



Комитет по рассмотрению осуществления Конвенции

Двадцатая сессия

Абиджан, Кот-д'Ивуар, 12–18 мая 2022 года

Пункт 4 б) предварительной повестки дня

**Обеспечение дополнительных инвестиций
и отношения с финансовыми механизмами**

**Доклад Глобального механизма о прогрессе,
достигнутом в деле мобилизации ресурсов
для осуществления Конвенции**

**Доклад Глобального механизма о прогрессе, достигнутом
в деле мобилизации ресурсов для осуществления
Конвенции**

Резюме

На своей четырнадцатой сессии Конференция Сторон Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием (КБОУОН) просила Глобальный механизм (ГМ) представить на пятнадцатой сессии Конференции Сторон (КС 15) доклад о выполнении решения 13/СОР.14 об оценке финансовых потоков для осуществления Конвенции. В настоящем документе сообщается о прогрессе, достигнутом в области мобилизации ресурсов в течение двухгодичного периода 2020–2021 годов, и приводится обзор деятельности ГМ в трех основных областях: i) поддержка динамичной национальной среды для мобилизации ресурсов; ii) содействие повышению эффективности и результативности на должном уровне; и iii) стимулирование инноваций.

В конце доклада содержатся рекомендации для рассмотрения Сторонами на КС 15.



Содержание

	<i>Пункты</i>	<i>Стр.</i>
I. Введение: решения, принятые четырнадцатой сессией Конференции Сторон, которыми руководствуется Глобальный механизм в работе по мобилизации ресурсов	1–3	3
II. Общие рамки деятельности Глобального механизма	4–25	3
A. Контекст мобилизации ресурсов	4–7	3
B. Принципы, которыми руководствуется Глобальный механизм в ходе осуществления решений Конференции Сторон	8–13	4
C. Достигнутые результаты	14–20	5
D. Анализ потребностей и недостатков	21–25	6
III. Динамичная национальная среда	26–42	7
A. Эволюция программы по установлению добровольных целевых показателей нейтрального баланса деградации земель	26–32	7
B. От планирования мер по борьбе с засухой к конкретным действиям.....	33–36	8
C. Осуществление стимулирующих мероприятий	37–42	9
IV. Обеспечение эффективности и результативности на должном уровне через партнерство.....	43–63	10
A. Партнерство по разработке проектов.....	43–52	10
B. Флагманские инициативы	53–63	12
V. Стимулирование инноваций	64–83	13
A. Частный сектор	64–71	13
B. Модель для передачи технологий	72–75	15
C. Инновационные инструменты для финансирования восстановления земель.....	76–78	16
D. Поддержка Фонда для достижения нейтрального баланса деградации земель.....	79–83	16
VI. Выводы и рекомендации	84–86	17

I. Введение: решения, принятые четырнадцатой сессией Конференции Сторон, которыми руководствуется Глобальный механизм в работе по мобилизации ресурсов

1. На своей четырнадцатой сессии Конференция Сторон (КС) Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием (КБООН) просила Глобальный механизм (ГМ) КБООН представить на пятнадцатой сессии КС (КС 15) доклад о выполнении решения 13/COP.14 об оценке финансовых потоков для осуществления Конвенции. В этом решении ГМ было предложено продолжать мобилизацию финансовых средств из всех источников в поддержку осуществления Конвенции и в этой связи продолжать укреплять и устанавливать новые партнерские отношения с соответствующими учреждениями.
2. ГМ также участвовал, в координации с секретариатом, в выполнении других решений, принятых на КС 14, включая, в частности, решение 6/COP.14 о содействии более широкому участию частного сектора; решение 9/COP.14 о сотрудничестве с Глобальным экологическим фондом (ГЭФ); решение 11/COP.14 о разработке более комплексной системы финансового мониторинга; решение 12/COP.14 об оказании поддержки Сторонам, являющимся развивающимися странами, в осуществлении Конвенции путем укрепления потенциала, финансирования и добровольной передачи технологий; решение 23/COP.14 о выявлении потенциальных и инновационных инструментов финансирования для решения проблемы засухи; и решение 25/COP.14 о разработке вариантов финансирования, связанных с устранением антропогенных источников песчаных и пыльных бурь (ППБ).
3. В настоящем документе сообщается об основных видах деятельности, предпринятых ГМ в течение двухгодичного периода 2020–2021 годов, и в конце приводятся рекомендации для рассмотрения Сторонами на КС 15.

II. Общие рамки деятельности Глобального механизма

A. Контекст мобилизации ресурсов

4. В двухгодичный период 2020–2021 годов контекст мобилизации ресурсов для осуществления Конвенции значительно изменился: появились новые вызовы и возможности.
5. Самым значимым явилось то, что пандемия COVID-19, помимо ее трагических последствий для здоровья, повлияла на мировую экономику, структуру государственных расходов и инвестиционные стратегии. Увеличилось число людей, сталкивающихся с бедностью, острым отсутствием продовольственной безопасности или с тем и другим одновременно. Приоритеты при выделении средств многих национальных правительств и партнеров по развитию, включая частный сектор, были пересмотрены.
6. Потенциальные инвесторы в секторе опустынивания/деградации земель и засухи (ОДЗЗ) все больше осознают взаимосвязанный характер сложных кризисов. Сегодня все более широко признается связь между зоонозными заболеваниями и изменением землепользования, продовольственными системами, доступом к энергии или инфраструктуре и потребительским спросом, или связь между глобальной потерей биоразнообразия, деградацией земель и изменением климата и потенциально разрушительными социальными и экономическими потрясениями. Впервые решения, связанные с природой и землей, заняли надлежащее место в международной повестке дня (например, Инициатива Г-20 по уменьшению деградации земель и улучшению охраны наземных мест обитания или сделанный на КС 26 Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата (РКИКООН) акцент на вопросах природы) в качестве экономически эффективных мер по решению ряда важнейших проблем. Дополнительные обязательства, финансирование и инвестиции частного сектора для реализации основанных на природе и земле решений становятся

доступными, когда предоставляются доказательства и можно наглядно продемонстрировать, что эти решения одновременно позволяют устранять взаимосвязанные проблемы.

7. Существует уникальная возможность получения доступа к этим ресурсам и растущий спрос Сторон на поддержку со стороны ГМ для получения такого доступа.

В. Принципы, которыми руководствуется Глобальный механизм в ходе осуществления решений Конференции Сторон

8. Относительно небольшое число сотрудников ГМ, ограничения традиционного финансирования и тип поддержки, которую ГМ мог оказывать в прошлом, недостаточны для удовлетворения растущего спроса и ожиданий Сторон. Для повышения эффективности и результативности ГМ провел пересмотр своей бизнес-модели и постепенно переходит от линейного подхода к модели сетевой платформы. Платформенная бизнес-модель создает ценность, обеспечивая взаимодействие между людьми, группами и пользователями и используя сетевые возможности.

9. Чтобы добиться успеха в этом процессе перехода, мы более тесно работаем с нашими существующими партнерами и через них, одновременно расширяя нашу сеть. Мы также должны сохранять мобильность и гибко корректировать степень и уровень нашего участия, чтобы учитывать возникающие возможности и использовать результаты в интересах Сторон. Здесь не подходит какая-то универсальная модель. ГМ предоставит Сторонам и партнерам пространство для общения, развития идей и совместного создания индивидуальных проектов и ценностей.

10. ГМ отдает приоритет созданию партнерств, которые увеличивают размер общего пула имеющихся ресурсов или улучшают доступ Сторон к ресурсам в денежной или натуральной форме. Мы активно взаимодействуем с более широкой группой нетрадиционных заинтересованных сторон, мыслим творчески и изучаем возможности сотрудничества с заинтересованными сторонами, которые отличаются от привычного порядка финансирования КБОООН, например развитие цепочки создания стоимости с частным сектором или передача технологий. В этом отношении мы все чаще выступаем в роли информационно-аналитического центра или посредника.

11. Мы поддерживаем работу партнеров в контексте Десятилетия Организации Объединенных Наций по восстановлению экосистем и ГЭФ в рамках Восьмого пополнения, укрепляя усилия в сфере восстановления земель как средства смягчения последствий изменения климата и адаптации к ним, создания рабочих мест, регулирования миграции и расширения гендерных прав и возможностей, или как часть стратегий восстановления на более совершенной основе после COVID-19. Мы сотрудничаем с целым рядом партнеров для поддержки и содействия реализации программы ускорения создания «Великой зеленой стены»¹.

12. ГМ работает над тем, чтобы лучше понять узкие места и мотивы для инвестиций, а затем продумать правильное сочетание экономических и неэкономических стимулов. Мы изучаем благоприятные возможности и законодательную среду, способствующие более экологичным инвестициям, а также варианты размещения государственных доходов, финансов и экологических расходов в сфере земельных ресурсов с использованием национальных режимов стимулирования, налогообложения и субсидий. Для увеличения объема финансирования в этой области и поддержки мобилизации средств из всех источников мы также более активно изучаем инновационные механизмы финансирования, такие как списание долга в обмен на восстановление земель и зеленые облигации для обеспечения готовности к засухе.

13. Мы стремимся обеспечить динамичные руководящие указания по оперативным решениям землепользователей и инвесторов (государственных и частных) с

¹ <https://www.greatgreenwall.org/great-green-wall-accelerator>.

предоставлением четкой информации о потребностях в финансировании и о том, куда направляются инвестиции. Процесс определения целей, проводимый для достижения нейтрального баланса деградации земель (НБДЗ) и планирования национальных мер по борьбе с засухой, начинает превращаться в средство поддержки практических решений и действий Сторон. Увязка добровольной постановки задач с внутренними системами отчетности, руководящими указаниями в отношении планирования землепользования и внешними партнерствами, такими как Инициатива в области НБДЗ Группы по наблюдениям за Землей (ГНЗ), которая обеспечивает доступность геопространственных данных наблюдения за Землей в режиме почти реального времени, станет ценным дополнением национальных усилий по реализации Конвенции и более широкому планированию развития.

С. Достигнутые результаты

14. В контексте Инициативы по противодействию засухе² и по состоянию на декабрь 2021 года 69 из 73 проявивших интерес стран продвинулись в национальном процессе разработки национальных планов борьбы с засухой (НПЗ).

15. В то же время в контексте установления целевых показателей НБДЗ по состоянию на декабрь 2021 года добровольная Программа по установлению целевых показателей НБДЗ³ (ПУЦП НБДЗ) оказала поддержку в общей сложности 129 странам-участницам. Сто шесть Сторон успешно завершили этот добровольный процесс, а 100 уже опубликовали свои национальные отчеты в Центре знаний КБООН⁴.

16. Последняя общедоступная глобальная оценка обязательств по восстановлению земель⁵ показала, что в результате этого процесса страны — Стороны Конвенции взяли на себя добровольные обязательства по восстановлению более 450 млн га деградированных земель. Еще 250 млн га запланированы к восстановлению в контексте определенных на национальном уровне взносов (ОНУВ) согласно РКИКООН, и около 90 млн га включены в национальные стратегические планы действий по биоразнообразию в рамках Конвенции о биологическом разнообразии.

17. В общей сложности 74 страны запросили поддержку в разработке национальных и/или региональных концептуальных записок (всего 65 концептуальных записок) с 2018 года. Направление работы «Преобразующие проекты и программы» (ППП) (по состоянию на декабрь 2021 года) и их портфель включают:

а) 59 национальных проектов с участием 55 стран (23 концептуальных записки национальных проектов уже подготовлены, 10 находятся в стадии подготовки и 26 еще предстоит подготовить);

б) шесть региональных или многострановых проектов с участием 41 страны (три региональных концептуальных записки уже подготовлены, две находятся в стадии подготовки и одну еще предстоит подготовить).

18. В общей сложности для получения доступа к финансированию было одобрено или отобрано 14 концептуальных записок. В их число входят 12 национальных концептуальных записок и две региональные концептуальные записки, охватывающие в общей сложности 24 страны. Сюда входят три проекта, которые сейчас находятся в стадии реализации.

19. Учет гендерных факторов является одним из основных критериев контрольного перечня характеристик ППП по НБДЗ, а также ключевым требованием большинства источников финансирования, на которые ориентируются страны. Особое внимание было уделено учету гендерной проблематики в концептуальных записках и предложениях по проектам посредством углубленного анализа, проведенного

² <https://www.unccd.int/actions/drought-initiative>.

³ <https://www.unccd.int/actions/ldn-target-setting-programme>.

⁴ <https://knowledge.unccd.int/home/country-information/countries-with-voluntary-ldn-targets>.

⁵ <https://www.pbl.nl/en/publications/goals-and-commitments-for-the-restoration-decade>.

экспертами ГМ и партнерами (Международный союз охраны природы (МСОП) и ООН-женщины). Кроме того, 12 ППП (два региональных проекта и 10 национальных проектов) получили дополнительную поддержку для подготовки исследований по конкретным гендерным вопросам, таким как анализ гендерного разрыва и планы действий по обеспечению гендерного равенства.

20. В соответствии с территориальным подходом большинство ППП способны принести многочисленные выгоды для решения проблем, связанных с засухой (шесть проектов, например, в Боливии, Доминиканской Республике, Мадагаскаре), потерей биоразнообразия (20 проектов, например, в Колумбии, Боливии, Перу, Никарагуа, Гане, Гвинее), адаптацией и смягчением последствий изменения климата (31 проект, например, в Колумбии, Перу, Эсватини, Гане, Малави) и проектами, способствующими созданию «зеленых» рабочих мест (22 проекта, например, в Тунисе, Нигерии, Малави, Никарагуа)⁶. Этот подход, предусматривающий получение многочисленных выгод, станет основой дальнейшей деятельности КБОООН.

D. Анализ потребностей и недостатков

21. Национальные добровольные целевые показатели НБДЗ и НПБЗ имеют решающее значение для усилий по мобилизации ресурсов, однако, учитывая весьма амбициозные глобальные и национальные обязательства по восстановлению, включая добровольные целевые показатели НБДЗ, общая оценка финансовых потребностей для реализации Конвенции будет иметь стратегическое значение. Это будет важно для интеграции земельных ресурсов в национальные планы развития и в качестве основы для эффективной разработки проектов на субнациональном, национальном и многострановом уровнях. Кроме того, можно добиться значительного повышения эффективности, если мы сможем интегрировать меры по повышению устойчивости к засухе и смягчению последствий ППБ в подготовку территориальных проектов.

22. На основе информации, содержащейся в добровольных целевых показателях и планах, а также в отчетах, которые должны быть представлены Сторонами, разрабатывается методология для такой оценки финансовых потребностей.

23. В целом наблюдается устойчивый прогресс в преобразовании национальных планов в проекты, пригодные для финансирования и инвестиций. Многие национальные координационные центры (НКЦ) не обладают собственным потенциалом для перевода этих планов и целей в приемлемые для банков проекты и программы, пригодные для масштабного национального или международного финансирования, в том числе частным сектором. В то же время процесс получения доступа к средствам крупных международных финансовых учреждений или планирование и мобилизация финансирования для новых инвестиций или инвестиционных механизмов может потребовать много лет. Отсутствие проектов, пригодных для финансирования и инвестиций, замедлило доступ к финансированию и общую реализацию Конвенции, что оказывает влияние как на Стороны Конвенции, являющиеся развивающимися странами, так и на партнеров по развитию и потенциальных инвесторов из частного сектора.

24. Наконец, в ряде Сторон отсутствуют благоприятные условия и системы для поддержки, отслеживания и мониторинга ресурсов, направляемых, в частности, на передачу технологий, частное финансирование или инновационные механизмы финансирования, и для отчетности по таким ресурсам.

25. Поэтому ГМ уделяет особое внимание трем основным направлениям деятельности: а) поддержке динамичной национальной среды для установления целей и мобилизации ресурсов; б) повышению эффективности и результативности на должном уровне; и в) стимулированию инноваций.

⁶ Эти данные основаны на анализе целей, основных компонентов и основных видов деятельности проектов.

III. Динамичная национальная среда

A. Эволюция программы по установлению добровольных целевых показателей нейтрального баланса деградации земель

26. Процесс установления целевых показателей НБДЗ заложил прочную основу для определения базовых показателей, установления добровольных национальных целевых показателей НБДЗ и формирования четкого представления о приоритетах и необходимых действиях. Для того чтобы целевые показатели НБДЗ были более эффективными в качестве средства реализации и мобилизации ресурсов на уровне проектов по мере продвижения стран — Сторон Конвенции к достижению НБДЗ к 2030 году, добровольные целевые показатели НБДЗ должны быть более конкретными, привязанными к определенным срокам, согласованными с политикой, количественно и пространственно выраженными, учитывающими гендерные аспекты и надлежащим образом интегрированными в рамки планирования землепользования. Это поможет улучшить процесс принятия решений по землепользованию и направлять процесс планирования инвестиций, одновременно продвигая его реализацию и соответствующий мониторинг.

27. Учитывая это, те Стороны, которые уже установили добровольные целевые показатели НБДЗ, могли бы с пользой для себя пересмотреть свой общий процесс НБДЗ и цикл принятия решений и, возможно, уточнить свои целевые показатели. Такой пересмотр может рассматриваться в контексте других текущих и соответствующих процессов для обеспечения оперативной синергии (например, осуществление национальных повесток дня по целям в области устойчивого развития (ЦУР), обновление ОНУВ и национальных программ действий, реализация пересмотренных национальных стратегий и планов действий в области биоразнообразия в рамках Глобальной рамочной программы по биоразнообразию на период после 2020 года, выполнение обязательств Боннского вызова и т. д.). Такая общая согласованность политики также будет способствовать подготовке национальной отчетности по всем трем Рио-де-Жанейрским конвенциям и синергетическому достижению ЦУР.

28. ГМ было поручено⁷ разработать ПУЦП НБДЗ. Они перейдут в планы второго поколения (ПУЦП НБДЗ 2.0) для поддержки принятия решений, с тем чтобы Стороны располагали инструментами для достижения баланса своих здоровых и продуктивных земель к 2030 году. Все большее значение будет приобретать совершенствование процесса добровольного установления целевых показателей и приведение его в соответствие с другими поддерживаемыми и связанными с КБООН процессами.

29. Следует отметить, что, согласно внутренней оценке ГМ, лишь около 30 процентов стран с добровольными целевыми показателями НБДЗ успешно определили пути интеграции целевых показателей НБДЗ и/или связанных с ними мер в (суб)национальные комплексные стратегии и рамки планирования землепользования. Комплексное планирование землепользования помогает определить те виды землепользования, которые наилучшим образом удовлетворяют потребности людей, обеспечивая сохранение почвы, воды и биоразнообразия для будущих поколений⁸. Более эффективная интеграция добровольного установления целевых показателей НБДЗ в существующие национальные и субнациональные процессы планирования землепользования для содействия учету вероятного кумулятивного воздействия решений в отношении землепользования и управления земельными ресурсами на основанный на земельных ресурсах природный капитал и последствий для достижения нейтральности может быть весьма полезной для достижения согласованности политики и инвестиций.

30. Для обеспечения пространственной ясности целей и их эффективного мониторинга на национальном уровне необходимо расширить возможности

⁷ Решение 3/СОР.14.

⁸ КБООН 2017: «Обзор земель мира». Бонн, Германия.

использования имеющихся средств для получения доступа к данным наблюдений за Землей, их обработки, анализа и интерпретации, а также улучшить методы подтверждения данных и картирования⁹. Помимо основных национальных структур, ответственных за достижение НБДЗ и отчетность по КБОООН, сюда также входят национальные статистические управления и соответствующие специализированные учреждения.

31. В практическом плане основное внимание в рамках ПУЦП НБДЗ 2.0 в предстоящий двухлетний период будет уделяться: а) разработке инструментов для поддержки планирования сценариев и анализа альтернатив с целью информирования и улучшения процесса принятия решений для комплексного планирования землепользования, а также подготовке обновленных технических руководств и проведению специализированной технической экспертизы, когда это необходимо, для национальных процессов, оценке процесса реализации и имеющихся недостатков и улучшению планов по реализации; б) поддержке принятия решений на уровне стран, наращиванию потенциала и технической помощи, с тем чтобы Стороны могли пересматривать и уточнять целевые показатели НБДЗ для обеспечения того, чтобы целевые показатели были количественно выраженными, конкретными, привязанными к конкретным срокам, согласованными с политикой, пространственно эксплицитными, связанными с планированием землепользования и учитывающими гендерные аспекты; в) улучшению доступа к данным для принятия решений путем разработки базы данных по целевым показателям НБДЗ и обеспечения согласованности с четвертым поколением Системы обзора результативности и оценки осуществления (СОРОО 4), что позволяет делать запросы с целью мониторинга и оценки и готовить соответствующие информационные материалы.

32. ПУЦП НБДЗ 2.0 будет увязана с внедрением СОРОО, Trends.Earth, стимулирующей деятельностью ГЭФ по планированию землепользования (см. раздел III.C ниже) и соответствующими дополнительными проектами различных партнеров, такими как проекты Германского агентства по международному сотрудничеству по облегчению доступа к данным планирования землепользования и проект поддержки инициативы НБДЗ ГНЗ, а также будет учитывать и поддерживать работу, предусмотренную в рамках Партнерства по разработке проектов (ПП) (см. раздел IV.A ниже).

В. От планирования мер по борьбе с засухой к конкретным действиям

33. В целом 73 страны выразили заинтересованность в разработке НПЗ. КБОООН и партнеры, включая Программу развития Организации Объединенных Наций и Союз для Средиземноморья, оказали помощь в общей сложности 60 странам в завершении разработки их НПЗ в рамках Инициативы по противодействию засухе, а еще девять стран находятся в процессе разработки и завершения своих планов. Четыре Стороны еще не приступили к работе.

34. В предстоящий двухгодичный период ГМ будет оказывать поддержку странам в переходе от планирования мер по борьбе с засухой к конкретным действиям. ГМ сотрудничает с такими партнерами, как Международная федерация Красного Креста и Африканская система оценки потенциала рисков, для разработки преобразующих проектов в отдельных странах в ответ на рекомендации, содержащиеся в их НПЗ.

35. ГМ было предложено¹⁰ определить потенциальные и инновационные финансовые инструменты для решения проблемы засухи на основе четко

⁹ Для облегчения отчетности по пространственно выраженным целевым показателям была модернизирована платформа Системы обзора результативности и оценки осуществления (СОРОО, которая теперь включает, в частности, новые геопространственные возможности. Дополнительную информацию см. в документе ICCD/CRIC(20)/9.

¹⁰ Решение 23/COP.14.

определенной добавленной ценности. Выводы из заказанного ГМ доклада были представлены на рассмотрение Межправительственной рабочей группы по проблеме засухи. В докладе¹¹ рассматривается вопрос о том, как страны могут финансировать проактивный подход к борьбе с засухой и переориентировать управление существующими источниками финансирования, задействуя при этом новые ресурсы. В нем изложены основные препятствия для финансирования мер по борьбе с засухой и даны рекомендации по составным элементам, на которые направлено финансирование таких мер (инфраструктура, риск бедствий, климат, окружающая среда и сельское хозяйство), а также представлены основные инструменты (кредиты, займы, облигации, микрокредиты, фонды и смешанное финансирование). Кроме того, в нем предлагаются основные этапы подготовки национальных стратегий финансирования мер по борьбе с засухой и способы их включения в страновые НПЗ.

36. ГМ провел две дополнительные неофициальные оценки: 1) целесообразности и вариантов создания Глобального фонда устойчивости к засухе, включая варианты потенциальной структуры фонда и модели его функционирования и финансирования; 2) возможности выпуска облигаций устойчивого землепользования в соответствии с требованиями к НБДЗ как потенциального источника финансирования как устойчивого управления земельными ресурсами (УУЗР), так и мер по борьбе с засухой. Результаты этих оценок будут подготовлены к КС 15 и могут предоставить Сторонам дополнительные варианты для рассмотрения.

С. Осуществление стимулирующих мероприятий

37. Большинство стимулирующих мероприятий, направленных на поддержку стран — Сторон КБОООН, стало возможным благодаря поддержке ГЭФ.

38. ГМ удалось добиться от ГЭФ одобрения Глобальной программы поддержки-III. Учреждением-исполнителем проекта является Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП). Цель проекта заключается в укреплении технического и институционального потенциала для мониторинга деградации земель и отчетности в контексте Стратегической рамочной программы КБОООН на 2018–2030 годы и ЦУР 15.3. Глобальная программа поддержки-II, которая должна быть завершена к октябрю 2022 года, также оказала содействие осуществлению ряда мероприятий, необходимых для цикла национальной отчетности КБОООН 2022 года.

39. В этом контексте¹² был проведен всеобъемлющий обзор системы отчетности по Стратегической цели-5, и ГМ подготовил методологическую записку¹³. В этом документе представлены потенциальные источники данных и вопросы, связанные с опустыниванием, а также предлагаемые методологии для интерпретации данных. В документ также включен новый предлагаемый шаблон отчетности по Стратегической цели-5. Это позволяет Сторонам предоставлять количественную информацию и добавляет новые показатели по передаче технологий и потребностям в ресурсах.

40. Новая платформа отчетности (СОРОО 4) была запущена в начале ноября 2021 года. Было подготовлено всеобъемлющее руководство по отчетности и глоссарий терминов. Глобальная программа поддержки будет способствовать наращиванию потенциала виртуально с помощью онлайн-учебников, предварительно записанных видеоматериалов и вебинаров¹⁴.

41. ГМ также поддерживает стимулирующую деятельность ГЭФ по выполнению решений КС КБОООН по борьбе с засухой. Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО) будет выступать в

¹¹ Руководство по финансированию мер по борьбе с засухой.

¹² Решение 11/COP.14.

¹³ https://www.unccd.int/sites/default/files/inline-files/Methodological_Note_Strategic%20Objective%205_clean%20-%20Final.pdf.

¹⁴ Дополнительную информацию см. в документе ICCD/CRIC(20)/9.

качестве учреждения-исполнителя ГЭФ. Проект поможет Сторонам КБООН реализовать НПЗ в соответствии с принципами комплексного управления засухой. ГМ продолжает оказывать поддержку компонентам, связанным с Набором средств по борьбе с засухой (Компонент 2) и национальными планами по борьбе с засухой (Компонент 3).

42. Кроме того, в соответствии с планами по разработке ПУЦП НБДЗ и соответствующими результатами оценки Механизма научно-политического взаимодействия КБООН по комплексному планированию землепользования (см. документ ICCD/COP(15)/CST/2) ГМ разработал проект по стимулирующей деятельности ГЭФ под названием «Интеграция нейтрального баланса деградации земель в рамки планирования землепользования для укрепления национальных благоприятных условий КБООН». Ожидается, что реализация этого проекта — после его утверждения ГЭФ — начнется в первой половине 2022 года, а МСОП выступит в качестве учреждения-исполнителя.

IV. Обеспечение эффективности и результативности на должном уровне через партнерство

A. Партнерство по разработке проектов

43. Существующая поддержка, оказываемая ГМ странам — Сторонам Конвенции, придала значительный импульс и повысила спрос. После установления добровольных целевых показателей НБДЗ и подготовки НПЗ структурирование проектных предложений, готовых к инвестированию, часто оказывается сложной задачей. Преобразующие решения, основанные на земельных ресурсах, обычно носят комплексный характер, затрагивают множество целей, заинтересованных сторон и учреждений и требуют различных наборов знаний и мер вмешательства. Многие заинтересованные стороны, включая правительства, неправительственные организации и частных инвесторов, не обладают достаточными знаниями, опытом и институциональным потенциалом для разработки проектных предложений в отношении земельных ресурсов, отвечающих требованиям к качеству, предъявляемым государственными и частными финансирующими организациями. ГМ оказывает поддержку Сторонам в этой области, и на сегодняшний день было направлено 65 просьб об оказании поддержки и представлении проектных идей для дальнейшей разработки концептуальных записок по проектам и приемлемых для банков предложений.

44. Что касается окончательно утвержденных концептуальных записок ППП и документов, разработанных в партнерстве с другими учреждениями (в том числе участвующими в финансировании), то на каждый доллар США, вложенный ГМ в подготовку проекта, было привлечено 4556 долл. США¹⁵.

45. ГМ ожидает, что спрос на поддержку в подготовке проектов будет расти, но для удовлетворения этого спроса настоятельно необходимо развивать соответствующий потенциал и устанавливать стратегические партнерские отношения с учреждениями, обладающими необходимым набором экспертных знаний, с целью ускорить и расширить подготовку готовых для инвестирования решений, основанных на земельных ресурсах, и приемлемых для банков проектов во всем мире.

46. Для поддержки подготовки проектов (ранняя стадия, предварительное технико-экономическое обоснование, технико-экономическое обоснование и т. д., гендерный анализ, технические исследования и т. д.) потребуется финансирование, которое должно стать более предсказуемым и устойчивым в долгосрочной перспективе. С точки зрения КБООН это означает выявление экспертных знаний, формирование и расширение сети стратегических партнеров для разработки преобразующих

¹⁵ На основе 11 утвержденных концептуальных записок и без учета трех проектов, утвержденных ранее и находящихся в стадии реализации.

проектов, координацию и оптимизацию работы с населением для совместного создания продуктов (в частности, национальных, многострановых и региональных приемлемых для банков проектов и инновационных возможностей финансирования), а также начало процесса подбора партнеров.

47. С целью начала этого процесса ГМ КБОООН создает ПРП, финансируемое Федеральным министерством Германии по вопросам экономического сотрудничества и развития, которое будет служить своего рода глобальным информационно-координационным центром. Оно будет работать с рядом партнеров для поддержки подготовки и финансирования проектов, направленных на решение проблем ОДЗЗ, землевладения, управления земельными ресурсами и других вопросов, связанных с землей, с акцентом на поощрение учета гендерных факторов и оказание помощи наиболее уязвимым группам населения. В рамках этого ПРП¹⁶, которое будет создано на КС 15, будут объединены существующие добровольные взносы, направленные на подготовку проектов.

48. ПРП будет строиться на четырех основных компонентах: i) наращивание потенциала и разработка онлайн-инструмента/платформы (Навигатор проектов) для поддержки разработки пригодных для инвестирования проектов, касающихся земельных ресурсов; ii) развертывание Глобальной платформы стратегического партнерства, объединяющей традиционных и нетрадиционных партнеров, с опорой на опыт специализированных секторов для содействия инновациям в области связанных с земельными ресурсами решений, направленных на борьбу с ОДЗЗ; iii) подготовка приемлемых для банков проектов, отвечающих техническим требованиям партнеров по финансированию; и iv) осуществление пилотных проектов для демонстрации доказательств концепции, передового опыта и новых инноваций с целью стимулировать и обеспечить необходимую осведомленность и интерес для разработчиков проектов и финансовых партнеров. Речь пойдет о работе, проделанной в рамках Партнерства по озеленению засушливых земель, финансируемого Чханвонской инициативой.

49. На КС 10 КБОООН, ЮНЕП и Корейская лесная служба совместно положили начало Партнерству по озеленению засушливых земель. Эти три учреждения сотрудничают в области экспериментального реагирования на возникающие проблемы ОДЗЗ. С 2017 года пилотные проекты были поддержаны в Казахстане (завершены), Таджикистане (завершены), Кыргызстане (завершены), Армении (завершены), Беларуси (второй этап), Эквадоре (второй этап), Перу, Монголии и Эфиопии.

50. В декабре 2021 года была проведена вводная онлайн-сессия по ПРП, в которой приняли участие более 20 потенциальных технических и финансовых организаций-партнеров. ГМ работает над согласованием этих усилий с соответствующими инициативами/объектами и разработкой ключевых критериев для установления потенциальных партнерских отношений наряду с подготовкой важнейших элементов Меморандума о взаимопонимании и соглашениях о создании проектов для обеспечения подотчетности, прозрачности и соблюдения требований. Следующий семинар запланирован на февраль 2022 года.

51. Эта работа будет строиться на основе ряда конкретных существующих успешных примеров ПРП и предусматривать их воспроизведение¹⁷.

¹⁶ Министерство иностранных дел, торговли и развития Канады, Корейская лесная служба Республики Корея (Чханвонская инициатива), правительство Турецкой Республики (Анкарская инициатива), Министерство коммуникаций, по вопросам изменения климата и окружающей среды Ирландии, Австрийское агентство развития (ААР), Министерство иностранных дел и сотрудничества Испании, Министерство экологического перехода Италии (МЭПИ).

¹⁷ Трехсторонний меморандум о взаимопонимании с ААСР-НПИРА (Агентство Африканского союза по развитию — Новое партнерство в интересах развития Африки) и Секретариатом Содружества; специальные соглашения о подготовке проектов с Глобальным водным партнерством (ГВП) и Международным фондом сельскохозяйственного развития (МФСР). Партнерство с Африканским банком развития (АФБР) и Фондом развития инфраструктуры, устойчивой к изменению климата (ФРИУК) по разработке региональной инвестиционной

52. Параллельно в целях ускорения подготовки проектов ГМ продолжает тесно сотрудничать и развивать партнерские отношения с учреждениями-исполнителями ГЭФ и аккредитованными организациями Зеленого климатического фонда (ЗКФ). Один из важнейших уроков, извлеченных для ПРП, заключается в необходимости построения отношений и укрепления взаимодействия между НКЦ КБОООН и другими отраслевыми министерствами, а также координационными центрами финансирующих учреждений. Сюда входят операционные координаторы ГЭФ, национальные уполномоченные органы ЗКФ, а также координаторы по вопросам финансирования и планирования в случаях, когда проекты возглавляют многосторонние банки развития.

В. Флагманские инициативы

53. Хотя основу мер, предпринимаемых Сторонами, составляют национальные проекты и программы, которые получают поддержку со стороны ГМ, все более важная работа ведется на региональном уровне. Внутри страны эти более крупные проекты, реализуемые в ландшафтном масштабе, считаются флагманскими инициативами и позволяют ГМ оказывать поддержку сразу нескольким Сторонам.

54. Одной из таких флагманских инициатив является Великая зеленая стена (ВЗС). Цель ВЗС — инициативы Африканского союза, координируемой Панафриканским агентством ВЗС (ПА-ВЗС), — восстановить к 2030 году 100 млн га деградированных земель, поглотить 250 млн тонн углерода и создать 10 млн «зеленых» рабочих мест. В январе 2021 года после представления доклада о ходе реализации ВЗС¹⁸ (сентябрь 2020 года) на саммите «Одна планета» было положено начало осуществлению программы ускорения создания ВЗС¹⁹, подкрепленному обязательствами нескольких доноров. На сегодняшний день были взяты обязательства о предоставлении 19 млрд долл. США. Первый механизм мониторинга результатов был разработан совместно с национальными учреждениями ВЗС и утвержден ими.

55. Исходя из концепции пятикомпонентного механизма, КБОООН было предложено создать в своих рамках координационное подразделение программы ускорения и поддерживать координацию, мониторинг и отчетность о достижениях всех партнеров, структур и учреждений ВЗС в сотрудничестве с ПА-ВЗС. ВЗС согласуется с целями и ключевыми задачами Сторон КБОООН.

56. Подразделение программы ускорения в рамках ГМ помогает обеспечить более полное отображение доступного финансирования, проектов, нуждающихся в финансировании, а также мониторинг и оценку воздействия реализованных проектов; обмен опытом, знаниями, комментариями и передовой практикой; налаживание связей между участниками для расширения масштабов успешных инициатив; содействие вовлечению частного сектора и гражданского общества и проведение исследований/инноваций.

57. В предстоящем году ГМ сосредоточится на укреплении потенциала национальных учреждений ВЗС и ПА-ВЗС в плане подготовки проектов, доступа к финансированию и координации деятельности с координационными центрами КБОООН и отраслевыми министерствами (финансов, планирования, экономики, сельского хозяйства, энергетики и т. д.). Опыт Сахеля также смогут перенять и другие регионы.

программы в водотоке Замбези. Партнерство с Лесным форумом Организации Объединенных Наций (ЛФОООН) и МСОП по подготовке национального предложения ЗКФ в Малави. Развитие сотрудничества с Партнерской инициативой по устойчивому управлению земельными ресурсами (УУЗР) и МФСР по многострановой программе ЗКФ в малых островных развивающихся государствах (МОРАГ) Карибского бассейна. На стадии обсуждения: ФООНЛ, Международная федерация Красного Креста (МФКК), ЮНЕП, Международное агентство по возобновляемой энергии (МАВЭ) и Инициатива по устойчивой торговле (ИУТ) (с особым акцентом на частный сектор).

¹⁸ https://catalogue.unccd.int/1551_GGW_Report_ENG_Final_040920.pdf.

¹⁹ <https://www.unccd.int/actions/great-green-wall-initiative/great-green-wall-accelerator>.

58. Формируются и другие крупномасштабные региональные или многострановые флагманские инициативы. Следует отметить Программу комплексного развития и адаптации к изменению климата в бассейне реки Замбези (ПКРАИК Замбези) и развитие сотрудничества с Партнерской инициативой по устойчивому управлению земельными ресурсами (ПИУУЗР)²⁰ и Международным фондом сельскохозяйственного развития (МФСР) в разработке программы преобразований для малых островных развивающихся государств Карибского бассейна.

59. По запросу Комиссии по водотоку Замбези ГМ, Африканский банк развития (АфБР) и Фонд развития инфраструктуры, устойчивой к изменению климата (ФРИУК), оказывают поддержку в разработке крупной инвестиционной программы под названием «Программа комплексного развития и адаптации к изменению климата». 51 процент земель в водотоке Замбези находится в состоянии умеренной деградации, а 14 процентов — в состоянии сильной деградации с растущим негативным воздействием на население и водные ресурсы.

60. Проект ПКРАИК Замбези направлен на решение различных связанных с ОДЗЗ проблем в сфере водотоков в восьми странах — участницах Сообщества по вопросам развития стран юга Африки. В этом контексте ГМ и ФРИУК оказывают техническую и финансовую поддержку в подготовке предварительного технико-экономического обоснования. Основными результатами предварительного технико-экономического обоснования являются предварительный отчет, охватывающий восемь стран и региональный компонент, и концептуальные записки для представления в Зеленый климатический фонд (ЗКФ) и ГЭФ. Исходя из этих документов АфБР покроет общие расходы и обеспечит услуги экспертов по подготовке технико-экономического обоснования посредством предоставления технической помощи при поддержке Африканского центра и сети по финансированию технологий, связанных с изменением климата. Ожидается, что этот процесс будет завершен до конца 2022 года.

61. Генеральная ассамблея ПИУУЗР, состоявшаяся в январе 2021 года, обратилась к секретариату ПИУУЗР и ГМ с просьбой оказать поддержку 14 Сторонам, являющимся малыми островными развивающимися государствами (МОРАГ) Карибского бассейна в разработке «Инициативы Карибских МОРАГ по использованию нейтральности деградации земель как средства повышения климатически разумного устойчивого землепользования, сопротивляемости к изменению климата и устойчивой продовольственной безопасности».

62. В мае 2021 года был проведен установочный семинар для продвижения проекта, выявления конкретных синергических связей между целями НБДЗ и приоритетами стран-участниц в области смягчения последствий изменения климата и адаптации к ним, дальнейшего определения сферы охвата инициативы и обсуждения различных вариантов привлечения технических партнеров. В настоящее время ГМ занимается мобилизацией дополнительных ресурсов для поддержки следующих этапов развития этой весьма актуальной инициативы и развития сотрудничества с ПИУУЗР и МФСР как потенциальным аккредитованным органом.

63. Эти многонациональные проекты сложны и требуют много времени, но при этом дают Сторонам возможность получить доступ к более значительным объемам финансирования, расширить (суб)региональное сотрудничество и обеспечить широкомасштабное воздействие усилий по реализации КБООН.

V. Стимулирование инноваций

A. Частный сектор

64. ГМ было предложено²¹ содействовать расширению участия частного сектора, особенно малых и средних предприятий, в разработке и внедрении инновационных и

²⁰ <https://pislmsids.org/>.

²¹ Решение 6/COP.14.

устойчивых решений для борьбы с ОДЗЗ и достижения НБДЗ, в том числе в области сельского хозяйства, сельскохозяйственных технологий, продовольственных систем, водных ресурсов, пастбищных угодий, горнодобывающей промышленности, лесного хозяйства и возобновляемых источников энергии. Независимая оценка участия бизнес-сектора в осуществлении КБОООН содержала рекомендацию секретариату и ГМ разработать долгосрочную концепцию участия бизнес-сектора в осуществлении КБОООН, определив основные стратегические цели и приоритеты, ожидаемые результаты и соответствующие условия сотрудничества.

65. В ответ на это ГМ в сотрудничестве с секретариатом КБОООН разработал Стратегию частного сектора на 2021–2025 годы, основанную на существующей Стратегии вовлечения деловых кругов КБОООН²². Основная цель Стратегии частного сектора КБОООН заключается в привлечении опыта, инноваций, решений и финансирования частного сектора. Двумя главными задачами стратегии являются: i) содействие инвестициям и технологиям для обеспечения устойчивого производства как катализатора перехода к устойчивому землепользованию; и ii) поощрение расширения производственно-сбытовых цепочек для обеспечения устойчивого потребления в интересах здоровья земель и людей.

66. В целях поддержки реализации Стратегии частного сектора ГМ развернул деятельность, направленную на привлечение внимания к инновациям как средству ускорения процесса защиты земель. Совместно с Организацией Объединенных Наций по промышленному развитию (ЮНИДО) он обратился с глобальным призывом²³ к поиску решений по УУЗР. В ответ на этот призыв поступили предложения из 71 страны. В числе победителей в категории представленных предложений по УУЗР стало предложение о создании солнечной установки в условиях пустыни, обеспечивающей борьбу с песком, сельскохозяйственное производство и выработку энергии. В течение 25-летнего срока службы эта установка позволит сократить 7 млн тонн выбросов CO₂ и уже продемонстрировала возможность достижения 90-процентного выживания растительности. В числе других перспективных предложений — выращивание ряски как более эффективной культуры, альтернативной сое.

67. ГМ также оказал поддержку Всемирному экономическому форуму в его первой акции «Триллион деревьев для ВЗС». Для участия в программе ускорения были отобраны 12 инновационных решений. Эти решения включали дистанционное зондирование для определения состояния почвы, цифровые рыночные системы для местных продуктов питания, а также производство кормов посредством посадки деревьев.

68. Для поддержки инвестиционных решений частного сектора, включая защиту почв и ландшафтов, ГМ оказывал содействие Всемирному совету деловых кругов по вопросам устойчивого развития в разработке подхода к инвестициям деловых кругов в оздоровление почв. Этот подход действует на трех уровнях. Первый включает оценку существенности, которая учитывает стандарты и формы воздействия и поддерживает системные изменения, второй ориентирован на определение инвестиционных целей, а третий — на план инвестиций, включая мониторинг и отчетность. Эта работа также включает инструментарий для частного сектора²⁴ с пошаговым руководством по интеграции здоровья почвы в инвестиционные решения.

69. В Сахельском регионе ГМ оказал поддержку МСОП в организации глобальной конференции по мобилизации инвестиций частного сектора в ВЗС в партнерстве с ГЭФ, ЮНЕП, АфБР, «СОС/Сахель» и «Мирова». В сотрудничестве с частным сектором и ФАО ГМ также оказывал поддержку использованию данных дистанционного зондирования (спутников и беспилотников) для автоматизированного мониторинга эндемичных популяций деревьев в регионе ВЗС, а также проведению оценки экономического потенциала существующих популяций деревьев.

²² <https://docplayer.net/14762998-The-uncdd-business-partnership-opportunities-for-sustainable-land-management.html>.

²³ <https://www.unido.org/global-call-itpos>.

²⁴ <https://www.wbcsd.org/contentwbc/download/13433/196155/1>.

При финансовой поддержке Министерства экологического перехода Италии ГМ в партнерстве с МСОП оказывает поддержку странам (например, Буркина-Фасо, Гане и Нигеру) путем реализации проекта по расширению возможностей Сахеля.

70. В ожидании начала реализации этих мер во время КС 15 в Абиджане ГМ также прорабатывает вопрос о том, чтобы призвать крупные глобальные компании использовать устойчивые цепочки создания стоимости в регионе ВЗС. Этот вопрос прорабатывается в рамках совместных усилий, предпринимаемых с участием основных участников цепочки поставок из сегментов рынка медицинских и косметических товаров и продуктов питания.

71. Наконец, ГМ работает над регенеративными и перспективными цепочками создания стоимости путем выявления очагов деградации климата и земель. Эта работа позволит повысить осведомленность о рисках для товарных культур, связанных с повышением температуры, экстремальными погодными явлениями и усилением деградации природных ресурсов. Ее цель состоит в оказании Сторонам поддержки в их целенаправленной деятельности по восстановлению и экономическому переходу, и в этом контексте ГМ уделяет особое внимание устойчивому переходу к производству волокна, получаемого от травоядных животных (например, кашемира), и какао.

В. Модель для передачи технологий

72. В соответствии со своим мандатом по мобилизации ресурсов для передачи технологий²⁵, ГМ разрабатывает типовую модель передачи технологий²⁶. В этой модели рассматриваются варианты горизонтального распространения более зрелых технологий между странами для обеспечения наличия и ценовой доступности там, где эти технологии наиболее необходимы, при этом ставится задача помочь продвижению новых и инновационных технологий по инновационной цепочке. Вертикальная передача помогает перспективным новым технологиям выйти из сферы исследований и разработок и научного пространства через жизнеспособную бизнес-модель, позволяющую внедрить эти технологии.

73. Поэтому типовая модель построена на двух основных направлениях деятельности. Первое включает в себя развитие путей внедрения технологий и в этом контексте обеспечение возможности демонстрации и применения технологий в реальном мире. Таким образом, система передачи технологий будет действовать как средство снижения рисков при тестировании и внедрении передовых технологий для решений, связанных с земельными ресурсами и природой. Опираясь на руководящие указания и опыт Сторон, охватываемых приложением IV, и из других регионов, ГМ будет также уделять приоритетное внимание финансовым и рыночным механизмам и может разместить у себя платформу для обмена информацией и знаниями и связать разработчиков из частного сектора с глобальными и региональными центрами исследований и разработок. Модель передачи технологий также будет направлена на снижение транзакционных издержек наряду с устранением барьеров в торговом праве и правах интеллектуальной собственности для технологий, направленных на восстановление земель и УУЗР.

74. Для поддержки рамочной программы ГМ в сотрудничестве с партнерами (ЮНИДО, DeserTech, инициативой Business4Land) работает над решением инновационных проблем по конкретным вопросам УУЗР. В дальнейшем, по мере

²⁵ Передача технологий определена в статьях 6, 12, 18 и 20 Конвенции. Стратегическая цель 5 Рамочной стратегии на 2018–2030 годы и связанная с ней Оперативная цель 5 определяют стратегию и ожидаемые результаты и достижения в отношении доступа к знаниям и технологиям. В ней в качестве одного из показателей эффективности Глобального механизма упоминается «более глубокое понимание и внедрение передачи технологий в контексте ОДЗЗ и УУЗР».

²⁶ Проект модели передачи технологий доступен на веб-сайте КБООН в марте 2022 года по следующей ссылке: <https://knowledge.unccd.int/publication/model-framework-technology-transfer>.

расширения финансирования и партнерских отношений, могут возникнуть дополнительные проблемы.

75. ГМ провел предварительную оценку моделей финансирования передачи технологий, чтобы изучить их относительную эффективность и результативность, в том числе при использовании смешанного государственного и частного финансирования; предоставление начального финансирования для перспективных новых и инновационных технологий; возможности финансирования инновационных центров для передачи знаний и наращивания потенциала, а также перспективы содействия созданию сетей для выявления рыночных возможностей.

С. Инновационные инструменты для финансирования восстановления земель

76. COVID-19 оказывает значительное давление на бюджетные ресурсы, поскольку стороны направляют средства на борьбу с кризисом в области здравоохранения и связанным с ним экономическим кризисом. Учитывая это ГМ работает над изучением инновационных инструментов финансирования восстановления земель, которые могут быть опробованы в дальнейшем.

77. В этом контексте ГМ просил подготовить доклад, который, как ожидается, будет представлен к КС 15 и в котором рассматриваются инструменты «экологизации» процесса облегчения долгового бремени путем инвестирования в земельные ресурсы, такие как восстановление земель в обмен на погашение задолженности, облигации, привязанные к мерам по обеспечению устойчивости, и другие инструменты, которые могут увязать облегчение долгового бремени с восстановлением земель.

78. Параллельно с этим на КС 14 страны, охватываемые Приложением V (Центральная Азия, Центральная и Восточная Европа), просили секретариат представить доказательства влияния, оказываемого ОДЗЗ на миграцию в регионе. ГМ работает с Международной организацией по миграции над подготовкой предварительного исследования, которое должно быть представлено к КС 15, по финансовым инструментам для использования денежных переводов в целях восстановления земель на Западных Балканах.

Д. Поддержка Фонда для достижения нейтрального баланса деградации земель

79. ФНБДЗ, находящийся под независимым управлением французской компании «Мирова», которая специализируется на социально значимых инвестициях, предназначен для мобилизации смешанного государственного и частного финансирования в целях поддержки крупномасштабных проектов восстановления деградированных земель и предупреждения деградации земель посредством устойчивого и продуктивного землеустройства/землепользования. Как фонд социально значимых инвестиций он обеспечивает долгосрочное финансирование проектов по УУЗР и восстановлению земель в развивающихся странах, которые являются коммерчески жизнеспособными и вносят вклад в НБДЗ. В результате деятельности ФНБДЗ земельные ресурсы все чаще рассматриваются инвесторами как новый класс активов.

80. Помимо долгосрочного финансирования, предоставляется техническая помощь проектам через соответствующий финансируемый донорами Фонд технической помощи (ФТП), управляемый Инициативой по устойчивой торговле (ИУТ). ФТП был создан как грантовое подразделение ФНБДЗ, перед которым поставлена задача формирования качественного портфеля проектов для ФНБДЗ.

81. ФНБДЗ и ФТП работают с декабря 2018 года, добиваясь ощутимых результатов. По состоянию на декабрь 2021 года компания «Мирова» привлекла более 200 млн долл. США от государственных и частных инвесторов, при этом на сегодняшний день доля частных средств составляет более 70 процентов. Портфель

проектов ФНБДЗ и ФТП продолжает увеличиваться. Из более чем 220 проектов, прошедших отбор по состоянию на декабрь 2021 года, более 10 были поддержаны ФТП и 5 были профинансированы Фондом. На сайте НБДЗ ФТП круглогодично открыт процесс подачи заявок²⁷.

82. Ни ГМ, ни КБОООН не играют никакой роли в принятии инвестиционных решений. Однако сотрудничество между ФНБДЗ, ФТП и ГМ укрепляется, особенно на уровне проектов. Поддержка ГМ, оказываемая странам, находящимся на ранних стадиях разработки проектов НБДЗ, постепенно включается в программу ИУТ ФТП и ФНБДЗ. В то время как правительства все активнее проявляют инициативу, предлагая все большее число проектов для включения в портфель проектов ФТП и ФНБДЗ, ГМ продолжит связывать страны — Стороны Конвенции и разработчиков проектов с ФНБДЗ, ИУТ ФТП и НКЦ КБОООН.

83. В дальнейшем ГМ будет продолжать использовать потенциальную роль ФНБДЗ для стимулирования поддержки со стороны частного сектора инициатив КБОООН, сотрудничая с ФТП и Фондом в вопросах методологии мониторинга на уровне проектов НБДЗ.

VI. Выводы и рекомендации

84. ГМ сделал несколько основных выводов из своего опыта в плане оценки финансовых потоков и наших усилий по мобилизации финансирования из всех источников в поддержку осуществления Конвенции. Эти выводы поддерживают видение Рамочной стратегии КБОООН на 2018–2030 годы: построить будущее, которое позволит не допускать, свести к минимуму и обратить вспять опустынивание/деградацию земель и смягчить последствия засухи в затрагиваемых районах на всех уровнях и стремиться достичь нейтрального баланса деградации земель во всем мире в соответствии с Повесткой дня в области устойчивого развития на период до 2030 года в рамках сферы охвата Конвенции.

85. Эти основные выводы состоят в следующем:

a) после COVID-19 контекст мобилизации ресурсов изменился с переключением глобального акцента на земельные ресурсы, природу и восстановление как средство обеспечения многочисленных выгод;

b) бизнес-модель ГМ также должна развиваться, чтобы воспользоваться преимуществами этих изменений;

c) некоторые Стороны — хотя и в различной степени — имеют ограниченные возможности, позволяющие четко выражать свои потребности и проблемы в области реализации; разрабатывать приемлемые для банков и инвестирования проекты; а также развивать и применять новые знания и технологии;

d) для компенсации ограниченных возможностей ГМ и удовлетворения растущих потребностей в технической поддержке и подготовке проектов с учетом гендерных факторов необходимы эффективные партнерства с техническими и финансовыми партнерами;

e) эффективной могла бы быть модель партнерства, способствующая рационализации поддержки, поскольку это позволило бы ГМ развернуть гибкие формы поддержки на различных уровнях (местном, национальном, региональном) и интегрировать меры по повышению устойчивости к засухе и смягчению последствий ППБ в процесс подготовки территориальных проектов;

f) добровольная ПУЦП НБДЗ может быть органично объединена с многочисленными направлениями работы КБОООН и партнеров по геопространственным данным и планированию землепользования и превращена

²⁷ <https://www.idhsustainabletrade.com/landscapes/ldn-taf/#application>.

в эффективный инструмент поддержки принятия решений, который поможет Сторонам уточнить свои добровольные целевые показатели и повлиять на национальное развитие и тематическую отраслевую политику;

g) работа, связанная с привлечением частного сектора и инновациями, набирает темпы: ФНБДЗ уже функционирует, прогресс в области цепочек добавленной стоимости привлекает все большее внимание, жизнеспособная модель передачи технологий, инновации в отношении финансирования мер по борьбе с засухой и восстановлению — все это открывает широкие возможности для Сторон Конвенции и заинтересованных сторон частного сектора. Появляются новые средства реализации, и ГМ находится в положении, позволяющем определять и использовать эти возможности.

86. Стороны, возможно, пожелают рассмотреть эти выводы с целью подготовки проекта решения для КС на основе проекта текста для переговоров, содержащегося в документе ICCD/CRIC(20)/10, который — в соответствии с решением 32/COP.14 — содержит все проекты решений, подготовленные для рассмотрения Сторонами на КРОК 20.
