариантов защиты и использования биоразнообразия и экосистем, а также тех выгод, которые они приносят населению, для представления на КНТ 14</p>
<p>2. Укрепление сотрудничества с Межправительственной группой экспертов по изменению климата (МГЭИК) в рамках ее повестки дня, в частности в связи с ее специальным докладом об изменении климата и землях (СДИКЗ) и ее шестым докладом об оценке (ДО6)</p>	<p>В соответствии с процедурами, принятыми МГЭИК, МНПВ внесет свой вклад в СДИКЗ и ДО6</p>
<p>3. Последующие меры по развитию нынешнего сотрудничества и изучение средств и тем для будущего сотрудничества с Межправительственной технической группой экспертов по почвам (МТГП)</p>	<p>Сотрудничество с МТГП будет основано на темах, совместно согласованных МНПВ и МТГП</p> <p>МНПВ будет участвовать в любой последующей деятельности, вытекающей из выводов Глобального симпозиума по почвенному органическому углероду, включая организацию возможного второго совещания в сотрудничестве с МГЭИК и другими организациями</p>
<p>4. Сотрудничество с Международной группой по ресурсам Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде при подготовке доклада о восстановлении земель и устойчивости экосистем и их вкладе в искоренение нищеты</p>	<p>МНПВ будет способствовать подготовке и рассмотрению доклада</p> <p>На основе этого доклада МНПВ разработает ориентированные на политику варианты описания того, каким образом восстановление земель способствует НДЗ в контексте целей в области устойчивого развития</p>

<i>Область координации</i>	<i>Деятельность</i>
5. Содействие подготовке второго издания «Обзора земель мира» (ОЗМ 2)	Члены МНПВ будут участвовать в работе руководящего комитета и процессе рассмотрения ОЗМ 2.
6. Сотрудничество с Глобальной инициативой по показателям земель (ГИПЗ) ООН-Хабитат с целью обеспечения согласования показателей земель, разработанных ГИПЗ для измерения безопасности землевладения в глобальных масштабах и на уровне отдельных стран, при использовании показателей земель для измерения прогресса в направлении НДЗ	МНПВ внесет вклад в подготовку ОЗМ 2 с целью обеспечения согласования показателей земель, разработанных ГИПЗ, при этом показатели земель будут использоваться КБОООН на основе существующих источников данных и стандартов, которые можно собирать и сравнивать в глобальных масштабах

С. Бюджет

18. Общий бюджет, необходимый для выполнения программы работы МНПВ на двухгодичный период 2017–2018 годов составляет 515 000 евро. Информация о смете расходов на работу МНПВ содержится в таблице 3 и в документе ICCD/COP(13)/8-ICCD/CRIC(16)/2. Стороны, возможно, примут к сведению, что предлагаемый основной бюджет МНПВ и имеющиеся внебюджетные ресурсы покрывают лишь 310 000 евро от общей бюджетной сметы в размере 515 000 евро, необходимых для полного осуществления программы работы. Стороны, возможно, примут решение либо выделить дополнительные средства, либо определить приоритетность предлагаемых целей и видов деятельности с учетом имеющихся ресурсов.

Таблица 3

Бюджет программы работы Механизма научно-политического взаимодействия на 2018–2019 годы

<i>Цель/деятельность</i>	<i>Источник средств</i>	<i>Расходы (евро)</i>
Цели и координационная деятельность	Внебюджетные средства	400 000
Ежегодные совещания Механизма научно-политического взаимодействия	Основной бюджет	115 000
Итого		515 000
Предлагаемый основной бюджет		115 000
Имеющиеся внебюджетные ресурсы		195 000
Бюджетный дефицит		205 000

III. Предложения

19. КНТ возможно пожелает рекомендовать КС:
- a) принять программу работы МНПВ на двухгодичный период 2018–2019 годов и принять решение относительно приоритетов;
 - b) просить Исполнительного секретаря:
 - i) представить на КНТ 14 сводный доклад, включая ориентированные на политику рекомендации, по цели 1.1, включенной в программу работы МНПВ на 2018–2019 годы;
 - ii) представить на КНТ 14 сводный доклад, включая ориентированные на политику рекомендации, по цели 1.2, включенной в программы работы МНПВ на 2018–2019 годы;

- iii) представить на КНТ 14 сводный доклад, включая ориентированные на политику рекомендации, по цели 2, включенной в программу работы МНПВ на 2018–2019 годы;
- iv) представить на КНТ 14 доклад о координационной деятельности, МНПВ в течение двухгодичного периода 2018–2019 годов.

Приложение

Резюме информации о темах, предложенных для включения в программу работы Механизма научно-политического взаимодействия на 2018–2019 годы

Предлагаемые темы представлены в английском алфавитном порядке предлагающих сторон/заинтересованных субъектов. Все темы были объединены в следующие тематические группы с целью содействия определению ограниченного числа приоритетных тем для включения в проект программы работы:

- а) Уточненное методическое руководство по выполнению задач в области обеспечения нейтральности в деградации земель (НДЗ):
 - i) методологии мониторинга, представления отчетности и проверки НДЗ (например, индекс НДЗ, установление целей, местные и глобальные показатели, стандартизированные методы оценки НДЗ);
 - ii) дальнейшее руководство по определению и осуществлению преобразующих проектов по НДЗ и по расширению основанных на земельных ресурсах мероприятий и политики, способствующих достижению НДЗ (например, комплексное планирование землепользования, хранение углерода в почве, агролесохозяйственные мероприятия, сберегающее сельское хозяйство и устойчивое животноводство);
 - iii) социальные аспекты НДЗ (например, критические в плане миграции пункты, права на землю, вопросы управления и гендерные вопросы, укрепление потенциала мелких фермеров);
- б) определение основанных на земельных ресурсах мероприятий в целях борьбы с засухой (например, комплексное управление питательными веществами в воде и оценка песчаных и пыльных бурь);
- в) издержки деградации земель и выгоды устойчивого управления земельными ресурсами.

Таблица

Резюме информации о темах, предложенных для включения в программу работы Механизма научно-политического взаимодействия на 2018–2019 годы¹

Номер	Сторона	Тема	Группа
1	Аргентина	Новый набор показателей, концептуальные рамочные основы и методы, включая показатели местного уровня, которые больше подходят для мониторинга мер по обеспечению нейтральности в деградации земель (НДЗ)	a.i.
2	Армения	Оценка связывания углерода в районах с различным земным покровом	a.ii
3	Бангладеш	Временные и пространственные изменения в профилях почв (физических, химических и биологических) в различных агро-экологических зонах и социально-экономических условиях в Бангладеш	a.ii

¹ Эти предложения включены в таблицу в том виде, в каком они были представлены Сторонами, за исключением незначительных редакторских изменений. Кроме того, предложения Буркина-Фасо, Доминиканской Республики, Кабо-Верде, Колумбии, Сан-Томе и Принсипи, Того, Чада и Чили были неофициально переведены с языков, на которых они были представлены.

Номер	Сторона	Тема	Группа
4	Бельгия	Рассмотрение результата 3 b) i), предусмотренного в программе работы Межправительственной научно-политической платформы по биоразнообразию и экосистемным услугам (МПБЭУ): тематическая оценка деградации и восстановления земель с целью выявления возможностей использования синергии	*
5	Боливия (Многонациональное Государство)	Стратегии и меры достижения НДЗ для мест в сельских районах на засушливых землях, в которых наблюдается критически высокая миграция населения в городские и пригородные районы	a.iii
6	Буркина-Фасо	Национальная оценка издержек деградации земель	c
7	Кабо-Верде	Картирование опустынивания	a.i
8	Чад	Пастбищное животноводство на засушливых землях	a.ii
9	Чили	Причины, последствия и издержки бездействия в отношении общей цели НДЗ	a.iii
10	Колумбия	Стратегии и действия по сокращению, смягчению и прекращению роста деградации почв и земель в мире	a.ii
11	Куба	Связь между водой и землей и как она соотносится с деградацией земель и процессами сильнейших засух	b
12	Джибути	Восстановление земель и борьба с опустыниванием	a.ii
13	Доминиканская Республика	a) Воздействие колебаний климата и их влияние на производительность и социально-экономические аспекты в засушливых и полузасушливых районах	c
		b) Коррективы и новая информация о землепользовании и земном покрове, включая распространение лесного покрова. Пилотные исследования в затрагиваемых районах по проблеме корректировки земельных ресурсов	a.ii
14	Эквадор	Информационная система раннего предупреждения о деградации земель	b
15	Эритрея	a) Влияние мероприятий, направленных на смягчение опустынивания/деградации земель и борьбу с засухами (ОДЗЗ) в Эритрее, и его долгосрочные последствия для устойчивости	a.ii
		b) Альтернативные источники энергии для смягчения ОДЗЗ и достижения НДЗ	a.ii
16	Гайана	Поддержка подготовки определения и показателей деградации земель для конкретной страны	a.i
17	Индонезия	a) Разработка механизма оплаты экологических услуг в рамках управления водосборным бассейном в районах между верхними и нижними течениями реки	c
		b) Институциональное развитие в рамках системы управления водосборным бассейном в районах между верхним и нижним течением реки	a.ii
		c) Посадка бамбука с целью сохранения почвы и воды	a.ii

* Для рассмотрения в рамках деятельности по координации.

Номер	Сторона	Тема	Группа
		d) Разработка демонстрационного проекта по агролесному хозяйству	a.ii
18	Ливия	Программа развития оазиса Аль Джагбуб	–
19	Мадагаскар	Местное руководство системой устойчивого управления земельными ресурсами	a.iii
20	Мальта	Тема отсутствует	–
21	Мексика	a) Разработка стандартизированных методов быстрой оценки и выявления национальных потребностей в работе и действиях по совершенствованию устойчивого управления землями с возможной интеграцией НДЗ	a.i
		b) Интеграция и опубликование наиболее эффективных методов действий по адаптации земель к изменению климата, включая подходы к регенеративному и устойчивому управлению земельными ресурсами, агролесным технологиям восстановления и комплексному животноводству в целях повышения производительности и биоразнообразия земель	a.ii
		c) Разработка методов измерения, представления отчетности и проверки для мониторинга эффективного прогресса в принятии мер по устойчивому управлению земельными ресурсами для достижения к 2030 году добровольных национальных целей в области НДЗ	a.i
		d) Разработка методов измерения представления отчетности и проверки для мониторинга осуществления и предполагаемых потребностей в национальном и международном финансировании для осуществления действий по обеспечению устойчивого управления земельными ресурсами в целях выполнения к 2030 году добровольных национальных задач в области НДЗ	a.i
22	Намибия	Анализ развития долгосрочной устойчивой системы животноводства в районе Кунене	a.ii
23	Филиппины	Изучение вопроса о возможной разработке единого индекса деградации земель	a.i
24	Южный Судан	Сберегающее сельское хозяйство и использование местных видов растений для достижения устойчивости к климату в поствоенном Южном Судане	a.ii
25	Сан-Томе и Принсипи	a) Укрепление потенциала мелких фермеров	a.ii
		b) Подготовка и повышение осведомленности различных землепользователей относительно надлежащей сельскохозяйственной практики в сельских районах для обеспечения более высокой информированности, подготовленности и осведомленности фермеров о проблемах опустынивания и деградации земель	a.ii
26	Словакия	Устойчивое и интенсивное управление сельскохозяйственным производством (растениеводством и скотоводством) путем принятия мер по защите почвенных и водных ресурсов и по их надлежащему использованию в условиях изменения климата	a.ii
27	Сирийская Арабская Республика	Комплексная оценка песчаных и пыльных бурь	b

<i>Номер</i>	<i>Сторона</i>	<i>Тема</i>	<i>Группа</i>
28	Того	Анализ деградации земель в связи с системами и динамикой землепользования	a.ii
29	Турция	Подробный доклад о прямых и косвенных факторах, ведущих к деградации земель	a.ii
	<i>Заинтересованная сторона</i>	<i>Тема</i>	<i>Группа</i>
30	Группа экспертов организаций гражданского общества	Руководящие принципы практического достижения НДЗ: земельные права и практика устойчивого управления земельными ресурсами	a.iii