



**Конвенция по борьбе  
с опустыниванием**

Distr.: General  
4 September 2024  
Russian  
Original: English

**Конференция Сторон**

**Шестнадцатая сессия**

Эр-Рияд, Саудовская Аравия, 2–13 декабря 2024 года

Пункт 7 б) предварительной повестки дня

**Процедурные вопросы**

**Участие частного сектора в совещаниях и процессах**

**Конвенции Организации Объединенных Наций**

**по борьбе с опустыниванием и его вовлечение**

**в них и стратегия вовлечения деловых кругов**

**Участие частного сектора в совещаниях и процессах  
Конвенции Организации Объединенных Наций  
по борьбе с опустыниванием и его вовлечение в них**

**Доклад Глобального механизма**

*Резюме*

В своем решении 6/COP.15 Конференция Сторон (КС) просила секретариат и Глобальный механизм (ГМ) продолжать взаимодействие с частным сектором и работать с ним в целях содействия осуществлению Конвенции, а также использовать стратегию вовлечения частного сектора на 2021–2030 годы в процессе налаживании партнерских отношений с частным сектором.

В настоящем докладе содержится обзор деятельности, проведенной секретариатом и ГМ, и представлены выводы и рекомендации для рассмотрения Сторонами на шестнадцатой сессии КС.



## Содержание

	<i>Пункты</i>	<i>Стр.</i>
I. Введение .....	1–3	3
II. Седьмой Форум деловых кругов по устойчивому управлению земельными ресурсами .....	4–6	3
III. Инициатива «Бизнес для земли» .....	7–24	4
A. Экологические, социальные и управленческие стандарты .....	13–15	5
B. Сектор производства пищевой продукции, кормов и волокон .....	16–20	5
C. Развитие цепочек создания стоимости и практика устойчивого снабжения .....	21–23	6
D. Молодежное предпринимательство .....	24	7
IV. Финансы .....	25–36	7
A. Преобразующие инвестиции .....	25–27	7
B. Страховой сектор .....	28–30	8
C. Углеродные кредиты и развивающиеся рынки .....	31–34	8
D. Возникающие проблемы .....	35–36	9
V. Аккредитация частного сектора .....	37–38	10
VI. Выводы и рекомендации .....	39–40	10

## I. Введение

1. На своей пятнадцатой сессии Конференция сторон (КС) Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием (КБООН) просила секретариат и Глобальный механизм (ГМ) в рамках их мандата и при условии наличия ресурсов предпринять ряд инициатив, ориентированных на частный сектор. Эти инициативы включают в себя взаимодействие с компаниями в секторе производства пищевой продукции, кормов и волокон, который может внести положительный вклад в решение проблем опустынивания/деградации земель и засухи. Секретариату и ГМ также было поручено продолжать содействовать созданию достойных, связанных с землей рабочих мест для молодежи и развивать молодежное предпринимательство на земле в сотрудничестве с другими партнерами. Кроме того, секретариату и ГМ было поручено: i) продолжать взаимодействие с частным сектором по внедрению устойчивого землепользования и развитию цепочек создания стоимости, в том числе для поощрения практики устойчивого выбора поставщиков; и ii) содействовать развитию инициативы «Бизнес для земли» (Инициатива В4L), привлечению внимания к обязательствам, взятым на себя компаниями-участниками во имя достижения целей Конвенции, и обеспечению самодостаточности этой инициативы в будущем.

2. Помимо этого, в сотрудничестве с соответствующими партнерами и представителями частного сектора они были призваны содействовать организации седьмого Форума деловых кругов по устойчивому управлению земельными ресурсами «на полях» шестнадцатой сессии Конференции Сторон (КС 16). Дополнительно секретариату было предложено представить на КС 16 доклад о мерах, принятых для облегчения и поощрения участия частного сектора в совещаниях и процессах КБООН.

3. В настоящем документе сообщается об основных мероприятиях, проведенных секретариатом, ГМ и Глобальной инициативой по рекультивации земель Группы двадцати (Г-20) в рамках выполнения решения 6/COP.15. В нем представлены выводы и рекомендации для рассмотрения Сторонами на КС 16.

## II. Седьмой Форум деловых кругов по устойчивому управлению земельными ресурсами

4. Седьмой Форум деловых кругов по устойчивому управлению земельными ресурсами будет организован параллельно с КС 16 как Форум «Бизнес для земли» (Форум В4L). В нем примут участие главные административные сотрудники и другие руководители предприятий, политики, сотрудники директивных органов, представители правительства, лидеры общественного мнения, эксперты и другие заинтересованные стороны, чтобы обменяться мнениями об инициативах, предпринимаемых коммерческими и промышленными организациями для достижения нейтрального баланса деградации земель (НБДЗ) и/или повышения устойчивости к засухе. Форум В4L преследует цель использовать опыт, навыки и ресурсы частного сектора для стимулирования обязательств и усилий по борьбе с опустыниванием и деградацией земель.

5. Форум В4L призван служить платформой и выносить рекомендации частному сектору по использованию возможностей и управлению рисками, связанными с опустыниванием, деградацией земель и засухой (ОДЗЗ), путем:

а) демонстрации передовой практики действий и отчетности в отношении НБДЗ, работы в тесном сотрудничестве с соответствующими структурами и инициативами по раскрытию информации для создания равных условий в отношении воздействия бизнеса на НБДЗ;

б) поощрения финансирования (предоставления частного капитала и филантропических пожертвований), направленного на переход от вредных методов управления земельными ресурсами к устойчивым, которые помогут предприятиям

всех размеров использовать экономические возможности, связанные с устойчивым управлением земельными ресурсами (УУЗР) и стойкостью к засухе;

с) содействия обучению коллег и диалогу между государственным и частным секторами для создания более жизнестойких и эффективных предприятий, в том числе в рамках сложных цепочек поставок.

6. Дополнительная информация будет размещена в надлежащее время на веб-сайте КС 16 КБООН. Форум В4L совместно организуют принимающая страна и секретариат КБООН.

### **III. Инициатива «Бизнес для земли»**

7. Инициатива В4L выдвигается в соответствии с решением 6/COP.15, в котором Стороны просили КБООН содействовать, в сотрудничестве с партнерами, развитию инициативы В4L, привлечению внимания к обязательствам, взятым на себя компаниями-участниками во имя достижения целей Конвенции, и обеспечению самодостаточности этой инициативы в будущем.

8. Инициатива В4L начинает стимулировать действия частного сектора в направлении НБДЗ и стойкости к засухе с упором на четыре ключевые цели: 1) улучшение здоровья почвы; 2) сохранение качества земли путем внедрения методов устойчивого управления; 3) восстановление или реабилитация деградировавших земель; и 4) повышение устойчивости экосистем и сообществ, подверженных риску засухи, путем смягчения последствий засухи, адаптации к ним и управления ими.

9. ГМ поощряет частный сектор либо использовать возможности, либо управлять существенными рисками, связанными с ОДЗЗ, и организует свою работу по трем основным направлениям инициативы В4L, а именно:

а) экологические, социальные и управленческие механизмы (ЭУС), в рамках которых ГМ работает над включением земельных ресурсов в процесс принятия корпоративных решений по всей цепочке создания стоимости. ГМ тесно сотрудничает с соответствующими системами и инициативами по раскрытию финансовой информации, чтобы создать равные условия для оценки воздействия предприятий на землю, уделяя особое внимание корпоративным целям по достижению НБДЗ;

б) финансирование НБДЗ с помощью устойчивых финансовых решений и филантропических пожертвований;

с) пропаганда для создания благоприятной среды, позволяющей использовать опыт, навыки и ресурсы частного сектора для дальнейшего стимулирования обязательств и усилий по борьбе с ОДЗЗ.

10. Секретариат и ГМ в сотрудничестве с партнерами-единомышленниками проводили пропагандистские мероприятия, онлайн- и офлайн-консультации, рабочие совещания и тренинги на национальном, региональном и отраслевом уровнях и ожидают, что со временем это приведет к принятию частным сектором ряда значительных обязательств.

11. Секретариат и ГМ взаимодействовали с деловыми ассоциациями, включая «Глобальный договор» Организации Объединенных Наций, Всемирный экономический форум, Всемирный совет деловых кругов по вопросам устойчивого развития, Международную торговую палату, Коалицию «Бизнес для природы» и др.

12. Исполнительный секретарь КБООН участвовал в качестве докладчика в нескольких инициативах и мероприятиях Всемирного экономического форума в 2024 году, в частности в ежегодной встрече Форума в Давосе, Швейцария; первом в истории специальном совещании в Саудовской Аравии; а также в Саммите по влиянию на устойчивое развитие в Нью-Йорке. Кроме того, Председатель КС 15, заместитель Исполнительного секретаря КБООН и Директор-распорядитель ГМ приняли участие в конференции ChangeNOW в Париже в марте 2024 года.

## **А. Экологические, социальные и управленческие стандарты**

13. Чтобы добиться максимального эффекта, инициатива В4L преследует цель мобилизовать частный сектор, опираясь при этом на существующие инициативы. В настоящее время эти усилия в значительной степени интегрированы в более широкий подход к оценке и, в конечном счете, улучшению воздействия бизнеса на природу. Сейчас, когда компании сталкиваются с давлением со стороны регулирующих органов и инвесторов, требующих устойчивого использования экосистемных услуг и повышения потенциала противодействия последствиям изменения окружающей среды, инициатива В4L направлена на оказание поддержки компаниям в понимании двойной существенности НБДЗ. Поэтому Инициатива В4L предлагает компаниям взять на себя индивидуальные обязательства, чтобы проанализировать, каким образом они будут вносить конкретный вклад в НБДЗ.

14. Однако, чтобы избежать дублирования текущих усилий по раскрытию информации и установлению целевых показателей, В4L призывает участников отслеживать свой прогресс и определять соответствующие целевые показатели, используя относящиеся к земле рамочные параметры и ресурсы Целевой группы по раскрытию финансовой информации, связанной с природой (ЦФИП), и Сети по научно обоснованным целевым показателям (СНОЦП), а также политические рекомендации организации «Бизнес для природы» для ЦУР15. В сотрудничестве с партнерами и экспертами ГМ подготовил обзорный документ о существующих механизмах и структурах, обеспечивающих соблюдение стандартов отчетности.

15. Подробную информацию о том, как участники Инициативы В4L могут ссылаться на обе системы при представлении индивидуальных обязательств в рамках компонента ЭСУ Инициативы В4L, можно найти онлайн<sup>1</sup>.

## **В. Сектор производства пищевой продукции, кормов и волокон**

16. ГМ сотрудничает со Всемирным советом деловых кругов по вопросам устойчивого развития (ВСДКУР) по проблематике восстановительного сельского хозяйства. Несмотря на то, что это не относится непосредственно к проблемам деградации земель и засухи, широкое внедрение восстановительного сельского хозяйства частным сектором и его интеграция в систему раскрытия информации, тем не менее, будет иметь большое значение для внедрения устойчивого управления земельными ресурсами и осуществления КБООН.

17. Опираясь на весь спектр агроэкологических фактов и принципов, используя как традиционные знания, так и современные технологии, частный сектор все чаще рассматривает восстановительное сельское хозяйство как возможность для целостного, ориентированного на результат земледелия, которое обеспечивает сельскохозяйственное производство, оказывая при этом ощутимое положительное воздействие на здоровье почвы, биоразнообразие, климат, водные ресурсы и средства к существованию фермеров на уровне фермы и ландшафта. С точки зрения частного сектора подход к восстановительному сельскому хозяйству должен быть направлен на одновременное содействие удержанию углерода над и под землей, сокращение выбросов парниковых газов, увеличение биоразнообразия сельскохозяйственных культур, улучшение экологической целостности, снижение риска применения пестицидов и избыточного внесения удобрений, улучшение состояния почвы, снижение загрязнения воды за счет повышения эффективности использования питательных веществ, улучшение экологических потоков и значительное увеличение финансовых и социальных выгод и благосостояния фермеров.

18. ГМ также сотрудничал в организации Глобальной конференции по устойчивому использованию натуральных волокон в Пекине, Китай (апрель

<sup>1</sup> <https://forms.office.com/e/gJfR23pBVt>.

2024 года)<sup>2</sup>. Эта международная встреча посвящена продвижению устойчивого развития и ответственной практики в секторе натуральных волокон и модного текстиля. Это новаторская инициатива, первая в своем роде в Азии, объединяющая различные заинтересованные стороны, включая пастухов, фермеров, производителей, международные бренды, розничные сети, исследовательские институты, государственные органы и неправительственные организации. Конференция служит связующим звеном для сотрудничества, обмена идеями и налаживания отношений, направленных на борьбу с изменением климата и продвижение устойчивых видов практики. Она знаменует конвергенцию устойчивости и моды, обращаясь к новому поколению экологически грамотной аудитории. Основное внимание на конференции было уделено управлению пастбищными угодьями, в том числе Глобальному стандарту пастбищ, подчеркивающему ключевую роль устойчивого управления пастбищными угодьями в сохранении экосистем и долгосрочного здоровья окружающей среды. Стандарт будет включать в себя общие принципы высокого уровня, в том числе НБДЗ, для решения ключевых проблем устойчивого развития при соблюдении подхода «Единое здоровье». Мы планируем подписать соглашение о партнерстве с частным сектором, чтобы опробовать этот подход.

19. Секретариат и ГМ также сотрудничали с правительством Королевства Нидерландов и Нидерландским продовольственным партнерством в организации серии семинаров, мобилизующих голландские компании в продовольственном и водном секторах в рамках инициативы В4L. Цепочки создания стоимости голландских компаний охватывают континенты, что делает их ключевыми участниками диалога о переходе к деловой практике, основанной на позитивном отношении к использованию земельных ресурсов. Несмотря на успехи в исследованиях по устойчивому землепользованию и передовые методы ведения сельского хозяйства, деградация земель остается проблемой для Нидерландов, которые теряют землю из-за интенсивного сельского хозяйства и городского развития. Мероприятия нидерландского крыла инициативы «Бизнес для земли» были направлены на развитие партнерских отношений и взаимодействие с голландскими предприятиями пищевой и водной отраслей с целью содействия сохранению и восстановлению земель. Проведенное рабочее совещание также предоставило КБОООН возможность проинформировать голландский частный сектор об инициативе В4L и изучить возможности для сотрудничества.

20. Секретариат в сотрудничестве с партнерами, включая Альянс Организации Объединенных Наций по устойчивой моде и Программу Организации Объединенных Наций по окружающей среде, подготовил печатную и цифровую публикацию «Земля и мода», в которой анализируется полный жизненный цикл сырья, используемого в индустрии моды (включая хлопок, шерсть, волокна на основе древесины и сельскохозяйственных отходов), их водный и земельный след, а также возможные решения для повышения устойчивости сектора моды путем определения будущих продуктов в категориях продовольствия, кормов и волокон, которые помогут решить проблему ОДЗЗ. Публикация будет представлена на КС 16 и послужит основой для заседания «Земля и мода» на Форуме В4L. Ее цель — способствовать диалогу политиков на глобальном уровне по вопросам устойчивости индустрии моды.

### **С. Развитие цепочек создания стоимости и практика устойчивого снабжения**

21. В качестве пилотного проекта по развитию цепочек добавленной стоимости ГМ сотрудничает с Глобальным альянсом ши в рамках проекта «Обращение вспять деградации земель в общинах, производящих масло ши»<sup>3</sup>. Этот проект направлен на повышение доходов и улучшение питания 2500 женщин, собирающих ши, путем восстановления 150 гектаров сельскохозяйственных угодий и общинных земель с

<sup>2</sup> <https://sustainablefibre.org/sustainable-natural-fibres-global-conference-2024-summary-beijing-china/>.

<sup>3</sup> <https://www.unccd.int/news-stories/stories/shear-transformation-sowing-seeds-sustainability-sahel>.

помощью агролесоводства и обучения 2500 женщин, собирающих ши, методам ведения сельского хозяйства с учетом климатических условий в Буркина-Фасо и Мали.

22. ГМ также поддержал программу «Мозаика»<sup>4</sup>, направленную на развитие государственно-частных партнерств для укрепления агропромышленных цепочек создания добавленной стоимости в рамках инициативы «Великая зеленая стена» в Сахеле. Проект получил поддержку консультанта по подготовке проектного предложения.

23. По приглашению правительства Катара ГМ совместно с Глобальным альянсом стран с засушливыми землями организовал ряд мероприятий на выставке «ЭКСПО-2023 Доха» с целью повышения осведомленности о существующих решениях для цепочки создания стоимости в садоводстве и развития потенциала поиска поставщиков в засушливых районах<sup>5</sup>. Исходя из понимания того, что раскрытие потенциала засушливых земель поможет повысить экономический статус и безопасность средств к существованию фермеров, занимающихся садоводством в засушливых и полусухих регионах, было предложено несколько решений. Они связаны с жарким летом и круглогодичным устойчивым растениеводством; сохранением воды и устойчивыми источниками энергии; и почвой, компостом и опустыниванием.

#### **D. Молодежное предпринимательство**

24. ГМ и Глобальная инициатива Г-20 по рекультивации земель разрабатывают программы по молодежному предпринимательству. ГМ сосредоточился на партнерстве, в том числе с компанией «Эрнст энд Янг», для поддержки молодежного предпринимательства в Африке в секторах продовольствия, кормов и волокон. Это сотрудничество направлено на организацию бесплатных онлайн-индивидуальных консультаций и бизнес-тренингов для 20 молодых предпринимателей из Африки, которые уже имеют действующий бизнес и стремятся улучшить свое положение на земле, чтобы принять участие в усилиях по достижению НБДЗ и получить новую финансовую поддержку и доступ к новым рынкам.

### **IV. Финансы**

#### **A. Преобразующие инвестиции**

25. ГМ продолжает следить за развертыванием деятельности Инвестиционного фонда для достижения нейтрального баланса деградации земель (Фонд НБДЗ). Фонд НБДЗ — это первый в своем роде инвестиционный фонд, вкладывающий средства в проекты по устойчивому землепользованию и восстановлению экосистем в странах с развивающейся экономикой, приносящие прибыль. Сейчас он полностью введен в действие. Опираясь на опыт Фонда НБДЗ, управляющая фондом компания «Мирова Натиксис» рассмотрит возможность запуска дополнительного Фонда устойчивого управления земельными ресурсами (Фонд УУЗР) сопоставимого размера с сопутствующим механизмом технической помощи для инвестирования в коммерчески жизнеспособные проекты в области устойчивого сельского хозяйства и устойчивого лесоводства. Фонд УУЗР будет предоставлять долгосрочное финансирование, например долговое или доленое, для проектов устойчивого землепользования и компаний, которые будут поддерживать сертифицированное производство продуктов питания и волокна, особенно с помощью восстановительного сельского хозяйства и агролесоводства.

26. ГМ отмечает появление ряда аналогичных фондов, которые используют методы восстановления или нацелены на конкретные географические районы, биомы и

<sup>4</sup> Microsoft Word - Mosaic programme conceptnote\_3 May.docx (cifor-icraf.org).

<sup>5</sup> Qatar Modern Agriculture | Green Tomorrow | Expo 2023 Doha (dohaexpo2023.gov.qa).

цепочки создания стоимости, и приветствует это как положительный знак того, что бизнес-обоснование для УУЗР признается, по крайней мере, в контексте преобразующих или климатических инвестиций с потенциалом для дальнейшего роста рынка. ГМ участвует в поддержке их дальнейшего развития в различных регионах.

27. Работая с нашими партнерами из организации «Банкиры без границ», ГМ также изучает возможность создания и поддерживает разработку смешанного государственно-частного механизма Глобального фонда по борьбе с засухой. Этот механизм финансирования под руководством частного сектора станет инструментом поддержки комплексных стратегических целей по снижению риска засухи, который позволит компаниям привлекать финансовые ресурсы и мобилизовать инвестиции для эффективного и частного инвестирования в устойчивые меры по повышению стойкости к засухе. Поставлена цель создать приносящий доход фонд, который будет инвестировать в ряд проектов, связанных с обеспечением стойкости к засухе, и/или в компании, способные внести значительный положительный вклад в обеспечение стойкости к засухе. Фонд будет использовать как льготный, так и коммерческий капитал в рамках смешанной структуры. Стоит задача продемонстрировать целесообразность двуединого подхода к инвестированию, который бы одновременно позволял добиться эффекта и финансовой отдачи.

## **В. Страховой сектор**

28. При поддержке Международного альянса по обеспечению стойкости к засухе ГМ работает с несколькими партнерами и финансовыми учреждениями над изучением новой модели страхования с конкретной привязкой к практике УУЗР.

29. Этот подход к индексному страхованию, связанный с УУЗР, преследует две цели: 1) повысить стойкость к засухе (ex-ante); и 2) обеспечить защиту от потрясения в случае экстремальной засухи (ex-post). Компонент параметрического страхования предназначен для оказания немедленной финансовой поддержки в случае экстремальных засух. Параллельно с этим компонент стойкости, ориентированный на устойчивые методы управления земельными и водными ресурсами, направлен на смягчение последствий таких засух независимо от периода возврата. Повышая экологическую и общественную устойчивость к засухе, этот подход не только снижает вероятность возникновения дорогостоящих страховых выплат, но и способствует снижению стоимости страховых взносов. По сути, меры по повышению устойчивости действуют как превентивная стратегия, снижая общий профиль риска и, соответственно, финансовую нагрузку как на систему страхования, так и на обслуживаемые ею общины.

30. Эта инновационная двоякая стратегия является примером целостного подхода к финансированию риска засухи, подчеркивая важность предупреждения и готовности наряду с более эффективными механизмами реагирования. В предстоящем двухлетнем периоде ГМ надеется опробовать эту модель в сотрудничестве с Фондом капитального развития Организации Объединенных Наций и партнерами из частного сектора, чтобы расширить наше взаимодействие с той частью страховой отрасли, которая занимается мелкими фермерами и сельскохозяйственными рисками. Для мелких фермеров мы также изучаем возможность перестрахования.

## **С. Углеродные кредиты и развивающиеся рынки**

31. Для дальнейшего выполнения мандата ГМ по предоставлению инновационных механизмов финансирования ГМ изучает углеродные кредиты и связанные с устойчивостью кредиты и их потенциал для более эффективного решения проблемы деградации земель и повышения устойчивости к засухе. На КС 16 ГМ выпустит «белый документ», в котором будут обобщены уроки, извлеченные из обзора литературы и существующих кредитных проектов, поддерживаемых ГМ, для разработки руководства по созданию углеродной модели, учитывающей интересы КБОООН, и, в свою очередь, для выявления уроков функционирования рынка



углеродных кредитов, которые могут быть применены к новым кредитам под устойчивость и биоразнообразию для повышения их эффективности и масштабируемости.

32. В связи с этим КБООН осуществляет пилотный проект под названием «Содействие лидерству женщин в восстановительном сельском хозяйстве посредством цифровой инклюзии и инклюзии "углеродного" финансирования», который опирается на партнерство частного сектора по линии платформ hiveonline и CYNK.

33. Платформа myCoop.online компании Hiveonline предоставляет цифровые инструменты для финансовой инклюзии и доступа к рынкам в интересах женщин-мелких фермеров, а структура CYNK использует систему на основе блокчейна для освоения высококачественных, отслеживаемых добровольных углеродных кредитов. Эти кредиты тесно связаны с манифестом социального воздействия, в котором приоритетное внимание уделяется расширению прав и возможностей женщин и устойчивости общин. В рамках проекта внедряются методы восстановительного сельского хозяйства для удержания углерода, что позволяет получать углеродные кредиты. Эти методы контролируются с помощью технологии цифрового мониторинга, отчетности и проверки CYNK, которая обеспечивает точное отслеживание удержания диоксида углерода.

34. Кроме того, КБООН оказывает поддержку связанным с агролесомелиорацией углеродным проектам Азиатской организации по сотрудничеству в лесном секторе (АОСЛС) и Акорн в Азии, которые используют государственно-частные партнерства для продвижения УУЗР и удержания углерода. Эта инициатива, разработанная в сотрудничестве с АОСЛС и платформой Акорн компании «Рабобэнк», направлена на расширение прав и возможностей мелких фермеров в Камбодже, Кыргызстане, Лаосской Народно-Демократической Республике и Вьетнаме. Проект предусматривает внедрение методов агролесомелиорации на 75 000 гектарах земли, что позволит 50 000 фермеров внедрить устойчивые методы, повышающие производительность, устойчивость и биоразнообразие, генерируя единицы абсорбции углерода для продажи на добровольном углеродном рынке.

## **D. Возникающие проблемы**

### **1. Торговля**

35. ГМ изучает связь между работающим на экспорт сельским хозяйством и здоровьем почвы и отмечает, что сохранению почвы в торговых соглашениях уделяется мало внимания. Экологические положения, обеспечивающие защиту почв, в соглашениях о преференциальной торговле по всему миру практически отсутствуют. По данным Всемирной торговой организации, почва фигурирует лишь в 2 % (т. е. 250) всех глобальных обзоров торговой политики, в то время как упоминание об опустынивании встречается лишь в 0,2 % (т. е. 23) всех обзоров торговой политики. Если бы принципы УУЗР/НБДЗ были включены в двусторонние и многосторонние соглашения о свободной торговле и внутреннее регулирование (при поднятии их на тот же уровень значимости, что и существующие положения об изменении климата и биоразнообразии), это позволило бы снизить вредное воздействие неустойчивой торговой практики на землю и в то же время стимулировать трансграничные инвестиции на благо восстановления. Очевидной возможностью является введение в действие Африканской континентальной зоны свободной торговли, которая станет важнейшим фактором роста Африки в ближайшее десятилетие.

### **2. Индустрия восстановления**

36. Во всем мире частный сектор уже активно занимается восстановлением земель и экосистем, создавая ядро «индустрии восстановления». Эта отрасль оказывает такие услуги, как консультирование по вопросам рекультивации земель, предоставление вводимых ресурсов, например саженцев и других материалов, необходимых для восстановления растительности или реконструирования деградировавших экосистем

и ландшафтов, а также фактическая реализация проектов по восстановлению. Государственные учреждения, занимающиеся крупномасштабным восстановлением экосистем, реабилитацией прибрежных районов, выводом из эксплуатации и восстановлением шахт — все это часть данной отрасли. Глобальная инициатива Г-20 по рекультивации земель изучает зарождающуюся экономику восстановления и взаимодействует с субъектами частного сектора, которые уже играют ведущую роль в этой отрасли.

## V. Аккредитация частного сектора

37. В соответствии с решением 5/COP.10 секретариат содействует участию представителей деловых и промышленных кругов в совещаниях и процессах КБОООН. Участие этих организаций в сессиях КС и ее вспомогательных органов обеспечивается двумя способами:

а) аккредитация организаций в соответствии с процедурой, установленной в решении 5/COP.10;

б) включение представителей бизнеса и промышленности в состав делегаций зонтичных организаций частного сектора (Всемирный совет деловых кругов по вопросам устойчивого развития, Всемирный экономический форум, Альянс по устойчивому волокну) или национальных учреждений (торговые палаты, ассоциации производителей).

38. На сегодняшний день около 20 коммерческих и промышленных организаций получили аккредитацию COP. Секретариат вынесет рекомендации об аккредитации дополнительных организаций для рассмотрения КС на ее шестнадцатой сессии.

## VI. Выводы и рекомендации

39. Из взаимодействия ГМ, секретариата и Глобальной инициативы Г-20 по рекультивации земель с частным сектором можно сделать несколько четких выводов:

а) частный сектор становится все более важной заинтересованной стороной для ГМ и Глобальной инициативы Г-20 по рекультивации земель;

б) составление экономического обоснования — сложная задача, выходящая за рамки наших обычных навыков, поэтому очень важное значение имеет взаимодействие с партнерами, которые могут обучить сотрудников ГМ, молодежь и национальных координаторов КБОООН;

в) инициатива В4L оказывается полезным инструментом для расширения участия частного сектора;

г) работа в пилотном масштабе или с отдельными компаниями — это ценный вклад, но его будет недостаточно, чтобы продвинуться по пути к НБДЗ;

д) стандарты ЭСУ открывают важный путь к изменению моделей производства крупных предприятий и внедрению устойчивого управления земельными и водными ресурсами в цепочки создания стоимости заинтересованных сторон частного сектора;

е) восстановительное сельское хозяйство становится одной из ключевых тем, и достижение согласия в отношении подхода, включая определения, показатели и корпоративное раскрытие информации, будет способствовать широкому охвату частного сектора и поможет расширить масштабы устойчивого управления земельными ресурсами;

ж) возникновение динамичной индустрии восстановления и роль торговли — это области совместных действий правительства и частного сектора с большим потенциалом воздействия.

---

40. Рекомендации в отношении деятельности ГМ, секретариата и инициативы Г-20 по рекультивации земель в рамках их соответствующих мандатов для дальнейшего развития взаимодействия с частным сектором являются следующими:

а) развернуть стратегию реализации Инициативы В4L с упором на стандарты ЭСУ, восстановительное сельское хозяйство и развитие цепочки создания стоимости;

б) укрепить экономическое обоснование инициатив и проектов, ориентированных на КБОООН, чтобы повысить их привлекательность для частного сектора;

в) поощрять инновационные механизмы финансирования, особенно в области восстановления, устойчивости к засухе и торговли, но оценивать их жизнеспособность и полезность для Сторон, прежде чем внедрять;

г) изучить созидательные возможности для масштабирования моделей, разработанных или опробованных ГМ;

д) поощрять деловые круги и промышленные организации к участию в совещаниях и процессах КБОООН.

---