



Экономическая и социальная комиссия для Азии и Тихого океана
Конференция министров по окружающей среде и развитию в Азиатско-Тихоокеанском регионе

Шестая сессия

Астана, 27 сентября – 2 октября 2010 года

Пункт 3b предварительной повестки дня

**Прогресс в осуществлении Сеульской инициативы
по экологически безопасному росту**

**Прогресс в осуществлении Сеульской инициативы
по экологически безопасному росту**

Записка секретариата

Резюме

Сеульская инициатива по экологически безопасному росту («зеленому» росту) была принята на пятой Конференции министров по окружающей среде и развитию 2005 года с целью решения основных вопросов политики, затронутых в Декларации министров по окружающей среде и развитию в Азиатско-Тихоокеанском регионе 2005 года и региональном плане осуществления в целях устойчивого развития в Азиатско-Тихоокеанском регионе с 2006 года по 2010 год, а также содействия их успешной реализации, после того, как она была принята в 2005 году. Инициатива позволила разработать различные мероприятия в ряде приоритетных областей, в том числе для 1) создания опирающейся на конкретные мероприятия сети; 2) содействия консультациям на уровне политики в интересах «зеленого» роста; 3) усиления потенциала членов для проведения в жизнь политики «зеленого» роста; и 4) проведения показательных проектов для распространения опирающегося на «зеленый» рост подхода. В настоящем документе рассматривается ход осуществления Сеульской инициативы в период с 2006 года по середину 2010 года, приводится оценка достигнутых результатов и излагается план действий на будущее.

Совещанию предлагается обсудить затронутые вопросы и проблемы и дать руководящие указания относительно мероприятий, которые потребуются организовать в качестве последующей деятельности.

Содержание

	Page
Введение	2
I. Осуществление Сети Сеульской инициативы по экологически безопасному росту	3
A. Создание опирающейся на конкретные действия сети	3
B. Содействие политическим консультациям по вопросам «зеленого» роста	4
C. Разработка и осуществление программы по усилению потенциала	5
D. Осуществление показательных проектов для распространения концепции «зеленого» роста ...	5
II. Оценка достижений	6
A. Миссия	11
B. Отдельные области действий	11
C. Средства осуществления	16
D. Мониторинг, оценка и механизм отчетности	18
III. Вопросы для рассмотрения	18

ВВЕДЕНИЕ

1. Сеульская инициатива по экологически безопасному росту («зеленому» росту) была принята на пятой Конференции министров по окружающей среде и развитию в Азиатско-Тихоокеанском регионе (2005 год) в качестве всеобъемлющей инициативы по решению некоторых из основных вопросов политики, которые были подняты в Декларации министров по окружающей среде и развитию и Региональном плане осуществления для достижения устойчивого развития в Азиатско-Тихоокеанском регионе, 2006-2010 годы, и содействию их дальнейшей реализации¹.

2. Концепция Сеульской инициативы опирается на достижения экологически устойчивого экономического роста в Азиатско-Тихоокеанском регионе путем содействия эффективной экологической политике. Для реализации этой концепции Сеульская инициатива сосредоточена на следующих трех задачах: а) повышение экологической устойчивости; б) улучшение экологических показателей; и с) содействие охране окружающей среды как возможности для экономического роста и развития.

3. В качестве последующей деятельности по итогам Конференции министров в 2005 году ЭСКАТО в сотрудничестве с Министерством охраны окружающей среды Республики Корея и Корейским институтом

¹ См. Экономическая и социальная комиссия для Азии и Тихого океана, пятая *Конференция министров по окружающей среде и развитию в Азиатско-Тихоокеанском регионе, 2005 год* (ST/ESCAP/2379) (Издание Организации Объединенных Наций, в продаже под № R.05.II.F.31).

окружающей среды² начала осуществление ряда мероприятий на региональном уровне в целях реализации Сеульской инициативы.

4. Сеть Сеульской инициативы по экологически безопасному росту была создана в ноябре 2005 года. Приняв совместное заявление об осуществлении Сеульской инициативы, члены Сети договорились о следующих приоритетных мероприятиях: а) создании опирающейся на конкретные мероприятия Сети; б) содействии политическому консультативному форуму в интересах «зеленого» роста; в) усилении потенциала членов для реализации политики «зеленого» роста; и д) проведении показательных проектов по распространению подхода на основе «зеленого» роста.

5. В соответствии с просьбой пятой Конференции министров по окружающей среде и развитию статус осуществления Сеульской инициативы должен быть представлен на шестой Конференции в 2010 году. Для этого эксперты начали проведение всеобъемлющего обзора программ, осуществленных с 2006 года до середины 2010 года, и третье совещание Сети было проведено в июле 2010 года в г. Муджу, Корея, для обзора хода осуществления программ и вынесения предложений относительно плана дальнейших действий.

I. Осуществление Сети Сеульской инициативы по экологически безопасному росту

6. В рамках Сети Сеульской инициативы по экологически безопасному росту проводится четыре вида взаимосвязанных мероприятий: а) создание опирающейся на конкретные мероприятия Сети; б) поощрение консультаций по вопросам политики для экологически безопасного роста; в) усиление потенциала членов для проведения в жизнь политики «зеленого» роста; и д) проведение показательных проектов в целях распространения подхода, опирающегося на «зеленый» рост. Обзор хода осуществления мероприятий проводится на совещаниях Сети, которые также являются важным механизмом для содействия обмену информацией и опытом и укрепления регионального сотрудничества.

A. Создание опирающейся на конкретные действия сети

7. Первое совещание Сети Сеульской инициативы было проведено в ноябре 2005 года в Сеуле, Республика Корея. Участники совещания обсудили вопрос о том, как осуществлять Сеульскую инициативу, сформулировали план осуществления на 2006-2010 годы и приняли Совместное заявление об осуществлении Сеульской инициативы. Совместное заявление включает в себя создание и обеспечение функционирования Сети Сеульской инициативы, целевые области и направленность деятельности для эффективного осуществления Сеульской инициативы.

8. Чтобы обеспечить канал для активного обмена информацией между странами-членами, был создан веб-сайт www.singg.org и на регулярной основе публиковались информационные бюллетени и брошюры для обмена информацией по важнейшим политическим вопросам, связанным с «зеленым» ростом в странах-членах.

² Корейский институт окружающей среды и «Кориа инвайронмент корпорейшн» выступали в качестве секретариата для сети Сеульской инициативы по экологически безопасному росту с 2005-2006 годов и с 2007 года по настоящее время.

9. Эти усилия позволили наладить активное взаимодействие между странами-членами, и как следствие этого страны смогли обменяться опытом и знаниями о том, как могут быть предоставлены взаимные выгоды для экономики и окружающей среды. Страны-члены получили возможность провести обзор достижений и обеспечить обратную связь, а также создать систему прогрессивных знаний и информации на основе совместного использования новейшей информации. В частности, информационные услуги в реальном времени позволили странам-членам преодолеть географические барьеры и укрепить консенсус в отношении «зеленого» роста.

В. Содействие политическим консультациям по вопросам «зеленого» роста

10. Для облегчения политических консультаций по вопросам «зеленого» роста Политический консультативный форум по экологически устойчивому экономическому росту проводится в принципе один раз в год. Политический консультативный форум направлен на обмен информацией и опытом между странами-участницами и соответствующими организациями по разработке беспроигрышной стратегии и задействованию элементов взаимодействия между экологической и экономической политикой и институциональными механизмами в поддержку «зеленого» роста. В частности, цель Политического консультативного форума состоит в активации программных предложений, которые будут играть ключевую роль в решении экологических проблем в развивающихся странах, поднятых в ходе совещаний Сети Сеульской инициативы.

11. Политический консультативный форум проводился совместно Министерством охраны окружающей среды Республики Корея, «Кория инвайронмент корпорейшн» и ЭСКАТО на ежегодной основе с 2006 года. Политики из стран-членов, представители научных кругов, частного сектора и международных организаций приняли участие в работе этого Форума и обсудили подходы к снижению нагрузки на окружающую среду, которая может сопровождать быстрый экономический рост, а также повышению уровня осведомленности общественности по вопросам увязки быстрых темпов экономического роста и экологической устойчивости. Участники заседания консультативного комитета Форума, состоящего из 10 экспертов из академических кругов, исследовательских институтов и государственных секторов отобрали следующие темы, рассматривая цель достижения «зеленого» роста в Азиатско-Тихоокеанском регионе:

a) первый Политический консультативный форум (2006 год): содействие устойчивому развитию инфраструктуры для «зеленого» роста;

b) второй Политический консультативный форум (2007 год): применение экономических инструментов для экологически безопасного роста;

c) третий Политический консультативный форум (2008 год): «зеленый» рост и устойчивые модели производства и потребления для действий в защиту климата;

d) четвертый Политический консультативный форум (2009 год): содействие «зеленой» промышленности для экологически безопасного роста;

(е) пятый Политический консультативный форум (2010 год): градостроительство для экологически безопасного роста.

12. В ходе Политического консультативного форума была развернута интерактивная дискуссия и обсуждения по вопросу о разработке новаторских подходов к обеспечению устойчивого развития инфраструктуры при активном участии представителей директивных органов, научных кругов, частного сектора и международных организаций. Проведение Форума было целесообразным в том смысле, что он а) усилил роль Сеульской инициативы для совместного процветания окружающей среды и экономики в Азиатско-Тихоокеанском регионе; б) содействовал осуществлению мер по экологическому сотрудничеству между странами и укреплению сетевого взаимодействию; и с) пропагандировал идею «зеленого» роста путем совместного осуществления с Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП), Организацией Объединенных Наций по промышленному развитию (ЮНИДО) и Азиатско-тихоокеанским «круглым столом» для обеспечения устойчивых моделей производства и потребления, а также разработал меры, позволяющие наладить сотрудничество на директивном уровне.

С. Разработка и осуществление программы по усилению потенциала

13. Программа по развитию навыков руководства Сеульской инициативы по экологически безопасному росту призвана усилить рабочий потенциал стран-членов для достижения «зеленого» роста. Программа по развитию навыков руководства тесно связана с Политическим консультативным форумом. Ее темы и подпрограммы были отобраны на основе анализа содержания и результатов Политического консультативного форума за каждый год.

14. Первая программа по развитию навыков руководства Сеульской инициативы по экологически безопасному росту была совместно организована ЭСКАТО и Министерством окружающей среды Республики Корея в сотрудничестве с Корейским национальным институтом развития экологических людских ресурсов в 2006 году, и до сего времени в ней приняли участие 122 представителя из свыше 20 стран-членов.

15. Программа по развитию навыков руководства укрепила потенциал стран-членов для достижения «зеленого» роста путем а) повышения способности экспертов по окружающей среде разрабатывать и проводить в жизнь политику эффективного осуществления стратегических инициатив, отобранных на Политическом консультативном форуме; б) обмена экологическими технологиями, стратегиями и информацией между странами-членами, чтобы повысить уровень информированности общества по экологическим проблемам Азиатско-Тихоокеанского региона; и с) вынесения практических указаний в отношении политики, касающейся «зеленого» роста.

Д. Осуществление показательных проектов для распространения концепции «зеленого» роста

16. Показательные проекты осуществляются с тем, чтобы применять принципы «зеленого» роста на национальном уровне. Секретариат Сети Сеульской инициативы по экологически безопасному росту («Кориа

энвайронмент корпорэйшн») и ЭСКАТО рассмотрели предложения относительно показательных проектов, представленных странами-членами, и отобрали самые лучшие из них для применения концепции «зеленого» роста. Для осуществления отобранных показательных проектов было создано Собрание экспертного консультативного комитета, и эксперты дали консультации по будущим направлениям осуществления, стратегиям и техническим вопросам.

17. Центральные органы власти или органы местного самоуправления в отдельных странах-членах осуществили показательные проекты в сотрудничестве с ЭСКАТО, Министерством окружающей среды Республики Корея и «Кориа энвайронмент корпорэйшн». В число областей повышенного внимания вошли: а) утилизация отходов; б) оценка экологического воздействия; и с) системы «зеленых» закупок. Как видно из таблицы 1, с 2008 года были завершены семь программ и четыре программы осуществляются в настоящее время.

II. Оценка достижений

18. Сеть Сеульской инициативы по экологически безопасному росту вносит значительный вклад в продвижение принципов «зеленого» роста в Азиатско-Тихоокеанском регионе посредством следующих мероприятий:

а) создание региональной сети для экологически безопасного роста в целях обмена опытом и информацией по вопросам «зеленого» роста, а также распространения передовой практики среди стран-членов;

б) Политический консультативный форум в качестве региональной платформы для диалога позволяет обсуждать вопрос о том, как наладить взаимодействие между политикой в области окружающей среды и экономическими стратегиями в поддержку экологически безопасного роста;

с) Программа по развитию навыков руководства призвана усилить потенциал директивных органов в каждой стране;

д) показательные проекты предназначены для применения концепции «зеленого» роста на национальном и местном уровнях.

19. Сеульская инициатива осуществлялась на основе поэтапных целей. Первый этап (идентификация) с 2006 года по 2007 год был очень важным, так как его целью было содействие «зеленому» росту Азиатско-Тихоокеанского региона. Была заложена основа для функционирования системы осуществления Сеульской инициативы, а также были проведены консультации по вопросам политики и мероприятия по усилению потенциала с тем, чтобы содействовать реализации концепции «зеленого» роста. На втором этапе (осуществление) в период с 2007 года по 2009 год основное внимание уделялось достижению консенсуса в отношении «зеленого» роста в регионе, и показательные проекты осуществлялись на основе этого консенсуса.

Таблица 1

Показательные проекты в рамках Сети Сеульской инициативы по экологически безопасному росту

Показательные проекты	Отвечающая за осуществление организация	Статус	Достижения или цели
Программа города Хошимин по уменьшению использования пластмассовых пакетов	Фонд по переработке отходов города Хошимин	завершена в 2008 году	<ul style="list-style-type: none"> • разработана модель устойчивого потребления, оптимизированная для социальных и экологических усилий города Хошимин • предложены меры по сокращению использования пластиковых пакетов в целевой зоне
Программа по утилизации пластиковых отходов Камбоджи	Министерство окружающей среды Камбоджи	завершена в 2008 году	<ul style="list-style-type: none"> • политики и заинтересованные стороны ознакомились с принципом сокращения, утилизации и повторного использования пластмассовых отходов • оказано содействие распространению руководящих принципов для рационального использования пластиковых ресурсов в соответствующих государственных органах, НПО, академических кругах и местных общинах
Программа по обзору мер утилизации отходов на основе э-декларации Вьетнама	Агентство по охране окружающей среды Вьетнама и Министерство водных ресурсов и охраны окружающей среды	завершена в 2008 году	<ul style="list-style-type: none"> • повышение осведомленности об э-декларации и необходимости ее реализации во Вьетнаме • выявлены области, требующие принятия опирающейся на э-декларацию системы • предложены руководящие принципы для развития технологий и разработки политики для эффективной реализации, опирающейся на э-декларацию системы

Показательные проекты	Отвечающая за осуществление организация	Статус	Достижения или цели
Поддержка внедрения программы по стратегической оценке воздействия на окружающую среду, Лаосская Народно-Демократическая Республика	Правительство Лаосской Народно-Демократической Республики и Международный союз охраны природы	завершена в 2008 году	<ul style="list-style-type: none"> • оказано содействие «зеленому» росту города Читтагонг посредством успешного проведения технико-экономического обоснования создания в городе системы утилизации бытовых отходов
Комплексное обследование нынешнего положения дел с утилизацией бытовых отходов в районах, находящихся под контролем государственной компании «Читтагонг сити корпорейшн», Бангладеш	Государственная компания «Читтагонг сити корпорейшн», Бангладеш	завершена в 2009 году	<ul style="list-style-type: none"> • усиление национального потенциала для разработки системы маркировки углеродных материалов в Китае для содействия созданию экоэффективного низкоуглеродного общества • определены ключевые элементы при разработке системы маркировки углеродных материалов и предложена экономически выгодная модель осуществления в Китае
Разработка системы маркировки углеродных материалов в Китае	Центр стандартов сертификации Китая	завершена в 2009 году	<ul style="list-style-type: none"> • усиление национального потенциала для разработки системы маркировки углеродных материалов в Китае для содействия созданию экоэффективного низкоуглеродного общества • определены ключевые элементы при разработке системы маркировки углеродных материалов и предложена экономически выгодная модель осуществления в Китае
Разработка системы экологически безопасных государственных закупок в Индонезии	Министерство охраны окружающей среды	завершена в 2009 году	<ul style="list-style-type: none"> • усиление национального потенциала для разработки системы экологически безопасных закупок в Индонезии • расширение знаний и осведомленности основных заинтересованных сторон о необходимости системы «зеленых» государственных закупок в качестве практической меры на уровне политики по обеспечению устойчивых моделей производства и потребления в Индонезии

Показательные проекты	Отвечающая за осуществление организация	Статус	Достижения или цели
Показательная программа по переработке твердых отходов в Паро, Бутан	Паро, Бутан	текущее мероприятие в 2010 году	<ul style="list-style-type: none"> подготовка плана строительства очистных сооружений для переработки твердых отходов для Паро и вынесение руководящих указаний для улучшения эксплуатации
Программа по составлению головного плана по утилизации отходов в г. Дархан, Монголия	Министерство по делам природы, окружающей среды и туризма Монголии	текущее мероприятие в 2010 году	<ul style="list-style-type: none"> подготовка плана по разработке целевого показателя по сокращению бытовых отходов и источников отходов в г. Дархан
Сбор исходных данных о качестве трех основных водных резервуаров в Шри-Ланке	Центральный природоохранный орган	текущее мероприятие в 2010 году	<ul style="list-style-type: none"> подготовка плана для анализа базовых данных о качестве воды и обеспечение принятия эффективных мер управления качеством воды для реки Махавели, реки Калу и резервуара Паракрамасамудрая
Программа экологического сотрудничества Индии	Министерство охраны окружающей среды и лесов	текущее мероприятие в 2010 году	<ul style="list-style-type: none"> подготовка плана для определения областей сотрудничества в целях переработки промышленных и городских отходов, водоснабжения и очистки воды путем организации семинаров по экологическому сотрудничеству

20. При осуществлении Сеульской инициативы было очень важно наладить обратную связь со странами-членами. Анкетные опросы проводились среди участников совещаний Сети, политических консультативных форумов, программ по развитию навыков руководства и показательных проектов с целью определения уровней понимания тематики «зеленого» роста и достижения консенсуса между странами-участницами. Анкетирование также было нацелено на выявление мотивации каждой страны для учета «зеленого» роста как политической цели. Результаты показательных проектов были представлены на практикумах, которые служили также и форумом для оценки хода осуществления программ с той точки зрения, насколько в них нашли отражение принципы «зеленого» роста.

21. Другая важная задача Сеульской инициативы состояла в пропаганде «зеленого» роста среди различных заинтересованных сторон в дополнение к странам-членам Азиатско-Тихоокеанского региона. Для обеспечения устойчивых моделей производства и потребления ЮНЕП, Азиатско-тихоокеанскому «круглому столу» и другим программам регионального сотрудничества было предложено участвовать в работе Политического консультативного форума.

Таблица 2
Сеть Сеульской инициативы по экологически безопасному росту: число мероприятий

Год	Политический консультативный форум		Программа по развитию навыков руководства		Показательные проекты		Число обследований	Число опубликованных бюллетеней	Число консультативных совещаний
	Число участников	Число стран-участниц	Число участников	Число стран-участниц	Число проектов	Число стран-участниц			
2006	88	20	28	22	-	-	2	12	10
2007	66	17	30	19	-	-	2		
2008	65	21	42	18	3	2	4		
2009	68	18	32	15	4	4	4		
2010	-	-	-	-	4	4	-		

22. Сеульская инициатива активно использовала политический консультативный форум и программу по развитию навыков руководства для пропаганды концепции «зеленого» роста в Азиатско-Тихоокеанском регионе путем усиления потенциала стран-членов. Осуществленные показательные проекты обеспечили важные возможности для проверки потенциала стран-членов для достижения экологически безопасного роста.

23. Опираясь на оценку достижений Сеульской инициативы по экологически безопасному росту за последние пять лет, было сочтено

полезным для стран-членов, чтобы осуществление Сеульской инициативы было продолжено в течение следующих пяти лет. Кроме того, правительство Республики Корея выразило свою готовность продолжать финансовую и техническую помощь для этой программы. Исходя из этого, был подготовлен и изложен в настоящем документе подробный план действий в отношении будущей деятельности. Этот план предназначен для дальнейшего продвижения концепции «зеленого» роста в Азиатско-Тихоокеанском регионе и содействия разработке и осуществлению стратегий «зеленого» роста, принимая во внимание различные условия и возможности каждой страны.

A. Миссия

24. Для достижения устойчивого экономического роста в Азиатско-Тихоокеанском регионе, который сталкивается с тремя крупнейшими кризисами (глобальным финансовым кризисом, изменением климата и «нефтяным пиком»), необходимо продолжать осуществлять политику экологически безопасного роста. В частности, необходимо в срочном порядке определить новаторские и разнообразные мероприятия, в рамках которых принципы «зеленого» роста могли бы применяться в конкретных условиях каждой страны, а также наладить обмен результатами этих мероприятий со странами-членами.

B. Отдельные области действий

25. Концепция «зеленого» роста должна учитывать экологические показатели в краткосрочной перспективе, но, что более важно, она должна быть сосредоточена на обеспечении экологической устойчивости в долгосрочной перспективе. Обеспечение экологической устойчивости может быть достигнуто путем кардинальных изменений в такой социально-экономической деятельности, как производство и потребление, а также за счет повышения экологической эффективности использования природных ресурсов, экоуслуг и энергоресурсов. Для реализации концепции «зеленого» роста как одного из способов реагирования на глобальную проблему изменения климата, необходимо принять меры в следующих четырех ключевых областях:

- a) активное использование экономических инструментов для повышения эко-эффективности и учета экологической стоимости;
- b) развитие устойчивой инфраструктуры;
- c) пропаганда устойчивых моделей поведения;
- d) пропаганда «зеленого» бизнеса и технологии.

26. Цели и планируемые мероприятия, которые будут осуществляться различными заинтересованными сторонами в вышеупомянутых областях, заключаются в следующем:

	<i>Цели</i>	<i>Планируемая деятельность</i>
Экономические инструменты	<ul style="list-style-type: none"> - сокращение/отмена субсидирования экологически опасной практики и реализация эколого-налоговой реформы; - принятие смешанных стратегий (рыночных и нерыночных) для улучшения экологических показателей; - активное использование экономических инструментов на местном правительственном уровне; - усиление потенциала гражданского общества в целях «зеленого» роста 	<ul style="list-style-type: none"> - введение экологических налогов низкого уровня в широкую сферу применения и использование системы абсолютного ограничения и торговли выбросами в областях, требующих более интенсивного управления; - рассмотрение вопроса о введении поступательных и поэтапных налогов на выбросы углерода; - постепенная отмена налоговых льгот для загрязняющих энергоисточников, а также субсидии на экологически вредные виды практики; - укрепление принципа «загрязнитель платит» и коренной пересмотр системы экологических платежей (объем задач, сфера применимых областей, темпы роста и использования собранных платежей); - усиление мер по защите малоимущих граждан и гарантирование основных средств к существованию посредством системы энерговаучеров, нефтяных субсидий для малых предпринимателей, а также других программ социального обеспечения энергией; - внедрение рыночных стратегий, в том числе системы сбора отходов на основе соответствующего ценового механизма и системы платежей за загрязнение воды; - внедрение такого ценового механизма в местную политику регулирования природопользования (например, в области сбора и утилизации отходов) с тем, чтобы улучшить показатели по сбору и утилизации отходов; - использование программы по усилению потенциала для местных государственных должностных лиц; - создание рабочих мест, связанных с природоохранной деятельностью на местном уровне; - проведение просветительских кампаний по вопросам стратегий управления природопользованием, опирающихся на ценовой механизм для местных жителей; - разработка программ для участия гражданского населения и учебных материалов;

	<i>Цели</i>	<i>Планируемая деятельность</i>
		<ul style="list-style-type: none"> - инвестирование в зоны «зеленого» роста с меньшим воздействием на окружающую среду (например, программы использования возобновляемых источников энергии и повышения энергоэффективности); - усиление потенциала местных органов власти для разработки и осуществления потенциальных проектов в рамках механизма чистого развития.
Устойчивые модели поведения	<ul style="list-style-type: none"> - управление спросом на инфраструктуру; - обеспечение объектов инфраструктуры в целях улучшения экологической эффективности; - опирающееся на соображения доступности обеспечение объектов инфраструктуры; - предоставление необходимых социальных услуг при минимизации использования ресурсов и воздействия на окружающую среду в течение жизненного цикла объекта инфраструктуры; - исследование и внедрение децентрализованной системы предоставления инфраструктурных услуг, которая снижает уязвимость к изменению климата, обеспечивает высокую экологическую эффективность, получает общественное признание и приведена в соответствие с местными условиями 	<ul style="list-style-type: none"> - проведение тщательного и объективного анализа с тем, чтобы определить, служат ли существующие структуры землепользования вкладом в улучшение экологической эффективности или препятствуют ему; - сокращение выбросов парниковых газов в транспортном секторе за счет учета плана городского транспорта в плане землепользования; - разработка и внедрение планов городского строительства, стимулирующих уменьшение спроса на транспортные перевозки посредством учета мест расположения и транспортной деятельности различных объектов; - разработка комплексного плана обеспечения объектов инфраструктуры с тем, чтобы устойчивые объекты инфраструктуры создавались с учетом социально-экономической, социально-культурной и институциональной и физической доступности; - предоставление различных видов стимулов для политики повышения экологической эффективности инфраструктуры (например, оценка жизненного цикла, стратегическая оценка воздействия на окружающую среду, анализ социальных затрат и выгод, анализ материального потока и оценка рисков); - разработка индексов экологической эффективности с учетом индивидуальных особенностей каждой страны и осуществления показательных проектов; - рассмотрение вопроса о том, направляются ли ограниченные бюджетные средства на создание объектов инфраструктуры, улучшающих энергоэффективность и открытость для всех, а также разработка мер по обеспечению совершенствования организационной структуры;

	<i>Цели</i>	<i>Планируемая деятельность</i>
		<ul style="list-style-type: none"> - вместо централизованных систем предоставления инфраструктурных услуг, которые используют большое количество энергии для оказания своих услуг, следует разрабатывать и вводить в эксплуатацию децентрализованные объекты инфраструктуры, которые используют меньше энергии и материалов (например, автономные возобновляемые источники энергоснабжения, мелкомасштабные сети водоснабжения, местные автобусные линии и т.п.); - разработка и распространение потребляющих меньшее количество энергии технологий, которые обладают высокой экологической эффективностью и могут без каких-либо осложнений быть использованы на уровне местных общин (например, трехколесные транспортные средства на электротяге и фотоэлектрические системы); - интеграция систем технического водоснабжения и природных систем водоснабжения (например, резервуар для воды) в качестве возможной ответной меры на нехватку воды в результате изменения климата.
«Зеленый» бизнес и «зеленые» технология	<ul style="list-style-type: none"> - содействие устойчивым моделям производства и потребления со стороны центрального правительства как производителя, потребителя и координатора; - внедрение местными органами самоуправления экономики с многооборотным использованием продукции на местном уровне; - поощрение социальной ответственности корпораций; - усиление потенциала гражданского общества в целях устойчивого производства и потребления 	<ul style="list-style-type: none"> - разработка опирающейся на универсальную пересчетную схему системы мониторинга устойчивого потребления и производства с учетом национального, регионального, городского и индивидуального масштабов с использованием показателя устойчивого потребления и производства; - укрепление международного контроля над притоком отходов из-за рубежа и освоением отечественных ресурсов; - внедрение программ использования возобновляемых источников энергии, которые приведены в соответствие с потребностями каждого региона; - содействие кооперативам в городах и на местном уровне; - усиление роли социальных сетей на уровне общин; - создание социальной инфраструктуры для устойчивого потребления и производства путем поощрения инициатив иностранных предприятий в области корпоративной социальной ответственности на местах и разработка механизма для привлечения непрерывной деятельности в целях устойчивого потребления и производства

	<i>Цели</i>	<i>Планируемая деятельность</i>
		<p>(например, ISO 26000);</p> <ul style="list-style-type: none"> - улучшение условий труда местных жителей; - сотрудничество с международными организациями, пропагандирующими расширенные модели устойчивого производства и потребления (например, «Оксфам») и привлечение их к осуществлению инициатив на местах для решения проблемы отсутствия инфраструктуры для устойчивого потребления и производства в развивающихся странах; - налаживание тесных связей с местными государственными служащими и местными неправительственными организациями, действующими в интересах устойчивого потребления и производства, для оценки степени, в которой государственные служащие учитывают уроки, извлеченные в ходе усиленной подготовки в области устойчивых моделей производства и потребления в местном масштабе, а также обеспечения участия в мероприятиях по устойчивому потреблению и производству; - повышение осведомленности об устойчивых моделях производства и потребления среди местных жителей путем создания стимулов (например, купоны и скидки) для покупки вторичных товаров.
«Озеленение» промышленности и бизнеса	<ul style="list-style-type: none"> - разработка мер по повышению как социального, так и природного капитала; - государственная поддержка предпринимательского сектора в целях планирования и осуществления стратегии устойчивого развития; - расширение роли государства в экологизации бизнеса; - повышение социальной ответственности корпораций; 	<ul style="list-style-type: none"> - разработка бизнес-моделей или программ, которые удовлетворяют основные потребности местного населения и снижают воздействие на окружающую среду с учетом социально-экономических и экологических условий, культурных особенностей в каждом регионе; - использование ориентированных на соблюдение норм стратегий, таких, как выдача лицензий на охрану окружающей среды в наименее промышленно развитых регионах; - осуществление программ по усилению потенциала в области корпоративных стратегий устойчивого развития; - создание организационной культуры, которая принимает и усиливает значение устойчивого развития; - разработка различных институциональных стимулов, таких, как освобождение от налогов или

	<i>Цели</i>	<i>Планируемая деятельность</i>
	- разработка технологии получения «зеленой» энергии	<p>награды на правительственном уровне для поощрения предприятий к разработке и осуществлению стратегий устойчивого развития;</p> <p>- поддержка и поощрение предприятий в подготовке докладов по корпоративной социальной ответственности;</p> <p>- разработка стратегий поддержки и поощрения различных видов социальных предприятий (например, разработчики и дистрибьюторы промежуточных технологий, приведенных в соответствие с требованиями развивающихся стран), чтобы достичь целей социальной политики, таких, как искоренение нищеты и развитие устойчивого сообщества;</p> <p>- проведение исследований и консультативных программ по социальным предприятиям с участием научных кругов и научно-исследовательских учреждений;</p> <p>- инвестиции в развитие экологически чистых технологий, включая технологии для сокращения выбросов парниковых газов, повышение эффективности использования энергии и обращения с отходами, а также управление программами по развитию людских ресурсов;</p> <p>- разработка модулей, связанных с передачей технологии получения «зеленой» энергии в странах – членах Сеульской инициативы (например, обмен экспертами и деятельность совместных программ по развитию технологии).</p>

С. Средства осуществления

27. Для содействия вышеупомянутой деятельности будут приняты следующие меры.

1. Сетевое взаимодействие

28. Сетевое взаимодействие между странами – членами Сеульской инициативы по экологически безопасному росту необходимо и далее укреплять путем поощрения использования веб-сайта, расширения участия в публикации бюллетеня, обмена результатами и отзывами о показательных проектах и участия в разработке модулей по передаче технологии получения «зеленой» энергии. Совещания в рамках Сети необходимо проводить ежегодно совместно с политическими консультативными форумами, и могли быть собраны и проанализированы новаторские пути для расширения возможностей сетевого взаимодействия членов Сеульской инициативы.

2. Международное сотрудничество на основе местных инициатив

29. Необходимо осуществлять показательные проекты в различных областях, а также обмениваться достижениями в рамках этих проектов со странами-членами, чтобы разработать подробную «дорожную карту» для «зеленого» роста. Например, важно поощрять передачу технологии и экспертных знаний между странами, в частности, о фактора успеха. В частности, творческие инициативы, разработанные в каждой области, должны учитываться не только в рамках Сеульской инициативы по экологически безопасному росту, но также и в более широком контексте с тем, чтобы обеспечить международное сотрудничество в целях финансовой и технологической поддержки.

3. Премия Сеульской инициативы по экологически безопасному росту за экологическую эффективность

30. Премия Сеульской инициативы по экологически безопасному росту и ее соответствующая финансовая поддержка должны присуждаться лучшим показательным проектам, на основе которых удалось добиться значительного улучшения экологической эффективности. Отбор кандидатов должен вестись с использованием количественных мер оценки и на основе непредвзятой оценки консультантов.

4. Передача технологии

31. «Зеленый» рост зависит от развития технологий для улучшения экологической эффективности, таких, как технологии получения «зеленой» энергии, а также обмена такими технологиями между странами членами. «Зеленая» технология должна быть приведена в соответствие с социально-экономическими условиями в странах-членах, а институциональные средства также необходимы для содействия передаче технологии. В рамках таких усилий может быть создан координационный центр для «зеленой» технологии. Такой координационный центр мог бы быть добавлен к действующему веб-сайту по Сеульской инициативе по экологически безопасному росту. Необходимо накопить разнообразную информацию, в том числе о промежуточных технологиях, передовых технологиях, лучших методах и системах поддержки применения технологий, а также предоставить странам-членам свободный доступ к такой информации.

5. Механизм финансирования

32. Для непрерывного расширения и развития деятельности в рамках Сеульской инициативы по экологически безопасному росту необходимо обеспечивать финансовую поддержку. В дополнение к действующим схемам финансирования Сеульской инициативы необходимо обеспечить доступ к разнообразным источникам финансирования, включая различные международные программы сотрудничества и финансовые организации, такие, как Программа развития Организации Объединенных Наций, Азиатский банк развития, Глобальный экологический фонд и Всемирный банк.

D. Мониторинг, оценка и механизм отчетности

33. Необходимо регулярно контролировать и оценивать ход осуществления мероприятий по экологически безопасному росту, а также представлять доклад об успехах в этой области, используя количественные показатели, например, индекс экологической эффективности. Это позволит проводить оценку прогресса в деятельности по Сеульской инициативе и послужит одним из показателей при решении вопроса о присуждении премии Сеульской инициативы.

III. Вопросы для рассмотрения

34. На основании вышеизложенной оценки Сеульской инициативы и предлагаемого плана действий в отношении будущих мероприятий страны-члены, возможно, сочтут целесообразным:

а) дать руководящие указания относительно дальнейшей реализации Инициативы;

б) одобрить пятилетнее продление Сеульской инициативы и общее содержание планов действий в рамках Сеульской инициативы для дальнейшего стимулирования «зеленого» роста в Азиатско-Тихоокеанском регионе.
