



Экономический и Социальный

Distr.  
GENERAL

E/CN.17/IPF/1996/18  
2 August 1996  
RUSSIAN  
ORIGINAL: ENGLISH

Комиссия по устойчивому развитию  
Специальная межправительственная  
группа по лесам  
Третья сессия  
8-20 сентября 1996 года

ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ РЕШЕНИЙ КОНФЕРЕНЦИИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ  
ПО ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ И РАЗВИТИЮ В ОТНОШЕНИИ ЛЕСОВ НА  
НАЦИОНАЛЬНОМ  
И МЕЖДУНАРОДНОМ УРОВНЯХ, ВКЛЮЧАЯ РАССМОТРЕНИЕ СЕКТОРАЛЬНЫХ И  
МЕЖСЕКТОРАЛЬНЫХ СВЯЗЕЙ

Программный элемент I.5:  
Нужды и потребности слаболесистых стран

Доклад Генерального секретаря

РЕЗЮМЕ

В настоящем докладе содержится информация о ходе осуществления решений Комиссии по устойчивому развитию, касающихся программного элемента категории I.5 "Осуществление решений Конференции Организации Объединенных Наций по окружающей среде и развитию в отношении лесов на национальном и международном уровнях, включая рассмотрение секторальных и межсекторальных связей".

Слаболесистые страны могут относиться как к числу развитых, так и развивающихся стран. В развивающихся странах сильная зависимость от лесохозяйственных товаров и услуг и отсутствие жизнеспособных альтернатив для их замены ложатся особенно сильным бременем на жителей сельских общин и лесных районов.

Некоторые из основных проблем слаболесистых стран и районов включают в себя слабоохраняемые водоразделы, уменьшающееся число эндемических видов, деградацию уникальных видов лесов и нехватку лесохозяйственных продуктов, включая лесоматериалы, топливную древесину и недревесные товары. Развитие в этих странах зачастую ассоциируется с историческим периодом крупномасштабного исчезновения лесов, что сегодня имеет вызывающие озабоченность последствия для экономических систем в плане деградации почв, а также трудности социального, культурного и экономического характера.

Учитывая нынешнее экономическое и финансовое положение в мире, когда объемы официальной помощи в целях развития уменьшаются, а частные инвестиции концентрируются в странах с избыточными лесными ресурсами, особое внимание следует уделять потребностям слаболесистых развивающихся стран.

В настоящем докладе на рассмотрение Группы представлен ряд предложений, в основе которых лежат обсуждения, проведенные в ходе второй сессии Группы. Эти предложения тесным образом связаны с предложениями, представленными по другим программным элементам, в частности по программным элементам I.1, I.2, I.3, I.4, II, III.1a и III.1b.

## СОДЕРЖАНИЕ

	<u>Пункты</u>	<u>Стр.</u>
ВВЕДЕНИЕ . . . . .	1 - 5	
4		
I. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСУЖДЕНИЙ, СОСТОЯВШИХСЯ В ХОДЕ ВТОРОЙ СЕССИИ ГРУППЫ . . . . .	6 - 7	
5		
II. НЫНЕШНЕЕ СОСТОЯНИЕ РАССМОТРЕНИЯ ВОПРОСОВ, ЗАТРОНУТЫХ ГРУППОЙ В ХОДЕ ЕЕ ВТОРОЙ СЕССИИ . . . . .	8 - 17	
6		
A. Определения . . . . .	8 - 12	6
B. Слаболесистые страны . . . . .	13 - 17	6
III. ОЦЕНКА ПРОВЕДЕННЫХ ЗА ПОСЛЕДНЕЕ ВРЕМЯ МЕРОПРИЯТИЙ . . . . .	18 -	
28     8		
A. Национальные тематические исследования . . . . .	19 - 23	8
B. Исследования и инициативы в сфере лесоводства . . . . .	24 - 28	9
IV. ВЫВОДЫ И ПРАКТИЧЕСКИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ . . . . .	29 -	
42     10		
A. Выводы . . . . .	29 - 31	10
B. Практические предложения . . . . .	32 - 42	10
Приложение. Перечень слаболесистых стран . . . . .		13

## ВВЕДЕНИЕ

1. В настоящем докладе представлена информация о ходе осуществления решений Комиссии Организации Объединенных Наций по устойчивому развитию, касающихся программного элемента категории I.5 "Осуществление решений Конференции Организации Объединенных Наций по окружающей среде и развитию в отношении лесов на национальном и международном уровнях, включая рассмотрение секторальных и межсекторальных связей". На третьей сессии Комиссии по устойчивому развитию программный элемент I.5 был определен как необходимость "предлагать меры по удовлетворению нужд и потребностей развивающихся стран и других стран с небольшими лесными площадями, с тем чтобы содействовать деятельности, направленной на сохранение существующего лесного покрова, с уделением особого внимания уникальным видам лесов" 1/.

2. На своей первой сессии Группа особо подчеркнула необходимость "подготовки доклада о конкретных потребностях стран с небольшими лесными площадями, в частности развивающихся стран, в целях содействия мероприятиям, направленным на охрану существующих площадей, с уделением особого внимания уникальным видам лесов. В докладе следует рассмотреть особое положение, связанное с зависимостью жителей общин и лесных районов от лесных ресурсов в рамках удовлетворения ими своих насущных потребностей, например в топливе, продовольствии, фураже, пастбищах для скота, жилье и лекарственных растениях. Подготовка по этому вопросу должна также включать определение районов с небольшими лесными площадями, районов расположения находящихся под охраной лесных массивов и лесистых засушливых районов" 2/.

3. Информация о результатах основного обсуждения по программному элементу I.5 содержится в докладе о работе второй сессии Группы (документ E/CN.17/IPF/1995/3). В ходе обсуждений делегаты отметили сильное давление, оказываемое на экосистемы в слаболесистых странах, прежде всего в развивающихся странах. Они подчеркнули необходимость того, чтобы заинтересованные страны и международное сообщество разработали соответствующие механизмы для удовлетворения нужд и потребностей этих стран и, в частности, потребностей жителей лесных районов и местных общин. Они также подчеркнули необходимость сохранения биологического разнообразия, особенно в районах с уникальными видами лесов.

4. В настоящем документе учитывается пункт 12 заявления по биологическому разнообразию и лесам из Конвенции о биологическом разнообразии Межправительственной группе по лесам (UNEP/CBD/COP/2/19). Этот доклад тесно связан с вопросами, обсуждаемыми в докладе Генерального секретаря по программному элементу I.2, где подчеркиваются основные причины обезлесения и вырождения лесов (E/CN.17/IPF/1996/15). Предложения относительно рекомендуемых мер в обоих докладах в значительной мере носят взаимодополняемый характер, особенно для слаболесистых стран.

5. Настоящий доклад о ходе работы был подготовлен Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП), являющейся ведущим учреждением по программному элементу I.5, в консультации с секретариатом Специальной межправительственной группы по лесам в Отделе по устойчивому развитию Департамента по координации политики и устойчивому развитию Секретариата Организации Объединенных Наций. В его основе лежат доклад Генерального секретаря Группе на ее второй сессии (E/CN.17/IPF/1995/2) и документ, подготовленный с помощью Управления по развитию заморских территорий. Предложения, относящиеся к развитым и развивающимся странам, представлены для рассмотрения Группы.

### **I. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСУЖДЕНИЙ, СОСТОЯВШИХСЯ В ХОДЕ ВТОРОЙ СЕССИИ ГРУППЫ**

6. В ходе основного обсуждения вопросов по программному элементу I.5 на ее второй сессии Группа отметила, что:

a) Слаболесистые страны особенно нуждаются в обеспечении безопасности товаров и услуг на основе устойчивого освоения лесов. Необходимо определить соответствующие варианты политики с учетом положений Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата и Конвенции о биологическом разнообразии;

b) Ограниченная площадь лесных массивов в слаболесистых странах имеет особое значение для производства древесины и предоставления товаров и услуг. Эти услуги, включая охрану водосборных бассейнов, энергообеспечение, создание охраняемых районов и биологических коридоров, сохранение биологического разнообразия, содействие обеспечению продовольственной безопасности, рекреационные и оздоровительные функции, должны получить надлежащую оценку;

c) Необходимо продолжить разработку концепции национальных непрерывно-производительных лесных угодий;

d) Необходимо, чтобы национальные программы использования лесов предусматривали сохранение биологического разнообразия, устойчивое освоение его компонентов и честное и справедливое распределение благ от эксплуатации генетических ресурсов;

e) Многие виды лесов в слаболесистых странах имеют отличительные или же даже редкие особенности, хотя в пропорциональном отношении их доля в охраняемых на национальном уровне районах зачастую ниже средних показателей;

f) Необходимо провести тщательную оценку экологических и социально-экономических последствий импорта лесохозяйственных товаров или рассмотреть вопрос об их замене;

g) Может потребоваться дополнительная информация, которую следует собирать и распространять там, где это экономически целесообразно;

h) В слаболесистых районах в странах с богатыми лесными массивами существуют те же проблемы и трудности, что и в слаболесистых странах, и в некоторых случаях положительное воздействие на эти районы могут оказать решения, принимаемые в отношении слаболесистых стран.

7. Группа просила Секретариат разработать рабочую формулировку определения слабого лесного покрова и рассмотреть вопрос о путях повышения продуктивности, сохранения и повышения отдачи слаболесистых площадей с учетом социальных и культурных аспектов

## **II. НЫНЕШНЕЕ СОСТОЯНИЕ РАССМОТРЕНИЯ ВОПРОСОВ, ЗАТРОНУТЫХ ГРУППОЙ В ХОДЕ ЕЕ ВТОРОЙ СЕССИИ**

### **A. Определения**

8. Следующие определения соответствуют терминологии, используемой в докладах Генерального секретаря о программных элементах I.1 "Национальные планы лесо- и землепользования" (E/CN.17/IPF/1996/14), и III.1a "Оценка лесов" (E/CN.17/IPF/1996/20).

#### **1. Леса**

9. Леса, включая естественные, модифицированные и посаженные леса, являются биотическими сообществами, характерной чертой которых является преобладание древесной растительности. Они существуют во всех климатических зонах (арктической, умеренной, тропической и горной) и могут быть как высокополотными пологими лесами, так и высокополотными пологими лесными массивами. Они включают в себя все компоненты лесных экосистем и их природные ресурсы. Лесистая местность может представлять собой местность, покрытую лесами, или деградированную лесистую местность, на которой в настоящее время деревья не растут и которая не используется на устойчивой основе.

10. Леса и лесистую местность следует рассматривать как одну из частей комплекса землепользования в совокупности с их связями с человеческим фактором и обществом, а не как независимый сектор.

## 2. Слабая лесистость

11. Согласно определению ФАО в рамках Глобальной оценки лесных ресурсов 3/ любой район с 20-процентным древесным пологом в развитых странах и 10-процентным - в развивающихся считается лесом. В 25 процентах стран, охваченных Оценкой в 1995 году, под лесами находилось менее 7 процентов земельной площади. Лесистость может неточно отражать наличие и доступность лесохозяйственных товаров и услуг, поскольку она не учитывает географических и климатических различий, экологических, социальных и экономических перспектив и вопросов собственности на лес или владения землей. Хотя данные ФАО не являются точно сопоставимыми в глобальном масштабе, все располагающие лесами страны пользуются только ими.

12. Слаболесистая местность - это лес, недостаточный для обеспечения устойчивого развития основных компонентов и процессов, необходимых для обеспечения выживания и развития.

## В. Слаболесистые страны

13. К числу слаболесистых стран относятся страны, в которых недостаточные лесные площади отрицательно сказываются на экологических процессах. Они могут характеризоваться либо высоким, либо низким уровнем доходов (см. таблицу ниже). С учетом их социальных и экономических различий эти четыре группы указанных в таблице стран сталкиваются с разного рода практическими проблемами. В развивающихся странах сильная зависимость от лесохозяйственных товаров и услуг, необходимых для обеспечения средств существования, и отсутствие предсказуемых альтернатив оказывают сильное давление на жителей сельских общин и лесных районов.

Таблица. Уровень доходов и лесистость в отдельных странах

Доходы	Лесистость	
	Слабая	Сильная
Высокие	Соединенное Королевство Дания Нидерланды Сингапур	Канада Соединенные Штаты Финляндия Швеция

Низкие	Китай	Габон
	Кения	Индонезия
	Сомали	Малайзия
	Тонга	Папуа-Новая Гвинея

---

14. Приведенный выше в таблице анализ имеет особо важное значение в случае необходимости принятия решений в отношении стран, которым требуется оказание значительной помощи в целях развития.

15. Перечень слаблесистых стран приводится в приложении ниже. Из 61 перечисленной страны основная доля приходится на острова, страны с критическим уровнем водосбора и засушливые и полузасушливые страны. Это свидетельствует о необходимости тесного взаимодействия между учреждениями, занимающимися лесохозяйственной деятельностью, и организациями, участвующими в осуществлении Конвенции о биологическом разнообразии 4/, Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием в тех странах, которые испытывают серьезную засуху и/или опустынивание, особенно в Африке 5/, Барбадосской программы действий по обеспечению устойчивого развития малых островных развивающихся государств 6/ и других инициатив, касающихся гидрологических вопросов (см., в частности, главу 18 Повестки дня на XXI век "Сохранение качества ресурсов пресной воды и снабжение ею: применение комплексных подходов к освоению водных ресурсов, ведению водного хозяйства и водопользованию" 7/). Хотя площадь некоторых расположенных на островах лесов может быть небольшой, их значение может быть очень существенным; например, ухудшение водосбора на небольшом карибском острове Карриаку привело к импорту питьевой воды. В этом контексте особо важное значение имеет применение диагностических рамок, предложенных в рамках элемента программы I.2 МГЛ.

16. К числу основных проблем, с которыми сталкиваются малые островные государства и полузасушливые и засушливые страны со слабо развитым лесным покровом, относятся плохая защищенность водосборных бассейнов, уменьшающаяся численность эндемических видов и нехватка лесохозяйственной продукции, в том числе пиломатериалов, древесного топлива и недревесных товаров, используемых для медицинских и продовольственных целей. Развитие этих стран, в частности в Карибском районе, исторически связано с крупномасштабным уничтожением лесов, которое привело к катастрофическим последствиям для их экосистем, прежде всего к деградации земельных угодий, и для их экономики. Однако значение оставшихся лесов для обеспечения других систем (например, водоснабжение сельского хозяйства, поддержание ландшафта в целях туризма) не находит ни должного понимания, ни надлежащего учета в процессе планирования развития.

17. Сельские жители слаблесистых стран, особенно в полузасушливых и засушливых областях, либо ведут кочевой образ жизни, занимаясь выпасом и перегонкой скота в засушливых лесистых местностях и кустарниковой саванне, либо оседают на местах, используя земельные ресурсы и занимаясь различным трудом, в том числе добычей угля, сельским хозяйством, сбором гумми и животноводством. В этих районах преимущества использования земли и ресурсов (например, лесоводство, растениеводство и животноводство) тесно связаны между собой, что отражает необходимость применения эффективных комплексных и межсекторальных подходов.

### III. ОЦЕНКА ПРОВЕДЕННЫХ ЗА ПОСЛЕДНЕЕ ВРЕМЯ МЕРОПРИЯТИЙ

18. Проведенные на национальном уровне несколько тематических исследований дают основания для оптимизма. Ниже рассматривается ряд последних международных инициатив, предпринятых в интересах малолесистых стран.

#### А. Национальные тематические исследования

19. Результаты недавно проведенных исследований в Гвинее свидетельствуют о том, что вопреки ранее опубликованным докладам об обезлесении масштабы лесного покрова увеличиваются. Многие из лесных массивов не являются остатками существовавших ранее повсеместно лесов, расчищенных, по-видимому, в прошлом фермерами, а посажены местными фермерами.

20. Во Вьетнаме успехи орошаемого рисового земледелия в низкой местности полностью обусловлены гидрологическим контролем, обеспечиваемым за счет здоровых горных водосборов. Вьетнам стал одним из основных экспортеров риса в Юго-Восточной Азии. Результаты самой последней таксации лесов (1996 год) свидетельствовали почти о полном прекращении обезлесения, улучшении методов ведения лесного хозяйства и значительном увеличении лесопосадок и числа деревьев на сельскохозяйственных угодьях. Фермеры, получившие землю в рамках новой политики "Дой Мой", сообщают о том, что они диверсифицируют свое производство, выращивая деревья, поскольку в настоящее время у них имеется возможность получать прибыль от продажи пиломатериалов и древесины.

21. В начале 70-х годов на острове Св. Елены была разработана программа лесоводства, включавшая три элемента: посадку быстрорастущих сосен; строительство небольшого лесопильного завода для удовлетворения местных потребностей в пиломатериалах; и программу охраны окружающей среды для защиты районов обитания редких и исчезающих эндемических видов, некоторые из которых находятся на грани исчезновения и требуют применения особых методов разведения. В лесопосадках в основном высаживается *Pinus pinaster* (морская сосна). Лесопильный завод располагает мощностями для удовлетворения спроса в пиленом лесоматериале и штакетнике, хотя некоторые виды высококачественной древесины твердолиственных пород приходится пока что импортировать.

22. Многие другие страны, в том числе Индия, Ирландия, Кения и Финляндия, сообщают об увеличении лесного покрова.

23. Общим для этих трех примеров является проявленная местным населением, в частности женщинами, инициатива в рамках эффективного планирования и политики.

#### В. Исследования и инициативы в сфере лесоводства

24. В слаболесистых странах проводились незначительные научные исследования в области лесоводства. Тем не менее будущее предложение лесохозяйственной продукции и спрос на нее имеют исключительно важное значение для этих стран с учетом того, что в настоящее время большинство из них сталкивается с трудностями в деле удовлетворения потребностей, связанных с обеспечением средств существования за счет леса.

25. Целесообразно отметить в этой связи два последних глобальных исследования и инициативы:

а) в проведенном Норвегией исследовании о долгосрочных тенденциях и перспективах предложения лесной продукции и спроса на нее и о возможных последствиях этого для устойчивого лесопользования, организованном при поддержке МГЛ, был сделан вывод о том, что в ближайшие годы спрос на лесохозяйственную продукцию и услуги увеличится;



б) в исследовании, проведенном Всемирным советом предпринимателей за устойчивое развитие по вопросу об обороте бумаги, делается заключение, что в последующие 50 лет потребление целлюлозы, вероятно, удвоится. Для удовлетворения спроса требуется больше лесонасаждений. В целях удовлетворения всевозрастающего спроса на лесохозяйственную продукцию необходимо по крайней мере 15 миллионов гектар новых быстрорастущих лесных культур в мире.

26. Суровые климатические условия в некоторых слаблесистых странах, особенно в развивающихся странах, расположенных в засушливых и полузасушливых районах, наряду с долгосрочным характером большинства мероприятий, проводимых в секторе лесоводства, требуют от правительств и доноров принятия незамедлительных и долгосрочных обязательств.

27. Один из механизмов, разработанных Программой развития Организации Объединенных Наций (ПРООН) с целью решения этой проблемы, предусмотрен в концепции заключения партнерских соглашений в области лесоводства. В рамках этих соглашений обязательства национальных властей и поддержка доноров закреплялись бы в рамках юридически обязательной формы. Эта концепция основана на совокупности интересов доноров и стран-получателей в деле предотвращения исчезновения лесов или увеличения лесного покрова и сохранения биологического разнообразия. Такое соглашение заключалось бы на основе тщательных переговоров в целях обеспечения того, чтобы любая окончательная программа учитывала интересы стран, отражала национальные потребности и нужды, прежде всего жителей местных общин и лесных районов, а не только потребности донора. Потребовалось бы принятие долгосрочных обязательств.

28. После Конференции Организации Объединенных Наций по окружающей среде и развитию (ЮНСЕД) наблюдался рост заинтересованности в определении стимулов устойчивого лесопользования. Одни из них носят бюджетно-финансовый характер, другие же являются частью политики, таможенного регулирования, системы владения собственностью и законодательства, в рамках которых осуществляется руководство лесным хозяйством. Эти стимулы должны убедить пользователей в том, что улучшенная охрана принесет положительные результаты.

#### **IV. ВЫВОДЫ И ПРАКТИЧЕСКИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ**

##### **A. Выводы**

29. Площадь лесного покрова стран может определяться тремя путями: в виде процента от общей земельной площади, с точки зрения площади лесов на душу населения или в виде доли от общемировых лесных ресурсов, имеющихся в стране. Какая из оценок окажется более эффективной, зависит от ее цели. Хотя все три отличаются друг от друга, интересно отметить, что при их проведении (за некоторым исключением) они помогают выявить в основном одни и те же страны (см. приложение).

30. В настоящее время разрабатываются международные, региональные и национальные исследования на основе анализа положения, будущих тенденций или альтернатив, а также средств обеспечения устойчивого лесопользования, особенно в слаблесистых странах, которые следует учитывать в рамках национальных программ лесоводства. Необходимо также создать такие механизмы, как партнерские соглашения в области лесоводства ПРООН, для уменьшения числа проблем, связанных с обеспечением долгосрочных обязательств и координацией международной помощи в целях использования, сохранения и устойчивого развития лесов.

31. С учетом нынешнего экономического и финансового положения во всем мире, уменьшающегося объема официальной помощи в целях развития и концентрации частных

инвестиций в странах, богатых лесными ресурсами, необходимо будет уделять особое внимание потребностям наименее развитых стран со слабым лесным покровом.

#### В. Практические предложения

32. Учитывая нужды и потребности стран, в которых имеются слаболесистые районы, или слаболесистых стран в целом, особенно развивающихся стран, Группа, возможно, пожелает рассмотреть приводимые ниже предложения.

##### 1. Национальные программы лесоводства

33. Странам предлагается разработать национальную программу лесоводства в целях удовлетворения потребностей в сфере производства и рационального природопользования на основе комплексного и широкого процесса с участием всех заинтересованных сторон, прежде всего жителей сельских общин и лесных районов.

34. Странам предлагается определить постоянные лесные владения, вокруг которых будут выноситься все решения в области управления и инвестиций на основе спроса на лесохозяйственные товары и услуги в настоящее время и в ближайшем будущем, а также с учетом имеющихся лесных ресурсов и пригодных для посадки площадей, находящихся в любой форме собственности.

35. Странам предлагается определить пути и средства решения проблем жителей лесных районов и местных общин на основе полного использования имеющихся на местах знаний и с учетом национальных целей рационального природопользования и развития.

36. Странам предлагается включить в национальные программы лесоводства качественные и количественные аспекты лесных экосистем и охраны природы и устойчивого использования биологического разнообразия.

##### 2. Лесонасаждения

37. Странам предлагается удовлетворять потребности в дополнительных лесонасаждениях, что способствовало бы покрытию некоторых нужд стран, в том числе макроэкономического характера (например, получение иностранной валюты за счет поставок на международный рынок лесохозяйственной продукции). Они должны оказывать минимальное воздействие на состояние окружающей среды и не подменять природных экосистем, имеющих высокое экологическое и/или культурное значение.

##### 3. Импорт и замещение

38. Странам предлагается рассмотреть по мере возможности вариант, связанный с импортом лесохозяйственных товаров и услуг из районов, богатых лесами, или замещением другой продукцией конкретных лесохозяйственных товаров и услуг с учетом соответствующих социальных, экономических и экологических последствий.

##### 4. Механизмы участия

39. Странам предлагается разработать соответствующую политику и определить пакет мер стимулирования в целях обеспечения постоянного участия всех заинтересованных сторон, прежде

всего женщин, жителей сельских общин и лесных районов и частных инвесторов, в процессе осуществления национальной программы.

5. Сбор и распространение информации

40. Странам предлагается создать соответствующие информационные системы на основе надежных методов контроля и секторальных и межсекторальных механизмов обмена, что позволило бы принимать своевременные решения, связанные с национальной программой и/или политикой. Такие используемые в настоящее время в некоторых странах методы, как учет лесных ресурсов, могут оказаться очень полезными при сборе информации.

6. Создание потенциала

41. Странам предлагается приступить к осуществлению программ в области создания потенциала на основе анализа действующих учреждений всех уровней в целях обеспечения действенности и эффективного участия в выработке решений на всем протяжении процесса планирования и практического осуществления, используя тем самым в полной мере всю совокупность традиционных знаний, накопленных в стране.

7. Механизмы координации

42. Странам предлагается создать эффективные механизмы координации с участием соответствующих национальных и международных учреждений и организаций (правительственных и неправительственных), включая партнерские соглашения в области лесоводства, в целях обеспечения долгосрочных целей национальной программы лесоводства.

Примечания

1/ Официальные отчеты Экономического и Социального Совета, 1995 год, Дополнение № 12 (E/1995/32), глава II, раздел D.5, приложение I, раздел III (I), пункт 5.

2/ E/CN.17/IPF/1995/3, пункт 18 (I.5).

3/ FAO, Global Forest Resources Assessment: Global synthesis. FAO Forestry Paper, No. 124 (Rome, 1995).

4/ Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде, Конвенция о биологическом разнообразии (Центр по праву окружающей среды и программной деятельности учреждений), июнь 1992 года.

5/ A/49/84/Add.2, Приложение, добавление II.

6/ Доклад Глобальной конференции об устойчивом развитии малых островных развивающихся государств, Бриджтаун, 25 апреля-6 мая 1994 года (издание Организации Объединенных Наций, в продаже под № R.94.I.18 и исправления), глава I, резолюция 1, приложение II.

7/ Доклад Конференции Организации Объединенных Наций по окружающей среде и развитию, Рио-де-Жанейро, 3-14 июня 1992 года (издание Организации Объединенных Наций, в

продаже под № R.93.I.8 и исправления), том I: Резолюции, принятые на Конференции, резолюция 1, приложение II.

Приложение

ПЕРЕЧЕНЬ СЛАБОЛЕСИСТЫХ СТРАН

Острова

Американские Самоа  
Багамские Острова  
Барбадос  
Бермудские Острова  
Гаити  
Гуам  
Кабо-Верде  
Каймановы Острова  
Кирибати  
Коморские Острова  
Маврикий  
Нидерландские Антильские острова  
Ниуэ  
Остров Св. Елены  
Сейшельские Острова  
Сент-Люсия  
Сент-Пьер и Микелон  
Сингапур  
Тихоокеанские острова  
Тонга  
Французская Полинезия

Полузасушливые/засушливые страны с пустынными или полупустынными районами

Австралия  
Алжир  
Афганистан  
Бахрейн  
Джибути  
Египет  
Израиль  
Иордания  
Иран (Исламская Республика)  
Йемен  
Катар  
Кения  
Кувейт  
Ливан  
Ливийская Арабская Джамахирия  
Маврикий  
Мавритания  
Марокко  
Оман  
Пакистан

Саудовская Аравия  
Сирийская Арабская Республика  
Сомали  
Тунис

Страны, расположенные высоко над уровнем моря

Лесото  
Монголия

Страны с большой плотностью населения

Бангладеш  
Бурунди  
Руанда  
Сальвадор

Страны с критическим уровнем водосбора

Вьетнам  
Китай  
Таиланд  
Филиппины

Страны с умеренным климатом

Дания  
Ирландия  
Исландия  
Нидерланды  
Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии  
Уругвай

-----