



ОРГАНИЗАЦИЯ
ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ



**РАМОЧНАЯ КОНВЕНЦИЯ
ОБ ИЗМЕНЕНИИ КЛИМАТА**

Distr.
LIMITED

FCCC/SBSTA/2003/L.27
9 December 2003

RUSSIAN
Original: ENGLISH

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ДЛЯ КОНСУЛЬТИРОВАНИЯ
ПО НАУЧНЫМ И ТЕХНИЧЕСКИМ АСПЕКТАМ

Девятнадцатая сессия

Милан, 1-9 декабря 2003 года

Пункт 4 с) повестки дня

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ

**ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЕ, ИЗМЕНЕНИЯ В ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИИ И
ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО: ОПРЕДЕЛЕНИЯ И УСЛОВИЯ ДЛЯ ВКЛЮЧЕНИЯ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ОБЛАСТИ ОБЛЕСЕНИЯ И ЛЕСОВОЗОБНОВЛЕНИЯ
СОГЛАСНО СТАТЬЕ 12 КИОТСКОГО ПРОТОКОЛА**

**Рекомендация Вспомогательного органа для консультирования по научным
и техническим аспектам**

Вспомогательный орган для консультирования по научным и техническим аспектам на своей девятнадцатой сессии постановил рекомендовать следующий проект решения для принятия Конференцией Сторон на ее девятой сессии:

Проект решения -/СР.9

**Условия и процедуры для деятельности по проектам в области облесения
и лесовозобновления в рамках механизма чистого развития в течение
первого периода действия обязательств согласно Киотскому протоколу**

Конференция Сторон,

ссылаясь на свои решения 11/СР.7, 15/СР.7, 17/СР.7 и приложение к нему, 19/СР.7, 20/СР.7, 21/СР.7, 22/СР.7, 23/СР.7, 21/СР.8 и 22/СР.8,

памятуя о своем решении -/СР.9 (Руководящие указания для Исполнительного совета МЧР) и приложении II к нему, а также о решении -/СР.9 (Руководящие указания по эффективной практике для землепользования, изменений в землепользовании и лесного хозяйства при подготовке национальных кадастров парниковых газов согласно Конвенции),

подтверждая принципы, изложенные в преамбуле к проекту решения -/СМР.1 (Землепользование, изменения в землепользовании и лесное хозяйство), рекомендованные в решении 11/СР.7,

вновь подтверждая, что решение 17/СР.7 применяется mutatis mutandis к деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках механизма чистого развития,

учитывая вопросы нестабильности, дополнительного характера, утечки, факторов неопределенности и социально-экономического и экологического воздействия, включая воздействие на биологическое разнообразие и природные экосистемы, связанные с деятельностью по проектам в области облесения и лесовосстановления в рамках механизма чистого развития,

памятуя о соответствующих положениях международных соглашений, которые могут применяться к деятельности по проектам в области облесения и лесовосстановления в рамках механизма чистого развития,

подтверждая, что статус деятельности по проектам в области землепользования, изменений в землепользовании и лесного хозяйства в рамках механизма чистого развития в течение будущих периодов действия обязательств должен определяться в контексте переговоров по второму периоду действия обязательств,

признавая, что принимающие Стороны оценивают в соответствии со своими национальными законами риски, связанные с использованием потенциально инвазивных чуждых видов в деятельности по проектам в области облесения и лесовосстановления, и что Стороны, включенные в приложение I, оценивают в соответствии со своими национальными законами использование временных сертифицированных сокращений выбросов и/или долгосрочных сертифицированных сокращений выбросов, полученных в результате деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления, предполагающий использование потенциально инвазивных чуждых видов,

признавая, что принимающие Стороны оценивают в соответствии со своими национальными законами потенциальные риски, связанные с использованием генетически измененных организмов в деятельности по проектам в области облесения и лесовосстановления, и что Стороны, включенные в приложение I, оценивают в соответствии со своими национальными законами использование временных сертифицированных сокращений выбросов и/или долгосрочных сертифицированных сокращений выбросов, полученных в результате деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления, предполагающей использование генетически измененных организмов,

1. *постановляет* принять условия и процедуры для деятельности по проектам в области облесения и лесовосстановления в рамках механизма чистого развития, содержащиеся в приложении к настоящему решению, на первый период действия обязательств согласно Киотскому протоколу;
2. *призывает* участников проектов надлежащим образом и в максимально возможной степени использовать *Руководящие указания Межправительственной группы экспертов по изменению климата по эффективной практике для землепользования, изменений в землепользовании и лесного хозяйства* и любые соответствующие решения Конференции Сторон или Конференции Сторон, действующей в качестве Сопредседания сторон Киотского протокола, касающиеся руководящих указаний по эффективной практике для землепользования, изменений в землепользовании и лесного хозяйства, при разработке и осуществлении деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках механизма чистого развития;
3. *предлагает* Сторонам и аккредитованным наблюдателям представить в секретариат до 28 февраля 2004 года свои мнения об упрощенных условиях и процедурах для маломасштабной деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках механизма чистого развития;
4. *предлагает* Сторонам и аккредитованным наблюдателям представить в секретариат до 28 февраля 2004 года свои мнения о том, каким образом облегчить осуществление маломасштабной деятельности по проектам в области облесения и лесовосстановления в рамках механизма чистого развития;
5. *просит* секретариат подготовить технический документ об упрощенных условиях и процедурах для маломасштабной деятельности по проектам в области облесения и лесовосстановления в рамках механизма чистого развития, учитывая материалы, о которых говорится в пункте 3 выше, и соответствующую работу

Исполнительного совета, с целью его рассмотрения Вспомогательным органом для консультирования по научным и техническим аспектам на его двадцатой сессии;

6. *просит* Вспомогательный орган для консультирования по научным и техническим аспектам:

а) рекомендовать Конференции Сторон для принятия на ее десятой сессии проект решения по упрощенным условиям и процедурам для маломасштабной деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках механизма чистого развития с учетом представления упоминавшихся выше в пункте 3 и технического доклада, упоминавшегося выше в пункте 5;

б) рекомендовать Конференции Сторон для принятия на ее десятой сессии проект решения по мерам, направленным на обеспечение осуществления маломасштабной деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках механизма чистого развития с учетом представлений, упоминавшихся выше в пункте 4;

7. *далее просит* Вспомогательный орган для консультирования по научным и техническим аспектам и подготовке согласно пункту 4 решения 22/СР.8 проекта решений, который подлежит рассмотрению Конференцией Сторон на ее десятой сессии и представлению Конференции Сторон, действующей в качестве совещания Сторон Киотского протокола, на ее первой сессии обеспечить, чтобы условия и процедуры, изложенные в приложении к настоящему решению были включены в руководящие принципы, касающиеся статей 7 и 8 Киотского протокола;

8. *рекомендует*, чтобы Конференция Сторон, действующая в качестве совещания Сторон Киотского протокола, приняла на своей первой сессии приводимый ниже проект решения.

Проект решения -/СМР.1

Условия и процедуры для деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках механизма чистого развития в течение первого периода действия обязательств согласно Киотскому протоколу

Конференция Сторон, действующая в качестве совещания Сторон Киотского протокола,

принимая во внимание свои решения -/СМР.1 (Механизмы), -/СМР.1 (Статья 12), -/СМР.1 (Землепользование, изменения в землепользовании и лесное хозяйство), -/СМР.1 (Руководящие указания по эффективной практике для землепользования, изменений в землепользовании и лесного хозяйства при подготовке национальных кадастров парниковых газов согласно Конвенции), -/СМР.1 (Условия учета установленных количеств согласно пункту 4 статьи 7 Киотского протокола), -/СМР.1 (Руководящие принципы для национальных систем согласно пункту 1 статьи 5 Киотского протокола), -/СМР.1 (Руководящие указания по эффективной практике и коррективам, согласно пункту 2 статьи 5 Киотского протокола), -/СМР.1 (Руководящие указания по подготовке информации, требуемой согласно статье 7 Киотского протокола) и -/СМР.1 (Руководящие принципы для рассмотрения согласно статье 8 Киотского протокола),

памятуя о решениях 11/СР.7, 15/СР.7, 17/СР.7, 19/СР.7, 20/СР.7, 21/СР.7, 22/СР.7, 23/СР.7, 21/СР.8, 22/СР.8, -/СР.9 (Условия и процедуры для деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках механизма чистого развития в течение первого периода действия обязательств по Киотскому протоколу), -/СР.9 (Руководящие указания для Исполнительного совета МЧР) и приложении II к этому решению, а также о решении -/СР.9 (Руководящие указания по эффективной практике для землепользования, изменения в землепользовании и лесного хозяйства при подготовке национальных кадастров парниковых газов согласно Конвенции),

1. *постановляет* подтвердить в полном объеме и ввести в действие любые меры, принятые согласно решению -/СР.9 (Условия и процедуры для деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках механизма чистого развития в течение первого периода действия обязательств по Киотскому протоколу);

2. *утвердить* условия и процедуры для деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках механизма чистого развития, содержащиеся в приложении к настоящему решению, на первый период действия обязательств по Киотскому протоколу;

3. *постановляет*, что решения относительно деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках механизма чистого развития в течение последующих периодов действия обязательств принимаются в рамках переговоров относительно второго периода действия обязательств и что любой пересмотр решения не затрагивает деятельность по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках механизма чистого развития, зарегистрированную до окончания первого периода действия обязательств;

4. *постановляет* периодически проводить обзор условий и процедур для деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках механизма чистого развития, а также провести первый обзор не позднее чем за один год до окончания первого периода действия обязательств на основе рекомендации Исполнительного совета механизма чистого развития и Вспомогательного органа по осуществлению с учетом, в случае необходимости, технических консультаций Вспомогательного органа для консультирования по научным и техническим аспектам.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Условия и процедуры для деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках механизма чистого развития

А. Определения

1. Для целей настоящего приложения применяются определения, содержащиеся в пункте 1 приложения к решению 17/СР.7, а также определения леса, лесовозобновления и облесения, содержащиеся в пункте 1 приложения к проекту решения -/СМР.1 (*Землепользование, изменения в землепользовании и лесное хозяйство*). Кроме того:

а) "углеродные пулы" означают углеродные пулы, упоминаемые в пункте 21 приложения к проекту решения -/СМР.1 (*Землепользование, изменения в землепользовании и лесное хозяйство*), и включают: поверхностную биомассу, подземную биомассу, лесную подстилку, сухостой и почвенный органический углерод;

б) "границы проекта" географически определяют пределы деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления под контролем участников проекта. Проект может включать более чем один отдельный участок земли;

с) "исходные условия чистой абсорбции парниковых газов поглотителями" означают сумму изменений в накоплениях углерода в углеродных пулах в пределах границ проекта, которая имела бы место в отсутствие деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках механизма чистого развития (МЧР);

д) "фактическая чистая абсорбция парниковых газов поглотителями" означает сумму поддающихся проверке изменений в накоплениях углерода в углеродных пулах в пределах границ проекта за вычетом увеличения в выбросах парниковых газов, измеряемого в эквиваленте CO₂, из источников, которые увеличились в результате осуществления деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления, при избежании двойного учета, в пределах границ проекта, и которые можно отнести на счет деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР;

е) "утечка" означает увеличение выбросов парниковых газов из источников, которое происходит за пределами границ деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР и которое поддается измерению и может быть отнесено на счет деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления;

f) "чистая антропогенная абсорбция парниковых газов поглотителями" означает фактическую чистую абсорбцию парниковых газов поглотителями за вычетом исходных условий чистой абсорбции парниковых газов поглотителями и за вычетом утечки;

g) "временное ССВ" или "вССВ" означает ССВ, введенное в обращение для деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР, срок действия которого, с учетом положений раздела К ниже, истекает в конце периода действия обязательств, следующего за периодом действия обязательств, в течение которого оно было введено в обращение;

h) "долгосрочное ССВ" или "дССВ" означает ССВ, введенное в обращение для деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР, срок действия которого, с учетом положений раздела К ниже, истекает в конце периода кредитования деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР, для которого оно было введено в действие;

i) "маломасштабная деятельность по проектам в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР" означает деятельность, которая, как ожидается, приведет к чистой антропогенной абсорбции парниковых газов поглотителями в размере менее 8 килотонн CO_2 в год и которая разрабатывается или осуществляется общинами и частными лицами с малыми доходами, как это определяется принимающей Стороной. Если маломасштабная деятельность по проектам в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР приводит к чистой антропогенной абсорбции парниковых газов поглотителями свыше 8 килотонн CO_2 в год, то излишняя абсорбция не будет учитываться для целей ввода в обращение вССВ или дССВ.

2. Для целей настоящего приложения в тексте условий и процедур для МЧР, содержащихся в приложении к решению 17/СР.7, вместо ССВ следует читать вССВ и/или дССВ.

**В. Роль Конференции Сторон, действующей в качестве совещания Сторон
Киотского протокола**

3. К деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках МЧР применяются все положения раздела В условий и процедур для МЧР, содержащиеся в приложении к решению 17/СР.7.

C. Исполнительный совет

4. К деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках МЧР применяются все положения раздела С условий и процедур для МЧР, содержащиеся в приложении к решению 17/СР.7, за исключением пункта 5 е), касающегося рекомендаций для Конференции Сторон, действующей в качестве совещания Сторон Киотского протокола (КС/СС), в связи с упрощенными условиями, процедурами и определениями для маломасштабной деятельности по проектам.

D. Аккредитация и назначение оперативных органов

5. К деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках МЧР применяются *mutatis mutandis* все положения раздела D условий и процедур для МЧР, содержащихся в приложении к решению 17/СР.7.

E. Назначенные оперативные органы

6. К деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках МЧР применяются *mutatis mutandis* все положения раздела E условий и процедур для МЧР, содержащихся в приложении к решению 17/СР.7. В случае проведения деятельности по проектам в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР назначенный оперативный орган проверяет и сертифицирует чистую антропогенную абсорбцию парниковых газов поглотителями.

F. Требования, предъявляемые к участию

7. К деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках МЧР применяются *mutatis mutandis* все положения раздела F условий и процедур для МЧР, содержащихся в приложении к решению 17/СР.7.

8. Сторона, не включенная в приложение I, может принимать у себя деятельность по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР, если она выбрала для себя и сообщила Исполнительному совету через свой назначенный национальный орган для МЧР:

- a) минимальную величину лесного древесного покрова в диапазоне от 10 до 30%;
- b) единую минимальную величину площади в диапазоне от 0,05 до 1 гектара;

с) единую минимальную величину высоты деревьев в диапазоне от 2 до 5 метров.

9. Отобранные величины, упомянутые в пункте 8 а)-с) выше, фиксируются для всех видов деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках МЧР, зарегистрированных до конца первого периода действия обязательств.

Г. Одобрение и регистрация

10. Одобрение представляет собой процесс независимой оценки предлагаемой деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР назначенным оперативным органом с учетом требований, предъявляемых к деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках МЧР, изложенных в решении -/СР.9 (*Условия и процедуры для деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках механизма чистого развития в течение первого периода обязательств Киотского протокола*), в настоящем приложении и в соответствующих решениях КС/СС, на основе проектно-технического документа, как это предусмотрено в добавлении В ниже.

11. Регистрация представляет собой официальное признание Исполнительным советом одобренного проекта в качестве деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР. Регистрация является предварительным условием для проверки, сертификации и ввода в обращение вССВ или дССВ в связи с данной деятельностью по проекту.

12. Назначенный оперативный орган, выбранный участниками проекта для одобрения предлагаемой деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР и находящийся с ними в договорных отношениях, рассматривает проектно-технический документ и любую вспомогательную документацию, с тем чтобы подтвердить выполнение следующих требований:

а) требований, касающихся участия, изложенных в пунктах 28-30 приложения к решению 17/СР.7, и пунктов 8 и 9 выше;

б) были запрошены замечания местных заинтересованных кругов было представлено резюме полученных замечаний и назначенный оперативный орган получил доклад о том, каким образом были учтены любые замечания;

с) участники проекта представили назначенному оперативному органу документацию об анализе социально-экономического и экологического воздействия предлагаемой деятельности по проекту в области облесения и лесовозобновления в рамках МЧР, включая воздействия на биоразнообразие и естественные экосистемы, и воздействия за пределами границ проекта. Если эти негативные воздействия считаются участниками проекта или принимающей Стороной значительными, участники проекта провели оценку социально-экономического воздействия и/или экологического воздействия в соответствии с процедурами, требуемыми принимающей Стороной. Участники проекта представляют заявление, которое подтверждает, что они провели такую оценку в соответствии с процедурами, требуемыми принимающей Стороной, и включают описание запланированных мер по мониторингу и исправлению существующих проблем;

d) предлагаемая деятельность по проектам в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР носит дополнительный характер, если фактическая чистая абсорбция парниковых газов поглотителями увеличилась сверх суммы изменений в накоплениях углерода в углеродных пулах в пределах границ проекта, которая имела бы место в отсутствие зарегистрированной деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР, в соответствии с пунктами 18-24 ниже;

e) деятельность по управлению, включая циклы сбора урожая, и проверки избираются таким образом, чтобы избежать систематического совпадения проверки и пиков в накоплениях углерода;

f) участники проекта конкретно указали предлагаемый подход к решению проблем нестабильности в соответствии с пунктом 38 ниже;

g) исходные условия и методологии мониторинга, выбранные участниками проекта, отвечают требованиям, касающимся:

i) методологий, ранее утвержденных Исполнительным советом; или

ii) условий и процедур для принятия новых методологий, как они изложены в пункте 13 ниже;

h) положения, касающиеся мониторинга, проверки и представления докладов, соответствуют решению -/СР.9, настоящему приложению и соответствующим решениям КС/СС;

i) предлагаемая деятельность по проекту отвечает всем другим требованиям, предъявляемым к деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках МЧР, содержащимся в решении -/СР.9 (*Условия и процедуры для деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках механизма чистого развития в течение первого периода действия обязательств Киотского протокола*), в настоящем приложении и в соответствующих решениях КС/СС и Исполнительного совета.

13. Если назначенный оперативный орган устанавливает, что в деятельности по проекту планируется использовать новую методологию определения исходных условий и мониторинга, как это предусмотрено в пункте 12 g) ii) выше, то, до представления этой деятельности по проекту на регистрацию, он препровождает предлагаемую методологию определения исходных условий или мониторинга, вместе с предварительным вариантом проектно-технического документа, включая описание проекта и список участников проекта, на рассмотрение Исполнительного совета. Исполнительный совет в оперативном порядке, по возможности, в своем следующем совещании, но не позднее чем через четыре месяца, изучает предложенную новую методологию определения исходных условий или мониторинга в соответствии с условиями и процедурами настоящего приложения. После утверждения Исполнительным советом новой методологии определения исходных условий он передает ее гласности наряду с любыми соответствующими руководящими указаниями, и назначенный оперативный орган может приступить к одобрению предлагаемой деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР. Если КС/СС просит пересмотреть утвержденную методологию, то эта методология не может использоваться ни в какой деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках МЧР. Участники проекта, в случае необходимости, пересматривают методологию с учетом любых полученных руководящих указаний.

14. Пересмотр методологии проводится в соответствии с условиями и процедурами принятия новых методологий, изложенными в пункте 13 выше. Любой пересмотр утвержденной методологии применяется только к той деятельности по проектам, которая была зарегистрирована после проведения пересмотра, и не затрагивает существующую зарегистрированную деятельность по проектам в течение ее периода кредитования.

15. Назначенный оперативный орган:

a) до представления доклада об одобрении Исполнительному совету получает от участников проекта письменное согласие на добровольное участие от имени назначенного национального органа каждой участвующей Стороны, включая подтверждение

принимающей Стороной того, что предлагаемая деятельность по проекту в области облесения и лесовозобновления в рамках МЧР способствует достижению ею устойчивого развития;

b) в соответствии с положениями о конфиденциальности, содержащимися в пункте 27 h) приложения к решению 17/CP.7, передает гласности проектно-технический документ;

c) в течение 45 дней получает замечания о требованиях, предъявляемых к одобрению, от Сторон, заинтересованных кругов и аккредитованных при РККООН неправительственных организаций и передает их гласности;

d) после истечения крайнего срока для получения замечаний выносит заключение в отношении того, следует ли, на основе представленной информации и с учетом полученных замечаний, одобрить предлагаемую деятельность по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР;

e) информирует участников проекта о своем заключении, касающемся одобрения деятельности по проекту. Уведомление, направляемое участникам проекта, включает подтверждение одобрения и срок представления доклада об одобрении Исполнительному совету, либо разъяснение причин непринятия, если предлагаемая деятельность по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР, с учетом сопроводительной документации, считается не отвечающей требованиям, предъявляемым для целей одобрения;

f) направляет Исполнительному совету, если он считает, что предлагаемая деятельность по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР может быть одобрена, просьбу о регистрации в виде доклада об одобрении, включая проектно-технический документ, письменное согласие о добровольном участии от имени назначенного национального органа каждой участвующей Стороны, как это указано в пункте 15 a) выше, и разъяснения того, каким образом были должным образом учтены полученные замечания;

g) передает доклад об одобрении гласности после его препровождения Исполнительному совету.

16. Регистрация Исполнительным советом считается окончательной через восемь недель после даты получения Исполнительным советом просьбы о регистрации, если только от какой-либо Стороны, участвующей в предлагаемой деятельности по проекту в области

облесения или лесовозобновления в рамках МЧР, или по меньшей мере от трех членов Исполнительного совета не поступит просьба о пересмотре предлагаемой деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР. Такой пересмотр проводится Исполнительным советом в соответствии со следующими положениями:

а) пересмотр должен касаться вопросов, связанных с требованиями, предъявляемыми для целей одобрения;

б) пересмотр должен быть завершен не позднее чем на втором совещании после получения просьбы о пересмотре, при этом решение и причины его принятия доводятся до сведения участников проекта и общественности.

17. Предлагаемая деятельность по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР, которая не была принята, может быть вновь рассмотрена на предмет одобрения и последующей регистрации после внесения соответствующих изменений при условии, что эта деятельность по проекту в области облесения или лесовозобновления соответствует процедурам и отвечает требованиям, касающимся одобрения и регистрации, в том числе связанным с замечаниями общественности.

18. Деятельность по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР имеет дополнительный характер, если фактическая чистая абсорбция парниковых газов поглотителями увеличилась сверх суммы изменений в накоплениях углерода в углеродных пулах в пределах границ проекта, которая имела бы место в отсутствие зарегистрированной деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР.

19. Исходные условия для предлагаемой деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР представляют собой сценарий, с разумной степенью вероятности отражающий сумму изменений в накоплениях углерода в углеродных пулах в пределах границ проекта, которая имела бы место в отсутствие предлагаемой деятельности по проекту. Исходные условия считаются с разумной степенью вероятности отражающими сумму изменений в накоплениях углерода в углеродных пулах в пределах границ проекта, которая имела бы место в отсутствие предлагаемой деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР, если она рассчитана с использованием методологии определения исходных условий, упомянутых в пунктах 12 и 13 выше.

20. Для предлагаемого проекта в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР условия чистой абсорбции парниковых газов поглотителями устанавливаются:

a) участниками проекта в соответствии с положениями для использования утвержденных и новых методологий определения исходных условий, содержащимися в решении -/СР.9 (*Условия и процедуры для деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках механизма чистого развития в течение первого периода действия обязательств Киотского протокола*), настоящем приложении и в соответствующих решениях КС/СС;

b) транспарентным и консервативным образом, в том что касается выбора подходов, допущений, методологий, параметров, источников данных, ключевых факторов и дополнительного характера, а также с учетом факторов неопределенности;

c) на основе конкретного проекта;

d) в случае маломасштабной деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР в соответствии с упрощенными процедурами, разработанными для такой деятельности;

e) с учетом соответствующих национальных и/или секторальных политики и условий, включая исторически сложившиеся методы землепользования, практику и экономические тенденции.

21. При расчете исходных условий чистой абсорбции парниковых газов поглотителями и/или фактической чистой абсорбции парниковых газов поглотителями участники проекта могут принять решение не учитывать один или более углеродных пулов и/или выбросов парниковых газов, измеряемых в эквиваленте CO_2 , при избежании двойного учета. Это может делаться при условии представления транспарентной и поддающейся проверке информации о том, что такое решение не приведет к ожидаемой чистой антропогенной абсорбции парниковых газов поглотителями. В ином случае участники проекта учитывают все значительные изменения в углеродных пулах и/или выбросах парниковых газов из источников, измеряемых в эквиваленте CO_2 , которые увеличиваются в результате осуществления деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления, избегая двойного учета.

22. При выборе методологии определения исходных условий для деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР участники проекта выбирают из приводимых ниже подходов тот, который, по их мнению, более всего подходит для данной деятельности по проекту, с учетом любых руководящих указаний со стороны Исполнительного совета, и обосновывают правильность своего выбора:

а) существующие или исторические, в зависимости от применимости, изменения в накоплениях углерода в углеродных пулах в пределах границ проекта;

б) изменения в накоплениях углерода в углеродных пулах в пределах границ проекта в результате такого использования земель, которое представляет собой экономически привлекательное направление действий, с учетом препятствий для инвестиций;

с) изменения в накоплениях углерода в углеродных пулах в пределах границ проекта в результате наиболее вероятного использования земель на момент начала проекта.

23. Период кредитования начинается с началом деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР. Период кредитования для предлагаемой деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР составляет:

а) максимум 20 лет, и может быть возобновлен не более двух раз при условии, что при каждом возобновлении назначенный оперативный орган устанавливает, что изначальные исходные условия проекта по-прежнему являются действительными или были обновлены с учетом новых данных, когда это применимо, и информирует об этом Исполнительный совет; или

б) максимум 30 лет.

24. Деятельность по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР разрабатывается таким образом, чтобы свести к минимуму утечку.

Н. Мониторинг

25. Участники проекта включают в проектно-технический документ план мониторинга, который предусматривает следующее:

а) сбор и архивирование всех соответствующих данных, необходимых для оценки или измерения фактической чистой абсорбции парниковых газов поглотителями в ходе периода кредитования. В плане мониторинга указываются способы и методы отбора и измерения индивидуальных углеродных пулов и выбросов парниковых газов, включенных

в фактическую чистую абсорбцию парниковых газов поглотителями, которые отражают общепринятые принципы и критерии, касающиеся лесных кадастров;

b) сбор и архивирование всех соответствующих данных, необходимых для определения исходных условий чистой абсорбции парниковых газов поглотителями в течение периода кредитования. Если в рамках проекта используются контрольные участки для определения исходных условий, то в плане мониторинга указываются способы и методы для выборки и измерения индивидуальных углеродных пулов и выбросов парниковых газов из источников;

c) выявление всех потенциальных источников утечки, а также сбор и архивирование данных о ней в течение периода кредитования;

d) сбор и архивирование информации, касающейся запланированного мониторинга и мер по исправлению сложившегося положения, о которых упоминается в пункте 12 c) выше;

e) сбор транспарентной и поддающейся проверке информации для демонстрации того, что тот или иной выбранный вариант, предусмотренный в пункте 21 выше, не ведет к увеличению чистой антропогенной абсорбции парниковых газов поглотителями;

f) изменения в пределах границ проекта условий, которые касаются права собственности на землю или прав доступа к углеродным пулам;

g) обеспечение качества и процедуры контроля для процесса мониторинга;

h) процедуры для периодического расчета чистой антропогенной абсорбции парниковых газов поглотителями в результате деятельности по проекту в области облесения и лесовозобновления и для документального подтверждения всех шагов, предпринятых при проведении таких расчетов, а также для периодического рассмотрения хода осуществления деятельности и мер, направленных на сведение к минимуму утечки.

26. План мониторинга для предлагаемой деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР основывается на ранее утвержденной методологии мониторинга или на новой методологии, приемлемой для деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления в соответствии с вышеизложенными пунктами 12 и 13, которая:

- a) по заключению назначенного оперативного органа подходит к условиям предлагаемой деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления;
- b) отражает эффективную практику мониторинга, подходящую для данного вида деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления;
- c) учитывает факторы неопределенности путем надлежащего выбора методов мониторинга, например числа выборок, в целях получения надежных оценок чистой антропогенной абсорбции парниковых газов поглотителями;
- d) в случае маломасштабной деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках МЧР соответствует упрощенным условиям и процедурам, разработанным для такой деятельности.

27. Участники проекта осуществляют план мониторинга, содержащийся в проектно-техническом документе зарегистрированного проекта.

28. Любые возможные изменения к плану мониторинга, направленные на повышение точности и/или полноты информации, обосновываются участниками проекта и представляются назначенному оперативному органу для одобрения.

29. Осуществление зарегистрированного плана мониторинга и, когда это применимо, изменений к нему является одним из условий проверки, сертификации и ввода в обращение вССВ или дССВ.

30. Участники проекта представляют назначенному оперативному органу, с которым участники проекта заключили договор о проведении проверки, доклад о мониторинге в соответствии с зарегистрированным планом мониторинга, о котором говорится в пункте 25 выше, для целей проверки и сертификации.

I. Проверка и сертификация

31. Проверка представляет собой периодическое независимое рассмотрение и определение ex-post назначенным оперативным органам выявленной чистой антропогенной абсорбции парниковых газов поглотителями, достигнутой в результате деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР с момента начала проекта. Сертификация представляет собой письменное подтверждение назначенным оперативным органам того факта, что в результате деятельности по проекту в области облесения и лесовозобновления в рамках МЧР с момента его начала была

достигнута установленная в ходе проверки чистая антропогенная абсорбция парниковых газов поглотителями.

32. Первоначальная проверка и сертификация деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР может проводиться в сроки, выбираемые участниками проекта. После этого проверка и сертификация проводятся каждые пять лет до конца периода кредитования.

33. В случае деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР, в отношении которой вводятся в обращение дССВ, администратор реестра МЧР регистрирует дату получения каждого доклада о сертификации. Администратор реестра МЧР уведомляет Исполнительный совет о случаях непредставления доклада о сертификации в течение пяти лет с момента последней сертификации в соответствии с требованием, предусмотренным пунктом выше 32. По получении такого уведомления Исполнительный совет немедленно уведомляет участников проекта о необходимости представления просроченного доклада о сертификации. Если в течение 120 дней с момента получения уведомления участниками проекта просроченный доклад о сертификации не поступает, Исполнительный совет действует в соответствии с положениями пункта 50 ниже.

34. В соответствии с положениями о конфиденциальности, содержащимися в пункте 27 h) приложения к решению 17/СР.7, назначенный оперативный орган, с которым участники проекта заключили договор о проведении проверки, передает доклад о мониторинге гласности и:

а) определяет, отвечает ли представленный проектно-технический документ требованиям, предъявляемым к зарегистрированному проектно-техническому документу, а также соответствующим положениям решения -/СР.9 (*Условия и процедуры для осуществления деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках механизма чистого развития в течение первого периода действия обязательств по Киотскому протоколу*), настоящему приложению и соответствующим решениям КС/СС;

б) когда это необходимо, проводит инспекции на местах, которые могут включать, в частности, рассмотрение отчетности об осуществлении, собеседования с участниками проекта и местными заинтересованными кругами, сбор данных об измерениях, наблюдение за сложившейся практикой и проверку точности оборудования для мониторинга;

- c) определяет, проводится ли мониторинг социально-экономических и экологических воздействий в соответствии с планом мониторинга;
- d) определяет, имели ли место какие-либо изменения условий в рамках границ проекта, которые затрагивают право собственности на землю или права доступа к углеродным пулам;
- e) проводит обзор управленческой деятельности, включая циклы сбора урожая, и использования выборочных участков, для определения того, удалось ли избежать следующих недостатков:
 - i) систематического совпадения проверок и пиков в накоплении углерода;
и
 - ii) крупных систематических погрешностей при сборе данных;
- f) в случае необходимости использует дополнительные данные из других источников;
- g) проводит обзор результатов мониторинга и проверяет правильность применения методологий мониторинга и полноту и транспарентность их документации;
- h) рекомендует участникам проекта внести соответствующие изменения в план мониторинга;
- i) определяет чистую антропогенную абсорбцию парниковых газов поглотителями, используя, в зависимости от обстоятельств, данные мониторинга или иные данные, упоминаемые в подпунктах a), b), f) и g) пункта 34 выше, и процедуры проведения расчетов, изложенные в зарегистрированном проектно-техническом документе;
- j) выявляет любые вызывающие беспокойство проблемы, которые связаны с соответствием фактической деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР и ее осуществления зарегистрированному проектно-техническому документу, и информирует участников проекта о таких проблемах. Участники проекта рассматривают такие вызывающие беспокойство проблемы и представляют соответствующую дополнительную информацию;

к) представляет доклад о проверке участникам проекта, участвующим Сторонам и Исполнительному совету. Этот доклад передается гласности.

35. Назначенный оперативный орган, на основе доклада о проверке, сертифицирует в письменном виде, что деятельность по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР позволила достичь чистой антропогенной абсорбции парниковых газов поглотителями. Он в письменном виде информирует участников проекта, участвующие Стороны и Исполнительный совет о своем решении по вопросу о сертификации сразу после завершения процесса сертификации и передает доклад о сертификации гласности.

Ж. Ввод в обращение вССВ и дССВ

36. Доклад о сертификации представляет собой:

а) если участники проекта выбрали для учета факторов нестабильности подход, ориентированный на вССВ, просьбу к Исполнительному совету о вводе в обращение вССВ, равных проверенной чистой антропогенной абсорбции парниковых газов поглотителями, достигнутой в результате деятельности по проекту в области облесения и лесовозобновления в рамках МЧР с момента начала осуществления деятельности по проекту;

б) если участники проекта выбрали для учета факторов нестабильности подход, ориентированный на дССВ, и:

- i) чистая антропогенная абсорбция парниковых газов поглотителями с момента подготовки предыдущего доклада о сертификации возросла, просьбу к Исполнительному совету о вводе в обращение дССВ, равных проверенной чистой антропогенной абсорбции парниковых газов поглотителями, достигнутой в результате деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР после предшествующей сертификации;
- ii) чистая антропогенная абсорбция парниковых газов поглотителями с момента подготовки предыдущего доклада о сертификации уменьшилась, уведомление в адрес Исполнительного совета об обратном изменении динамики чистой антропогенной абсорбции парниковых газов поглотителями, которое произошло при осуществлении деятельности по

проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР после предыдущей сертификации.

37. Ввод в обращение вССВ или дССВ для деятельности по проекту в области облесения и лесовозобновления в рамках МЧР осуществляется в соответствии с положениями пунктов 65 и 66 условий и процедур для МЧР, которые содержатся в приложении к решению 17/СР.7.

К. Решение вопросов нестабильности в связи с деятельностью по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках МЧР

38. Участники проекта выбирают для решения проблем нестабильности в связи с деятельностью по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР один из следующих подходов:

а) ввод в обращение вССВ для чистой антропогенной абсорбции парниковых газов поглотителями, достигнутой в результате деятельности по проекту с момента начала проекта, в соответствии с пунктами 41-44 ниже; или

б) ввод в обращение дССВ для чистой антропогенной абсорбции парниковых газов поглотителями, достигнутой в результате деятельности по проекту в течение каждого периода проверки, в соответствии с пунктами 45-50 ниже.

39. Выбранный подход к решению проблемы нестабильности остается неизменным для всего периода кредитования, включая любые возобновления.

40. К вССВ и дССВ также применяются все касающиеся ССВ положения решения 18/СР.7, решения 19/СР.7, проекта решения -/СМР.1 (*Условия учета установленных количеств*) и приложения к нему, решения 20/СР.7, проекта решения -/СМР.1 (*Статья 5.1*) и приложения к нему, решения 22/СР.7, приложения к проекту решения -/СМР.1 (*Руководящие принципы для подготовки информации, требуемой согласно статье 7 Киотского протокола*) и приложения к нему, решения 23/СР.7 и приложения к нему, проекта решения -/СМР.1 (*Руководящие принципы для рассмотрения согласно статье 8 Киотского протокола*) и приложения к нему, а также решения 22/СР.8 и приложений I-III к нему, если в настоящем приложении не указано иное.

1. Положения, регулирующие вССВ

41. Сторона, включенная в Приложение I, может использовать вССВ для выполнения своего обязательства за период действия обязательств, для которого они были введены в обращение. Перенос вССВ на последующий период действия обязательств не допускается.

42. Срок действия каждого вССВ истекает в момент завершения периода действия обязательств, следующего за периодом действия обязательств, для которого оно было введено в обращение. Дата истечения срока действия включается в качестве дополнительного элемента в его серийный номер. Истекшее вССВ не подлежит дальнейшей передаче.

43. В каждый национальный реестр включается счет замены вССВ для каждого периода действия обязательств в целях аннулирования ЕУК, ССВ, ЕСВ, ЕА и/или вССВ для замены вССВ до истечения их срока действия.

44. То или иное вССВ, которое было передано на счет изъятия из обращения или на счет замены вССВ Стороны, включенной в Приложение I, заменяется до истечения срока его действия. Для этого в связи с каждым таким вССВ заинтересованная Сторона передает одну единицу ЕУК, ССВ, ЕСВ, ЕУ или вССВ на счет замены вССВ текущего периода действия обязательств.

2. Положения, регулирующие дССВ

45. Сторона, включенная в Приложение I, может использовать дССВ для выполнения своего обязательства за период действия обязательств, для которого они были введены в обращение. Перенос дССВ на следующий период действия обязательств не допускается.

46. Срок действия каждого дССВ истекает в момент завершения периода кредитования или, если в соответствии с пунктом 23 а) выше выбирается возобновляемый период кредитования, в момент завершения последнего периода кредитования деятельности по проекту. Дата истечения срока действия включается в качестве дополнительного элемента в его серийный номер. Дальнейшая передача истекшего дССВ не допускается.

47. В каждый национальный реестр включается счет замены дССВ для каждого периода действия обязательств в целях аннулирования ЕУК, ССВ, ЕСВ и/или ЕА для целей:

a) замены дССВ до даты истечения их срока действия;

b) замены дССВ в тех случаях, когда в докладе назначенного оперативного органа о сертификации указывается факт обратного изменения динамики чистой антропогенной абсорбции парниковых газов поглотителями после проведения предыдущей сертификации;

c) замены дССВ в тех случаях, когда доклад о сертификации в соответствии с пунктом 33 выше не был представлен.

48. То или иное дССВ, которое было передано на счет изъятия из обращения Стороны, включенной в Приложение I, заменяется до даты истечения его срока действия. Для этого в связи с каждым таким дССВ заинтересованная Сторона переводит одну единицу ЕУК, ССВ, ЕСВ или ЕА на счет замены дССВ для текущего периода действия обязательств.

49. В том случае, если в докладе назначенного оперативного органа о сертификации указывается факт обратного изменения динамики чистой антропогенной абсорбции парниковых газов поглотителями в период после проведения предыдущей сертификации, производится замена эквивалентного количества дССВ. В этой связи Исполнительный совет:

a) просит администратора регистрационного журнала операций определить количество введенных в обращение для деятельности по проекту дССВ, которые имеются в каждом реестре и еще не были заменены и переведены на счет замены дССВ, проводя различие между дССВ на счетах изъятия из обращения для текущего и предыдущего периодов действия обязательств и дССВ на текущих счетах;

b) немедленно уведомляет администратора регистрационного журнала операций о том, что в соответствии с этими условиями дССВ, определенные в пункте 49 а) выше как хранящиеся на текущих счетах, не могут использоваться для передачи на текущие счета или на счета изъятия из обращения. После того как Сторона выполнит замену требуемых дССВ в соответствии с пунктом 49 d) ниже, дССВ, хранящиеся на текущих счетах этой Стороны, вновь могут использоваться для целей передачи;

c) рассчитывает долю подлежащих замене дССВ, которые были получены в результате деятельности по проекту, путем деления числа, указанного в просьбе о замене, на число, указанное в пункте 49 а) выше;

d) доводит до сведения каждой заинтересованной Стороны требование о замене того количества единиц дССВ, которое равно рассчитанной с соблюдением требований пункта 49 с) выше доле дССВ этой Стороны, упоминавшихся в пункте 49 а) выше. С целью замены дССВ Сторона в течение 30 дней переводит одну единицу ЕУК, ССВ, ЕСВ, ЕА или дССВ, полученную в результате этой деятельности по проекту, на счет замены дССВ для текущего периода действия обязательств. Если в требовании о замене речь идет о какой-либо части единицы, эта часть единицы заменяется одной единицей ЕУК, ССВ, ЕСВ, ЕА или дССВ, полученной в результате этой деятельности по проекту.

50. В случае непредставления доклада о сертификации в соответствии с пунктом 33 выше дССВ, введенные в обращение для деятельности по проекту, подлежат замене. В этой связи Исполнительный совет:

a) просит администратора регистрационного журнала операций определить количество введенных в обращение для целей деятельности по проекту единиц дССВ, которые были зарегистрированы в каждом реестре и еще не были заменены или переведены на счет замены дССВ, проводя различие между дССВ, хранящимися на счетах изъятия из обращения для текущего и предыдущего периодов действия обязательств, и дССВ, хранящимися на текущих счетах;

b) немедленно уведомляет администратора регистрационного журнала операций о том, что в соответствии с этими условиями дССВ, охарактеризованные в пункте 50 а) выше как хранящиеся на текущих счетах, не могут использоваться для передачи на текущие счета или на счета изъятия из обращения;

c) доводит до сведения заинтересованных Сторон требование о замене дССВ, упоминавшихся в пункте 50 а) выше. С целью замены дССВ Сторона в течение 30 дней переводит одну единицу ЕУК, ССВ, ЕСВ, ЕА или дССВ, полученную в результате этой деятельности по проекту, на счет замены дССВ для текущего периода действия обязательств.

3. Регистрационный журнал операций

51. Каждая Сторона, включенная в приложение I, обеспечивает, чтобы ее чистые приобретения вССВ и дССВ не превышали пределов, установленных для этой Стороны в пункте 14 приложения к решению -/СМР.1 (*Землепользование, изменения в землепользовании и лесное хозяйство*).

52. Не допускается передача вССВ и дССВ на счета аннулирования Сторон, включенных в Приложение I, которые упоминаются в подпунктах с) и d) пункта 21 приложения к решению -/СМР.1 (*Условия учета установленных количеств*) или, в случае ввода в обращение избыточных ССВ, - на счет аннулирования реестра МЧР, упоминаемый в пункте 3 с) добавления D приложения к решению 17/СР.7.

53. Истекшие вССВ и дССВ на текущих счетах реестров или на резервном счете Реестра МЧР передаются на счет аннулирования.

54. Оператор регистрационного журнала операций проводит проверку на предмет наличия расхождений с требованиями пунктов 41-53 выше в рамках своих автоматизированных проверок, упоминаемых в -/СМР.1 (*Условия учета установленных количеств*).

55. За месяц до истечения срока действия каждого вССВ или дССВ, хранящегося на счету изъятия из обращения или на счету замены, оператор регистрационного журнала операций уведомляет соответствующую заинтересованную Сторону, включенную в Приложение I, о том, что это вССВ или дССВ должно быть заменено в соответствии с пунктами 45 или 48 выше.

56. Если Сторона, включенная в приложение I, не заменяет вССВ или дССВ в соответствии с пунктами 44, 48, 49 и 50 выше, оператор регистрационного журнала операций направляет информацию о том, что замена произведена не была, в секретариат для ее рассмотрения в процессе проведения рассмотрения в отношении соответствующей Стороны согласно статье 8, в Исполнительный совет и заинтересованной Стороне. Исполнительный совет предаст эту информацию гласности и включает ее в свои доклады для КС/СС.

4. Представление докладов и рассмотрение

57. Каждая Сторона, включенная в Приложение I, включает в свой доклад, упоминаемый в пункте 2 раздела I.E приложения к решению -/СМР.1 (*Руководящие принципы для подготовки информации, требуемой согласно статье 7 Киотского протокола*), следующую информацию:

а) количество истекших вССВ на ее счету изъятия из обращения и на счету замены вССВ;

б) количество истекших дССВ на ее счету изъятия из обращения;

- c) количество ЕУК, ССВ, ЕСВ, ЕА и вССВ, переведенных на счет замены вССВ;
- d) количество ЕУК, ССВ, ЕСВ, ЕА и дССВ, переведенных на счет замены дССВ.

58. Ежегодное рассмотрение, о котором упоминается в пункте 5 части III приложения к решению -/СМР.1 (*Руководящие принципы для рассмотрения согласно статье 8 Киотского протокола*), предусматривает проведение оценки того, были ли вССВ и дССВ заменены, аннулированы, изъяты из обращения или перенесены на следующий период в соответствии с положениями настоящего приложения.

59. Рассмотрение, проводимое после истечения дополнительного периода выполнения обязательств, предусматривает проведение оценки того:

a) равно ли количество единиц ЕУК, ССВ, ЕСВ, ЕУ и вССВ, переведенных на счет замены вССВ за период действия обязательств, количеству вССВ, которые были изъяты из обращения или переведены на счет замены вССВ за предыдущий период действия обязательств;

b) равно ли количество единиц ЕУК, ССВ, ЕСВ, ЕУ и дССВ, переведенных на счет замены дССВ за период действия обязательств, количеству дССВ, которые были заменены в этот период действия обязательств.

60. В своей базе данных для компиляции и учета, упоминаемой в пункте 50 приложения к проекту решения -/СМР.1 (*Условия учета установленных количеств*), секретариат ежегодно фиксирует для каждой Стороны, включенной в Приложение I, за предыдущий календарный год и на текущую дату периода действия обязательств, после завершения ежегодного рассмотрения согласно статье 8, включая применение любых коррективов, и после урегулирования любых соответствующих вопросов осуществления, следующую информацию:

a) количество вССВ, изъятых из обращения, включая информацию о датах истечения их срока действия;

b) количество аннулированных вССВ, включая информацию о датах истечения их срока действия;

c) количество вССВ на счете изъятия из обращения или на счете замены вССВ за предыдущий период действия обязательств, срок действия которых истек, включая информацию о датах истечения их срока действия;

d) количество ЕУК, ССВ, ЕСВ, ЕУ и вССВ, переведенных на счет замены вССВ вместо истекающих вССВ, включая информацию о датах истечения их срока действия и аннулирования;

e) количество дССВ, изъятых из обращения, включая информацию о датах истечения их срока действия;

f) количество аннулированных дССВ, включая информацию о датах истечения их срока действия;

g) количество дССВ, которые имеются на счете изъятия из обращения за предыдущие периоды действия обязательств и срок действия которых истек, включая информацию о датах истечения их срока действия;

h) количество ЕУК, ССВ, ЕСВ, ЕУ и дССВ, переведенных на счет замены дССВ вместо дССВ, включая информацию о датах истечения их срока действия и аннулирования.

ДОБАВЛЕНИЕ А

Стандарты для аккредитации оперативных органов в связи с деятельностью по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках МЧР

1. Пункты 1 и 2 добавления А к приложению к решению 17/СР.7 о стандартах аккредитации оперативных органов применяются со следующими изменениями:

а) пункт 1 f) ii) заменяется следующим текстом: "проблем, в частности экологических и социально-экономических проблем, связанных, в зависимости от обстоятельств, с одобрением, проверкой и сертификацией деятельности по проекту в области облесения и лесовозобновления в рамках МЧР";

б) пункт 1 f) iii) заменяется следующим текстом: "технических аспектов деятельности по проекту в области облесения и лесовозобновления в рамках МЧР, связанных с экологическими и социально-экономическими проблемами, включая экспертные знания для определения исходных условий чистой абсорбции парниковых газов поглотителями и мониторинга выбросов и абсорбции";

с) пункт 1 f) v) заменяется следующим текстом: "методологий учета выбросов парниковых газов из источников и абсорбции поглотителями".

ДОБАВЛЕНИЕ В

Проектно-технический документ для деятельности по проекту в области облесения и лесовозобновления в рамках МЧР

1. Положения настоящего добавления толкуются в соответствии с настоящим приложением к условиям и процедурам для деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках МЧР.

2. Цель настоящего добавления заключается в том, чтобы определить информацию, требуемую в проектно-техническом документе. В проектно-техническом документе приводится подробное описание деятельности по проекту с учетом положений для деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках МЧР, изложенных в настоящем приложении, в частности в разделе G, посвященном одобрению и регистрации, и в разделе H, посвященном мониторингу. Такое описание включает следующее:

a) описание деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления, включающее цель проекта; техническое описание деятельности по проекту, в том числе, в надлежащих случаях, описание отобранных видов и разновидностей и методов передачи технологий и ноу-хау; описание физического месторасположения и границ деятельности по проекту; конкретное указание газов, выбросы которых будут являться частью деятельности по проекту;

b) описание существующего состояния окружающей среды района, включая описание климата, гидрологических особенностей, почв, экосистем, а также возможного присутствия редких видов или видов, находящихся под угрозой исчезновения, и их сред обитания;

c) описание права собственности на землю, прав доступа к поглощаемому углероду, применяемых в настоящее время форм землевладения и землепользования;

d) выбранные углеродные пулы, а также транспарентную и поддающуюся проверке информацию, предусмотренную в пункте 21 настоящего приложения;

e) предлагаемую методологию определения исходных условий в соответствии с настоящим приложением, включая:

i) в случае применения утвержденной методологии:

- заявление о том, какая утвержденная методология была выбрана;
- описание того, каким образом утвержденная методология будет применяться в контексте предлагаемой деятельности по проекту;

ii) в случае применения новой методологии:

- описание методологии определения исходных условий и обоснование выбора, включая оценку сильных и слабых сторон методологии;
- описание ключевых параметров, источников данных и допущений, использовавшихся при оценке исходных условий, а также оценку факторов неопределенности;

- прогнозы исходных условий чистой абсорбции парниковых газов поглотителями для предлагаемой деятельности;
 - потенциальные источники утечки, которая может быть обусловлена деятельностью по проекту;
- iii) прочие соображения, например описание того, каким образом учитывались национальные и/или секторальные политика и условия, и разъяснение методов установления исходных условий на основе транспарентного и консервативного подхода;
- f) меры, которые должны быть осуществлены для сведения к минимуму потенциальной утечки;
- g) дату начала деятельности по проекту с ее обоснованием, а также информацию о выбранных периодах кредитования, в течение которых деятельность по проекту, как ожидается, будет обеспечивать чистую антропогенную абсорбцию парниковых газов поглотителями;
- h) заявление о том, какой подход был выбран для решения проблемы нестабильности в соответствии с пунктом 38 настоящего приложения;
- i) описание того, насколько фактическая чистая абсорбция парниковых газов поглотителями превышает суммарные изменения показателей накопления углерода в углеродных пулах в рамках границ проекта, которые имели бы место в отсутствие зарегистрированной деятельности по проекту в области облесения и лесовозобновления в рамках МЧР;
- j) экологические воздействия деятельности по проекту:
- i) документация об анализе экологических воздействий, включая воздействия на биоразнообразие и природные экосистемы, а также воздействия предлагаемой деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР за пределами проекта. В материалы такого анализа, когда это применимо, следует, в частности, включать информацию о гидрологических особенностях, почвах, риске пожаров, вредителях и болезнях;

- ii) если участники проекта или принимающая Сторона считают какое-либо негативное воздействие значительным, заявление о том, что участники проекта провели оценку воздействия на окружающую среду в соответствии с процедурами, установленными принимающей Стороной, включая выводы и все ссылки на вспомогательную документацию;
- k) социально-экономические воздействия деятельности по проекту:
 - i) документация об анализе социально-экономических воздействий, в том числе воздействий предлагаемой деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления в рамках МЧР за пределами проекта. В материалы такого анализа следует, когда это применимо, включать, в частности, информацию о местных общинах, коренных народах, формах землевладения, занятости на местном уровне, производстве продовольствия, объектах культуры и религии, доступе к топливной древесине и другим видам лесопродукции;
 - ii) если участники проекта или принимающая Сторона считают какое-либо негативное воздействие значительным, заявление о том, что участники проекта провели оценку социально-экономических воздействий в соответствии с процедурами, установленными принимающей Стороной, включая выводы и все ссылки на вспомогательную документацию;
- l) описание планируемых мер по мониторингу и исправлению сложившейся ситуации в целях решения проблем, связанных со значительными воздействиями, о которых упоминалось в подпунктах j) ii) и k) ii) пункта 2 выше;
- m) информацию об источниках государственного финансирования деятельности по проекту Сторонами, включенными в Приложение I, которая должна подтверждать, что такое финансирование не является результатом отвлечения официальной помощи в целях развития, осуществляется отдельно от финансовых обязательств этих Сторон и не засчитывается в эти обязательства;
- n) замечания заинтересованных кругов, в том числе краткое описание процесса, резюме полученных замечаний и доклад о том, каким образом были учтены любые полученные замечания;
- o) план мониторинга, отвечающий требованиям пункта 25 настоящего приложения;

- i) определение потребностей в данных и качества данных, в том что касается точности, сопоставимости, полноты и действительности;
 - ii) методологии, которые будут использоваться для сбора данных и мониторинга, включая положения об обеспечении качества и контроля качества для целей мониторинга, сбора данных, представления докладов и обеспечения того, чтобы момент проверки не совпадал с пиковыми периодами в накоплении углерода;
 - iii) если применяется новая методология мониторинга, описание этой методологии, включая оценку ее сильных и слабых сторон и указание на то, была ли она ранее успешно применена в иных условиях;
 - iv) сбор другой информации, требуемой для соблюдения положений пункта 25 настоящего приложения.
- p) Расчеты, включая пояснения к методам учета факторов неопределенности:
- i) описание формул, использовавшихся для оценки исходных условий чистой абсорбции парниковых газов поглотителями в связи с деятельностью по проекту;
 - ii) описание формул, использовавшихся для оценки утечки;
 - iii) описание формул, использовавшихся для расчета фактической чистой абсорбции парниковых газов поглотителями;
 - iv) описание формул, использовавшихся для расчета чистой антропогенной абсорбции парниковых газов поглотителями;
 - v) ссылки на источники, подтверждающие вышеупомянутые описания, если таковые имеются.

ДОБАВЛЕНИЕ С

Круг ведения для установления руководящих принципов, касающихся методологий определения исходных условий и мониторинга для деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках МЧР

1. К деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления применяются все положения добавления С к условиям и процедурам для МЧР, содержащимся в приложении к решению 17/СР.7.

ДОБАВЛЕНИЕ D

Дополнительные требования, предъявляемые к реестру МЧР в связи с деятельностью по проектам в области облесения и лесовозобновления

1. Реестр МЧР, создаваемый и ведущийся Исполнительным советом, используется для обеспечения точного учета ввода в обращение, хранения, передачи, приобретения и аннулирования ВССВ и дССВ, получаемых в результате деятельности по проектам в области облесения и лесовозобновления в рамках МЧР.
2. Все положения добавления D к приложению к решению 17/СР.7, которые применяются к ССВ, также применяются к ВССВ и дССВ, если в настоящем добавлении не указано иное.
3. В добавление к счетам реестра, указанным в пункте 3 добавления D к приложению к решению 17/СР.7, в реестре МЧР также должен иметься счет аннулирования, на который передаются ВССВ и дССВ, срок действия которых истек на текущем счету реестра МЧР, и дССВ, которые стали неприменимыми в соответствии с пунктами 49 и 50 настоящего приложения.
4. Каждое ВССВ и дССВ имеет дату истечения срока действия, которая включается в качестве дополнительного элемента в его серийный номер с конкретным указанием дня, месяца и года.
5. Администратор реестра МЧР регистрирует дату получения каждого доклада о сертификации деятельности по проекту в области облесения и лесовозобновления в рамках МЧР. Администратор реестра МЧР уведомляет Исполнительный совет о случаях

непредставления в течение пяти лет с момента проведения последней сертификации доклада о сертификации деятельности по проекту в области облесения или лесовозобновления, в связи с которой вводится в обращение дССВ.

6. Вся информация, упоминаемая в пунктах 9-12 добавления D к приложению к решению 17/CP.7, которая применяется к вССВ и дССВ, включает в качестве дополнительного элемента дату истечения срока действия каждого такого вССВ и дССВ.
