



**Рамочная Конвенция  
об изменении климата**

Distr.: Limited  
10 December 2011  
Russian  
Original: English

---

**Специальная рабочая группа по дальнейшим  
обязательствам для Сторон, включенных  
в приложение I, согласно Киотскому протоколу**  
Шестнадцатая сессия, четвертая часть  
Дурбан, 29 ноября – 9 декабря 2011 года

Пункт 3 повестки дня

**Рассмотрение дальнейших обязательств для Сторон,  
включенных в приложение I, согласно Киотскому протоколу**

**Рассмотрение дальнейших обязательств для Сторон,  
включенных в приложение I, согласно Киотскому  
протоколу**

**Проект выводов, предложенный Председателем**

**Добавление**

Специальная рабочая группа по дальнейшим обязательствам для Сторон, включенных в приложение I, согласно Киотскому протоколу в ходе четвертой части своей шестнадцатой сессии постановила рекомендовать следующий проект решения для принятия Конференцией Сторон, действующей в качестве совещания Сторон Киотского протокола, на ее седьмой сессии:

**Решение -/CMP.7**

**Землепользование, изменения в землепользовании и лесное хозяйство**

*Конференция Сторон, действующая в качестве совещания Сторон Киотского протокола,*

*подтверждая, что осуществление деятельности в области землепользования, изменений в землепользовании и лесного хозяйства, включенной согласно положениям Киотского протокола, должно соответствовать целям и принципам Конвенции и Киотского протокола к ней, а также любым решениям, принятым в соответствии с ними,*

*подтверждая*, что леса представляют собой системы жизни, обладающие многочисленными и комплексными функциями и состоящие из совокупностей различных, взаимосвязанных и взаимозависимых компонентов,

*рассмотрев* решение 16/СМР.1,

*ссылаясь* на решение 2/СМР.6,

1. *подтверждает*, что принципы, содержащиеся в пункте 1 решения 16/СМР.1, продолжают регулировать деятельность в области землепользования, изменений в землепользовании и лесного хозяйства в ходе второго и последующих периодов действия обязательств по Киотскому протоколу;

2. *постановляет*, что антропогенные выбросы парниковых газов из источников и их абсорбция поглотителями учитываются в соответствии с принципами и определениями, указанными в пунктах 1 и 2 решения 2/СМР.6, и в соответствии с приложением к настоящему решению;

3. *также постановляет*, что информация, упомянутая в пункте 2 выше, рассматривается согласно соответствующим решениям, принятым в связи со статьей 8 Киотского протокола;

4. *принимает решение* рассмотреть на своей восьмой сессии необходимость пересмотра решений Конференции Сторон, действующей в качестве совещания Сторон Конвенции, которые имеют отношение к приложению, содержащемуся в настоящем решении, включая те решения, которые касаются представления информации и рассмотрения согласно статьям 5, 7 и 8 Киотского протокола;

5. *просит* Вспомогательный орган для консультирования по научным и техническим аспектам начать программу работы для изучения путей более всеобъемлющего учета антропогенных выбросов из источников и абсорбции поглотителями в секторе землепользования, изменений в землепользовании и лесного хозяйства, в том числе путем использования более широкого подхода на основе видов деятельности и территориального подхода, и представить Конференции Сторон, действующей в качестве совещания Сторон Киотского протокола, на ее девятой сессии доклад об итогах этой программы работы;

6. *просит* Вспомогательный орган для консультирования по научным и техническим аспектам приступить к осуществлению программы работы, с тем чтобы рассмотреть и, по мере необходимости, разработать и рекомендовать условия и процедуры для возможной дополнительной деятельности в области землепользования, изменений в землепользовании и лесного хозяйства в рамках механизма чистого развития с целью представления проекта решения по этому вопросу Конференции Сторон, действующей в качестве совещания Сторон Киотского протокола, для его принятия на ее девятой сессии;

7. *далее просит* Вспомогательный орган для консультирования по научным и техническим аспектам приступить к осуществлению программы работы, с тем чтобы рассмотреть и, по мере необходимости, разработать и рекомендовать условия и процедуры для альтернативных подходов к рассмотрению опасности возникновения нестабильности в рамках механизма чистого развития с целью представления проекта решения по этому вопросу Конференции Сторон, действующей в качестве совещания Сторон Киотского протокола, для его принятия на ее девятой сессии;

8. *предлагает* Межправительственной группе экспертов по изменению климата рассмотреть и в случае необходимости обновить дополнительные методологии для оценки антропогенных выбросов парниковых газов из источников и их абсорбции поглотителями в результате деятельности в области землепользования, изменений в землепользовании и лесного хозяйства согласно пунктам 3 и 4 статьи 3 Киотского протокола в отношении приложения к настоящему решению на основе, в частности, раздела 4 ее *Руководящих указаний по эффективной практике для землепользования, изменений в землепользовании и лесного хозяйства*;

9. *просит* Вспомогательный орган для консультирования по научным и техническим аспектам рассмотреть после того, как Межправительственная группа экспертов по изменению климата завершит методологическую работу, в общих чертах изложенную в пункте 8 выше, любые дополнительные методологии, касающиеся приложения к настоящему решению, с целью представления проекта решения по этому вопросу Конференции Сторон, действующей в качестве совещания Сторон Киотского протокола, для его принятия на ее десятой сессии;

10. *просит* Вспомогательный орган для консультирования по научным и техническим аспектам начать программу работы для разработки и рекомендации условий и процедур применения концепции дополнительного характера в целях препровождения проекта решения по этому вопросу Конференции Сторон, действующей в качестве совещания Сторон Киотского протокола, для его принятия на ее девятой сессии;

11. *принимает* содержащиеся в приложении к настоящему решению определения, условия, правила и руководящие принципы, связанные с деятельностью в области землепользования, изменений в землепользовании и лесного хозяйства, для их применения в ходе второго периода действия обязательств.

## Приложение I

### **Определения, условия, правила и руководящие принципы, связанные с деятельностью в области землепользования, изменений в землепользовании и лесного хозяйства согласно Киотскому протоколу**

#### **A. Определения**

1. Для деятельности в области землепользования, изменений в землепользовании и лесного хозяйства согласно пунктам 3 и 4 статьи 3 Киотского протокола в дополнение к определениям, содержащимся в решении 16/СМР.1 и упомянутым в пункте 2 решения 2/СМР.6, применяются следующие определения:

а) "естественные нарушения нормального состояния" означают неантропогенные явления или неантропогенные условия. Для целей настоящего решения к таким явлениям или условиям относятся явления или условия, которые вызывают значительные выбросы в лесах и выходят за пределы контроля Стороны и не подвергаются ее материальному воздействию. Они могут включать лесные пожары, нашествия насекомых и заражение паразитами, чрезвычайные погодные явления и/или геологические потрясения, которые выходят за пределы контроля Стороны и не подвергаются ее материальному воздействию. Из их числа исключаются заготовка древесины и управляемый пал;

б) "осушение и орошение водно-болотных угодий" означает систему методов осушения и орошения земель с органической почвой, охватывающих район площадью как минимум 1 гектар. Эта деятельность применяется ко всем осушенным с 1990 года землям и ко всем обводненным с 1990 года землям, которые не учитываются в рамках любых других видов деятельности, определяемых в настоящем приложении, при этом осушение означает являющееся непосредственным следствием действий человека снижение горизонта грунтовых вод, а орошение – являющееся непосредственным следствием действий человека частичное или полное обращение вспять осушения.

#### **B. Статья 3, пункт 3**

2. Для целей пункта 3 статьи 3 приемлемыми видами деятельности являются непосредственно вызванные действиями человека виды деятельности в области облесения, лесовозобновления и/или обезлесения, которые отвечают требованиям, изложенным в настоящем приложении, и которые были начаты 1 января 1990 года или позднее, но до 31 декабря последнего года периода действия обязательств.

3. Для целей определения площади обезлесения, используемой в рамках системы учета согласно пункту 3 статьи 3, каждая Сторона определяет площадь лесов, используя такую же единицу оценки площади, которая применяется для определения облесения и лесовосстановления, но не более 1 гектара.

4. Каждая Сторона, включенная в приложение I, сообщает в соответствии со статьей 7 о том, каким образом заготовительная деятельность и любые нарушения нормального состояния в лесах, имевшие место после восстановления

леса, отличаются от обезлесения. Эта информация подлежит рассмотрению согласно статье 8.

5. Каждая Сторона, включенная в приложение I, сообщает и учитывает в соответствии со статьей 7 все выбросы, связанные с преобразованием естественных лесов в посаженные леса.

### **С. Статья 3, пункт 4**

6. Сторона, включенная в приложение I, может принять решение учитывать антропогенные выбросы парниковых газов из источников и их абсорбцию поглотителями в результате любых или всех следующих видов деятельности: восстановления растительного покрова, управления пахотными землями, управления пастбищными угодьями и осушения и орошения водно-болотных угодий.

7. Все Стороны, включенные в приложение I, учитывают антропогенные выбросы парниковых газов из источников и абсорбцию поглотителями в результате следующих видов деятельности: любого вида деятельности согласно пункту 4 статьи 3, выбранного в первый период действия обязательств, и управления лесным хозяйством.

8. Сторона, включенная в приложение I, которая желает учитывать выбранные виды деятельности согласно пункту 4 статьи 3 в течение второго периода действия обязательств, указывает в своем докладе, позволяющем определить ее установленное количество во исполнение пунктов 7 и 8 статьи 3, те виды деятельности согласно пункту 4 статьи 3, которые она выбрала для включения в рамки ее учета на второй период действия обязательств. После такого выбора решение Стороны фиксируется на второй период действия обязательств.

9. В ходе второго периода действия обязательств Сторона, включенная в приложение I, демонстрирует, что виды деятельности, упомянутые в пункте 6 выше, в дополнение к тем, которые были отобраны для первого периода действия обязательств, имели место с 1990 года и являются следствием действий человека. Сторона, включенная в приложение I, не учитывает выбросы из источников и абсорбцию поглотителями в результате видов деятельности согласно пункту 4 статьи 3, если они уже учитываются согласно пункту 3 статьи 3.

10. Для второго периода действия обязательств подлежащие учету антропогенные выбросы парниковых газов из источников и абсорбция поглотителями в результате восстановления растительного покрова, управления пахотными землями, управления пастбищными угодьями и осушения и орошения водно-болотных угодий согласно пункту 4 статьи 3 равны антропогенным выбросам парниковых газов из источников и абсорбции поглотителями в период действия обязательств за вычетом продолжительности периода действия обязательств в годах, умноженной на антропогенные выбросы парниковых газов из источников и их абсорбции поглотителями в результате этих приемлемых видов деятельности в базовом году для этой Стороны, при недопущении двойного учета.

11. Учет осушения и орошения водно-болотных угодий основывается на методологиях оценки для водно-болотных угодий, земель, преобразованных в водно-болотные угодья, и землепользования на осушенных органических почвах, которые содержатся в руководящих принципах Международной группы экспертов по изменению климата, которые были недавно приняты и рекомендованы к применению Конференцией Сторон, и на любых последующих разъяснениях, согласованных Конференцией Сторон.

12. Для второго периода действия обязательств подлежащие учету выбросы парниковых газов из источников и абсорбция поглотителями в результате управления лесным хозяйством согласно пункту 4 статьи 3 равны антропогенным выбросам парниковых газов из источников и абсорбции поглотителями в период действия обязательств за вычетом продолжительности периода действия обязательств в годах, умноженной на исходный уровень, зафиксированный в добавлении<sup>1</sup>.

13. Для второго периода действия обязательств прибавления к установленному количеству Стороны в результате управления лесным хозяйством согласно пункту 4 статьи 3 и в результате деятельности по проектам в области управления лесным хозяйством, предпринимаемой согласно статье 6, не превышают 3,5% выбросов парниковых газов за базовый год, исключая ЗИЗЛХ в соответствии с пунктами 7 и 8 статьи 3, умноженных на продолжительность периода действия обязательств в годах.

14. При учете управления лесным хозяйством Стороны, включенные в приложение I, демонстрируют методологическую согласованность между исходным уровнем и представляемой информацией об управлении лесным хозяйством в ходе второго периода действия обязательств, в том числе в учитываемой области, подходом к товарам из заготовленной древесины и учетом любых выбросов в результате естественных нарушений нормального состояния. Для обеспечения согласованности Стороны производят в случае необходимости технические коррективы, включая применение методов МГЭИК для обеспечения последовательности временных рядов (например, за счет частичного дублирования хронологических данных) и представляют информацию о том, каким образом производились эти коррективы. Информация о технических коррективах и методологической согласованности представляется в качестве части годовых кадастров парниковых газов и докладов о кадастрах согласно соответствующим решениям, связанным со статьями 5 и 7 Киотского протокола, и рассматривается в рамках ежегодного рассмотрения кадастров парниковых газов согласно соответствующим решениям, связанным со статьей 8 Киотского протокола.

15. Если после принятия исходного уровня для управления лесным хозяйством возникает необходимость в перерасчетах представленных данных об управлении лесным хозяйством или лесных землях, остающихся лесными землями, которые использовались для установления исходного уровня, применяется техническая корректировка для отражения в процессе учета воздействия перерасчета на представленные данные, которые были использованы Стороной для установления исходного уровня.

---

<sup>1</sup> Исходные уровни для управления лесным хозяйством, зафиксированные в добавлении к настоящему приложению, были установлены транспарентным образом с учетом: а) абсорбции или выбросов в результате управления лесным хозяйством, указанных в кадастрах парниковых газов и соответствующих регистрах данных за предыдущий год; б) возрастной структуры; в) уже проведенной деятельности по управлению лесным хозяйством; г) планируемой деятельности по управлению лесным хозяйством; д) последовательности в учете деятельности по управлению лесным хозяйством в первый период действия обязательств; е) необходимость исключения абсорбции из учета в соответствии с пунктом 1 решения 16/СМР.1. В надлежащих случаях применялись пункты в), г) и д) выше. В исходных уровнях для управления лесным хозяйством также принимается во внимание необходимость в обеспечении согласованности с включением углеродных пулов и положениями о действиях в случае естественных нарушений нормального состояния, которые содержатся в пунктах 33–35 ниже.

16. Выбросы, которые происходят в течение второго периода действия обязательств из товаров из заготовленной древесины, вывезенных из лесов до начала второго периода действия обязательств, также учитываются. В том случае, если исходный уровень для управления лесным хозяйством основывается на прогнозе, Сторона может предпочесть не учитывать выбросы из товаров из заготовленной древесины, вывезенных из лесов до начала второго периода действия обязательств, и обеспечивает последовательность в подходе к учету товаров из заготовленной древесины в ходе второго периода действия обязательств в соответствии с пунктом 14 выше. Выбросы из товаров из заготовленной древесины, уже учтенные в ходе первого периода действия обязательств на основе мгновенного окисления, исключаются. Подход к учету товаров из заготовленной древесины при построении прогнозируемого исходного уровня для управления лесным хозяйством основывается на положениях, сформулированных в пункте 29, а не на мгновенном окислении<sup>2</sup>.

## **D. Статья 12**

17. Облесение и лесовозобновление являются приемлемыми видами деятельности по проектам в рамках механизма чистого развития во втором периоде действия обязательств. Осуществляемая в дополнение к облесению и лесовозобновлению деятельность будет считаться приемлемой в случае принятия любого будущего соответствующего решения Конференцией Сторон, действующей в качестве совещания Сторон Киотского протокола.

18. Условия и процедуры, указанные в решении 5/СМР.1 для деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках механизма чистого развития и в решении 6/СМР.1 – для маломасштабной деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках механизма чистого развития, применяются *mutatis mutandis* в отношении второго периода действия обязательств. Альтернативные подходы к рассмотрению опасности возникновения нестабильности могут применяться в соответствии с любыми будущими решениями Конференции Сторон, действующей в качестве совещания Сторон Киотского протокола.

19. Для второго периода действия обязательств общие прибавления к установленному количеству Стороны в результате деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления согласно статье 12 не превышают 1% от выбросов этой Стороны в базовом году, умноженных на продолжительность периода действия обязательств в годах.

## **E. Общие положения**

20. Каждая Сторона, включенная в приложение I, для целей применения определения термина "лес", содержащегося в решении 16/СМР.1, применяет определение леса, выбранное в первый период действия обязательств.

21. Те Стороны, включенные в приложение I, которые не выбрали определение леса для первого периода действия обязательств, выбирают в целях применения определения термина "лес", содержащегося в решении 16/СМР.1, единую минимальную величину лесного древесного покрова в пределах от 10 до 30%,

---

<sup>2</sup> С учетом положений пункта 32.

единую минимальную величину площади в пределах от 0,5 га до 1 га и единую минимальную величину высоты деревьев в пределах от 2 м до 5 м.

22. Для второго периода действия обязательств и с учетом других положений настоящего приложения прибавления к установленному количеству Стороны и вычеты из такого установленного количества во исполнение пунктов 7 и 8 статьи 3 равняются антропогенным выбросам парниковых газов из источников и их абсорбции поглотителями, измеряемым как поддающиеся проверке изменения в накоплениях углерода, и выбросам парниковых газов, помимо диоксида углерода, в результате деятельности в области облесения, лесовозобновления и обезлесения согласно пункту 3 статьи 3, которая осуществлялась с 1 января 1990 года. В тех случаях, когда результатом такого расчета является чистое поглощение парниковых газов, эта величина прибавляется к установленному количеству данной Стороны. В тех случаях, когда результатом такого расчета является чистый источник парниковых газов, эта величина вычитается из установленного количества данной Стороны.

23. Учет антропогенных выбросов парниковых газов из источников и их абсорбции поглотителями в результате деятельности в области землепользования, изменений в землепользовании и лесного хозяйства согласно пунктам 3 и 4 статьи 3 начинается с начала осуществления этой деятельности или с начала периода действия обязательств, при этом применяется более поздний из этих сроков.

24. По завершении деятельности, связанной с учетом земель согласно пунктам 3 и 4 статьи 3, эти земли подлежат учету в течение последующих и идущих один за другим периодов действия обязательств.

25. Системы национальных кадастров, созданные согласно пункту 1 статьи 5, обеспечивают, чтобы информация о районах, в которых осуществляется деятельность в области землепользования, изменений в землепользовании и лесного хозяйства согласно пунктам 3 и 4 статьи 3, позволяла их идентифицировать и чтобы информация об этих районах представлялась каждой Стороной, включенной в приложение I, в их национальных кадастрах в соответствии со статьей 7. Такая информация будет рассматриваться в соответствии со статьей 8.

26. Каждая Сторона, включенная в приложение I, учитывает все изменения в следующих углеродных пулах: поверхностная биомасса, подземная биомасса, лесная подстилка, сухостой, почвенный органический углерод и товары из заготовленной древесины<sup>3</sup>. За исключением товаров из заготовленной древесины, Сторона может принять решение не учитывать тот или иной пул в течение периода действия обязательств, если представляется транспарентная и поддающаяся проверке информация, демонстрирующая, что этот пул не является источником.

27. Выбросы из товаров из заготовленной древесины, вывезенные из лесов, которые учитываются Стороной согласно пунктам 3 и 4 статьи 3, учитываются только этой Стороной. Импортируемые товары из заготовленной древесины вне зависимости от их происхождения не подлежат учету импортирующей Стороной.

28. Учет осуществляется на основе мгновенного окисления.

---

<sup>3</sup> Учет этого пула может осуществляться на основе мгновенного окисления.



29. Вне зависимости от положений пункта 28 выше и при условии наличия транспарентных и поддающихся проверке данных о деятельности в отношении конкретно указанных ниже категорий товаров из заготовленной древесины учет осуществляется на основе изменений в пуле товаров из заготовленной древесины в течение второго и последующих периодов действия обязательств, оцениваемых на основе функции распада первого порядка<sup>4</sup> со стандартной половиной продолжительности жизни<sup>5</sup> в два года для бумаги, в 25 лет для древесных плит и 35 лет для пиломатериалов

30. Сторона может использовать специфические для страны<sup>6</sup> данные с целью замены вышеуказанных значений стандартной продолжительности жизни или учитывать такие товары в соответствии с определениями и методологиями оценки, содержащимися в самых последних руководящих указаниях МГЭИК и в любых последующих разъяснениях, принятых Конференцией Сторон, при условии наличия поддающихся проверке и транспарентных данных о видах деятельности и использования по крайней мере столь же детализированных или точных методологий, что и предусмотренные выше.

31. Товары, произведенные из заготовленной древесины в результате обезлесения, учитываются на основе мгновенного окисления.

32. В том случае если выбросы диоксида углерода из товаров из заготовленной древесины на объектах удаления твердых отходов учитываются отдельно, это делается на основе мгновенного окисления. Выбросы диоксида углерода из древесины, заготовленной для целей производства энергии, учитываются на основе мгновенного окисления.

33. В отношении подхода к учету выбросов в результате естественных нарушений нормального состояния:

а) Сторона указывает, намеревается ли она применять настоящее положение к управлению лесным хозяйством согласно пункту 4 статьи 3 в течение второго периода действия обязательств и, если да, представляет в своем национальном докладе о кадастре парниковых газов за 2015 год специфическую для страны информацию о базовом уровне<sup>7</sup> выбросов в процессе управления лес-

<sup>4</sup> С использованием уравнения 12.1, содержащегося в *Руководящих принципах МГЭИК для национальных кадастров парниковых газов 2006 года*, в качестве основы для оценки изменений в пуле товаров из заготовленной древесины в течение периода действия обязательств.

<sup>5</sup> Значения половины продолжительности жизни основаны на таблице За.1.3, содержащейся в *Руководящих указаниях МГЭИК по эффективной практике для землепользования, изменений в землепользовании и лесного хозяйства*.

<sup>6</sup> В случае экспортированных товаров из заготовленной древесины специфические для страны данные относятся к специфическим для страны значениям половины продолжительности жизни и видам использования товаров из заготовленной древесины в импортирующей стране.

<sup>7</sup> Базовый уровень может быть определен как среднее значение последовательных и изначально полных временных рядов данных, содержащих сведения о выбросах в период 1990–2009 годов, связанных с естественными нарушениями нормального состояния, после применения итеративного процесса для удаления резко отличных значений путем расчета умноженного на два среднеквадратического отклонения от среднего показателя до тех пор, пока резко отличные значения не перестанут проявляться. В качестве альтернативы Стороны могут применять транспарентный и пригодный для сопоставления специфический страновой подход, в котором используются последовательные и изначально полные временные ряды данных, в том числе и за период времени, охватывающий 1990–2009 годы. Все применяемые

ным хозяйством, связанных с ежегодными естественными нарушениями нормального состояния, которые были включены в ее исходный уровень для управления лесным хозяйством, о методике оценки базового уровня и о путях, позволяющих избежать ожидания чистых кредитов и чистых дебитов в течение периода действия обязательств, в том числе за счет использования маржи, когда необходимость в марже существует<sup>8</sup>. В процессе проведения учета в отношении управления лесным хозяйством согласно пункту 4 статьи 3 и при условии соблюдения требований, определенных в пункте 34 ниже, Сторона может исключить из учета – либо на ежегодной основе, либо в конце второго периода действия обязательств – выбросы в результате естественных нарушений нормального состояния, которые в каком-то отдельном году превышают базовый уровень для управления лесным хозяйством. Любая последующая абсорбция в течение периода действия обязательств на затрагиваемых землях также исключается из учета. Стороны могут исключать только выбросы в результате нарушений нормального состояния в те годы, когда эти показатели выбросов оказываются выше базового уровня плюс маржа, когда необходимость в марже существует;

b) Сторона указывает, намеревается ли она применять настоящее положение в течение второго периода действия обязательств к облесению и лесовозобновлению согласно пункту 3 статьи 3 и, если да, представляет в докладе о национальном кадастре парниковых газов за 2015 год специфическую для страны информацию о базовом уровне выбросов в процессе облесения и лесовозобновления, связанных с ежегодными естественными нарушениями нормального состояния<sup>9</sup>, методике оценки базового уровня и способах недопущения ожидания чистых кредитов или чистых дебитов в течение периода действия обязательств, в том числе за счет использования маржи, когда необходимость в марже существует. В процессе проведения учета в отношении облесения и лесовозобновления согласно пункту 3 статьи 3 и при условии соблюдения требований, изложенных в пункте 34 ниже, Сторона может исключить из учета – либо на ежегодной основе, либо в конце второго периода действия обязательств – выбросы в результате естественных нарушений нормального состояния, которые в каком-то конкретном году превышают базовый уровень для облесения и лесовозобновления. Любая последующая абсорбция в течение периода действия обязательств на затрагиваемых землях также исключается из учета. Стороны могут исключать выбросы в результате нарушений нормального состояния

---

подходы должны исключать ожидание чистых кредитов в течение периода действия обязательств. Если исходный уровень управления лесным хозяйством Стороны не включает базовый уровень выбросов, в целях применения базового уровня, о котором говорится в пункте 33 а), будет рассчитываться оценочное значение базового уровня путем применения первого подхода, упомянутого выше.

<sup>8</sup> В том случае если базовый уровень определен с использованием первого подхода, указанного в сноске 7, маржа будет равна умноженному на два среднеквадратическому отклонению от среднего показателя временных рядов данных, определяющих базовый уровень. В том случае если базовый уровень определяется с помощью специфического для страны подхода или если исходный уровень Стороны равен нулю, Сторона должна представить описание методики расчета маржи, когда необходимость в марже существует. Все подходы исключают ожидание чистых кредитов в течение периода действия обязательств.

<sup>9</sup> Базовый уровень выбросов при облесении и лесовозобновлении, связанных с нарушениями нормального состояния, и маржа, когда необходимость в ней существует, рассчитываются с использованием методологии, согласующейся с методологией, используемой Стороной для расчета базового уровня выбросов при управлении лесным хозяйством.

только в те годы, в которые объем этих выбросов превышает базовый уровень плюс маржу, когда необходимость в марже существует;

с) Стороны учитывают выбросы, связанные с вырубкой поврежденных деревьев;

d) Стороны не исключают из учета выбросы в результате естественных нарушений нормального состояния на тех землях, на которых землепользование подлежит изменениям в результате нарушения нормального состояния.

34. Сторона, включенная в приложение I, которая применяет положения, изложенные в пункте 33 выше, рассчитывает чистые выбросы и абсорбцию с учетом этих положений и представляет транспарентную информацию:

a) показывающую, что все земли, подпадающие под действие положений подпунктов a) и b) пункта 33, определены с учетом, в частности, таких параметров, как местонахождение с географической привязкой, год и виды нарушений нормального состояния;

b) показывающую методы оценки ежегодных выбросов в результате нарушений нормального состояния и последующей абсорбции в этих районах;

c) показывающую, что никаких изменений в землепользовании на землях, подпадающих под действие положений, содержащихся в пункте 33, не произошло, и разъясняющую методы и критерии для выявления любых будущих изменений в землепользовании на этих земельных площадях в течение периода действия обязательств;

d) демонстрирующую, что Сторона не могла контролировать эти события и не оказывала на них материального воздействия в течение периода действия обязательств, путем демонстрации практических усилий по предупреждению, управлению или контролю за этими событиями, приведшими к применению положений, содержащихся в пункте 33 выше;

e) демонстрирующую усилия по восстановлению, когда это практически осуществимо, земель, на которые распространяется действие положений, изложенных в пункте 33;

f) показывающую, что выбросы, связанные с вырубкой поврежденных деревьев, не были исключены из учета.

35. Дополнительная информация, указанная в пункте 34 выше, включается в национальные доклады о кадастрах парниковых газов Сторон, применяющих положения пункта 33 выше. Вся информация и оценки, упомянутые в пунктах 33 и 34 выше, подлежат рассмотрению в рамках периодического рассмотрения ежегодных докладов о кадастрах парниковых газов, представленных Сторонами.

36. Подход к учету выбросов и абсорбции, происходящих на землях, указанных в пункте 33 выше, в последующие периоды действия обязательств отражается в отчетности по ЗИЗЛХ за эти периоды действия обязательств.

37. Сторона, включенная в приложение I, может включить в учет для управления лесным хозяйством согласно пункту 4 статьи 3 антропогенные выбросы парниковых газов из источников и абсорбцию поглотителями в результате заготовки древесины и преобразования лесных плантаций, учитываемых в рамках управления лесным хозяйством, в безлесные земли при условии выполнения всех приведенных ниже требований:

а) лесная плантация была впервые создана в результате являющихся непосредственным следствием действий человека посадок путем высадки саженцев и/или высева семян на нелесных землях до 1 января 1990 года, а если эта лесная плантация создана повторно, то в последний раз это происходило на лесной земле в результате являющихся непосредственным следствием действий человека посадок путем высадки саженцев и/или высева семян после 1 января 1960 года;

б) новый лес, имеющий как минимум площадь, эквивалентную лесной плантации, на которой была проведена заготовка древесины, создан в результате являющихся непосредственным следствием действий человека посадок путем высадки саженцев и/или высева семян на нелесных землях, на которых по состоянию на 31 декабря 1989 года лес не произрастал;

в) такой вновь созданный лес достигнет по крайней мере эквивалентного накопления углерода, содержавшегося в убранной лесной плантации на момент заготовки древесины, в пределах нормального цикла лесозаготовки на лесной плантации, а в противном случае будет генерироваться дебит согласно пункту 4 статьи 3.

38. Все земли и связанные с ними углеродные пулы, на которые распространяется действие положения, изложенного в пункте 37 выше, учитываются в рамках управления лесным хозяйством согласно пункту 4 статьи 3, но не пункту 3 статьи 3.

39. Все земли и связанные с ними углеродные пулы, на которые распространяется действие пункта 37 выше, подлежат определению, мониторингу и отражению в отчетности, включая данные о местонахождении с географической привязкой и годе преобразования.

## Добавление

<i>Сторона<sup>a</sup></i>	<i>Исходный уровень (Мт экв. CO<sub>2</sub>/год)<sup>b</sup></i>	<i>Применение к ТЗД функции распада первого порядка</i>
Австралия		4,700
Австрия	-2,121	-6,516
Беларусь	-30,020	
Бельгия	-2,407	-2,499
Болгария	-8,168	-7,950
Канада	-70,600	-114,300
Хорватия	-6,289	
Кипр <sup>d</sup>	-0,164	-0,157
Чешская Республика	-2,697	-4,686
Дания	0,334	0,409
Эстония	-1,742	-2,741
Европейский союз (27) <sup>c</sup>	-253,298	-306,853
Финляндия	-19,300	-20,466
Франция	-63,109	-67,410

<i>Сторона<sup>a</sup></i>	<i>Исходный уровень (Мт экв. CO<sub>2</sub>/год)<sup>b</sup></i>	<i>Применение к ТЗД функции распада первого порядка</i>
Германия	-2,067	-22,418
Греция	-1,830	-1,396
Венгрия	-0,892	-1,000
Исландия	-0,154	
Ирландия	-0,008	-0,142
Италия	-21,182	-22,166
Япония	0,00	
Латвия	-14,255	-16,302
Лихтенштейн	-0,0025	0,0001
Литва	-4,139	-4,552
Люксембург	-0,418	-0,418
Мальта <sup>c</sup>	-0,049	-0,049
Монако <sup>d</sup>	-	
Нидерланды	-1,464	-1,425
Новая Зеландия	11,150	
Норвегия	-11,400	
Польша	-22,750	-27,133
Португалия	-6,480	-6,830
Румыния	-15,444	-28,393
Российская Федерация	-116,300	
Словакия	0,358	-1,084
Словения	-3,033	-3,171
Испания	-20,810	-23,100
Швеция	-36,057	-41,336
Швейцария	0,220	
Украина <sup>e</sup>	-48,700	
Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии	-3,442	-8,268

<sup>a</sup> Технические коррективы будут производиться для отражения, если в этом возникнет необходимость, учета естественных нарушений нормального состояния и товаров, произведенных из заготовленной древесины, или любых других соответствующих положений, включенных в настоящее приложение.

<sup>b</sup> Исходя из мгновенного окисления.

<sup>c</sup> Кипр и Мальта входят в общий состав Европейского союза. Они выступают в качестве государств – членов Европейского союза, но не являются Сторонами Киотского протокола с обязанностями, зафиксированными в приложении В к Киотскому протоколу.

<sup>d</sup> Монако не предлагало исходного уровня для управления лесным хозяйством из-за нехватки лесных земель на территории государства.

<sup>e</sup> Пересмотренный исходный уровень для управления лесным хозяйством Украины представляет собой предварительную или временную оценочную величину.

*Примечание:* При установлении исходных уровней, предложенных в добавлении выше, Стороны основывались на различных предположениях. Ознакомиться с этими предположениями можно в представленных Сторонами материалах по адресу: <<http://unfccc.int/4907.php>>.

---