



ЭКОНОМИЧЕСКАЯ И СОЦИАЛЬНАЯ КОМИССИЯ ДЛЯ АЗИИ И ТИХОГО ОКЕАНА

Комитет по регулированию процесса глобализации

Четвертая сессия, часть II
19-21 ноября 2007 года
Бангкок

ПЛАНИРОВАНИЕ И ОЦЕНКА ПРОГРАММ: ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ПРОГРАММЫ РАБОТЫ НА ДВУХГОДИЧНЫЙ ПЕРИОД 2006-2007 ГОДОВ В ЧАСТИ, КАСАЮЩЕЙСЯ ПОДПРОГРАММЫ 6 «ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА И УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ» И ПОДПРОГРАММЫ 7 «ИНФОРМАЦИОННАЯ, КОММУНИКАЦИОННАЯ И КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ»

(Пункт 6b предварительной повестки дня)

ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ПРОГРАММЫ РАБОТЫ НА ДВУХГОДИЧНЫЙ ПЕРИОД 2006-2007 ГОДОВ В ЧАСТИ, КАСАЮЩЕЙСЯ ПОДПРОГРАММЫ 6 «ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА И УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ»

Записка секретариата

РЕЗЮМЕ

В настоящем документе освещается прогресс, достигнутый в ходе осуществления программы работы на двухгодичный период 2006-2007 годов в части, касающейся подпрограммы 6 «Окружающая среда и устойчивое развитие».

Комитету предлагается рассмотреть ход осуществления программы и дать секретариату указания относительно будущей разработки подпрограммы.

Введение

1. После того, как в 2003 году Центральные учреждения Организации Объединенных Наций ввели новый формат отчетности, были приняты новые методологии для мониторинга двухгодичной программы работы. Теперь каждые шесть месяцев требуется представлять регулярные и стандартизированные отчеты, которые включали бы поддающиеся измерению предприятия для демонстрации хода осуществления программы работы в следующем виде.

a) установка базисов для показателей достижений в начале двухгодичного периода;

b) регулярный сбор данных по показателям достигнутого прогресса по отношению к базисному. (Это включает обратную связь и получение данных от конечных пользователей продуктами и услугами секретариата для обоснования результатов, полученных в ходе двухгодичного периода)

c) регулярный мониторинг хода достижения результатов в рамках программы работы;

d) формирование выводов и определение областей, нуждающихся в улучшении, для составления будущих программ;

e) изложение главных результатов по каждой программе в виде «Отчета о достижениях», чтобы отразить основные достижения в рамках программы за двухгодичный период.

2. В этой связи по каждой программе требуется представлять Отчет о достижениях с использованием данных, собранных на уровне Ожидаемых достижений, включая статистические данные и другую соответствующую информацию в сравнении с Показателями достижения результатов.

3. Комитету предлагается рассмотреть достигнутый на сегодняшний день прогресс в деле осуществления программы работы в части, касающейся подпрограммы 6 «Окружающая среда и устойчивое развитие» на основе отчета о достижениях, представленного Центральным учреждениям Организации Объединенных Наций по истечению 18-месячного срока. Комитету предлагается дать секретариату указания относительно будущей разработки подпрограммы.

I. ПРОГРЕСС В ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ПРОГРАММЫ РАБОТЫ НА ДВУХГОДИЧНЫЙ ПЕРИОД 2006-2007 ГОДОВ В ЧАСТИ, КАСАЮЩЕЙСЯ ПОДПРОГРАММЫ 6 «ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА И УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ»

4. Представленная ниже таблица взята из программы работы и приоритетов на двухгодичный период 2006-2007 годов,¹ утвержденных Генеральной Ассамблеей в ее резолюции 59/275 от 23 декабря 2004 года:

Цель Организации: Содействие интеграции трех аспектов устойчивого развития, а именно: экономического развития, социального развития и охраны окружающей среды.

¹ *Официальные отчеты Генеральной Ассамблеи, пятьдесят девятая сессия, Дополнение № 6 (A/59/6/Rev.1).*

Ожидаемые достижения Секретариата	Показатели достижения результатов
<p>а) Укрепление национального потенциала в плане разработки и реализации эффективных и учитывающих гендерную проблематику стратегий и программ в партнерстве с гражданским обществом и частным сектором с целью обеспечения охраны окружающей среды, рационального использования энергетических ресурсов и рационального использования водных ресурсов</p>	<p>а) Увеличение числа принимаемых мер по пропаганде устойчивых национальных стратегий и программ, учитывающих гендерную проблематику, по вопросам охраны окружающей среды и рационального использования энергетических и водных ресурсов</p>
<p>б) Укрепление национального потенциала трансграничного сотрудничества и отслеживания на национальном уровне хода реализации согласованных на международном уровне целей развития, в том числе тех, которые содержатся в Декларации тысячелетия Организации Объединенных Наций и в решениях крупных конференций Организации Объединенных Наций и международных соглашениях за период с 1992 года</p>	<p>б)(i) Увеличение числа принимаемых мер по укреплению трансграничного сотрудничества в области устойчивого развития</p> <p>б)(ii) Увеличение числа принимаемых на национальном уровне мер по совершенствованию механизмов мониторинга устойчивого развития</p>

5. Ниже представлено резюме, основанное на отчете о достижениях в рамках подпрограммы за последние 18 месяцев.

II. ПРОГРАММА РАБОТЫ, 2006-2007 ГОДЫ

A. Ожидаемое достижение а)

(отчет о достижениях за 2006-2007 годы, основанный на отчете о прогрессе, достигнутом за 18 месяцев, по состоянию на сентябрь 2007 года, в процессе достижения желаемых результатов)

<p><i>Ожидаемые достижения секретариата</i></p>	<p>а) Укрепление национального потенциала в плане разработки и реализации эффективных и учитывающих гендерную проблематику стратегий и программ в партнерстве с гражданским обществом и частным сектором с целью обеспечения охраны окружающей среды, рационального использования энергетических ресурсов и рационального использования водных ресурсов</p>
<p><i>Показатели достижения</i></p>	<p>а) Увеличение числа принимаемых мер по пропаганде устойчивых национальных стратегий и программ, учитывающих гендерную проблематику, по вопросам</p>

	охраны окружающей среды и рационального использования энергетических и водных ресурсов
1. Обстановка	<p>Более половины населения мира проживает в Азиатско-Тихоокеанском регионе, где в последние десятилетия отмечаются самые высокие темпы экономического роста в мире. Такой экономический рост способствовал тому, что 270 млн. человек избежали нищеты в период с 1990 по 2004 год. Тем не менее, в 2004 году около 670 млн. человек проживало на сумму менее 1 долл. США в день.</p> <p>Высокие темпы экономического роста в регионе сопровождаются уменьшением экологической устойчивости, что проявляется в разрушении базы природных ресурсов, повышении уровней загрязнения и увеличении объема отходов, что создает угрозы здоровью человека и все больше свидетельствует об изменении климата. Основой для проведения ЭСКАТО мер по уменьшению давления на окружающую среду является признание того, что экологически неустойчивый экономический рост должен быть изменен, чтобы достичь цели 1 (искоренить крайнюю нищету и голод) и цели 7 (обеспечить экологическую устойчивость), провозглашенных в Декларации тысячелетия. С учетом этого разрабатываются мероприятия для дальнейшего осуществления Йоханнесбургского плана выполнения решений, который предусматривает искоренение нищеты и где отмечается, что для достижения устойчивого развития необходимо кардинально изменить модели производства и потребления.</p>
2. Конечные пользователи	<p>Разработчики политики на всех уровнях являются основной целевой группой, для которой предназначены мероприятия ЭСКАТО по повышению эффективности политики в области устойчивого развития. Одним из инструментов, который ЭСКАТО использует для активизации осуществления государственной политики, является содействие активному и заметному участию других заинтересованных сторон на национальном уровне, включая гражданское общество, академические круги, неправительственные организации, местные органы самоуправления и частный сектор.</p>
3. Посредники	<p>Было налажено и поддерживается партнерство с а) множественными сотрудничающими центрами и научно-исследовательскими институтами; б) другими организациями и учреждениями системы Организации Объединенных Наций, включая Экономическую комиссию для Африки, Европейскую экономическую комиссию, Экономическую комиссию для Латинской Америки и Карибского бассейна, Экономическую и социальную комиссию для Западной Азии, Конференцию Организации Объединенных Наций по торговле и развитию, Всемирную торговую организацию, Продовольственную и сельскохозяйственную организацию Объединенных Наций,</p>

	<p>Рамочную конвенцию Организации Объединенных Наций об изменении климата, Конвенцию Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием, Программу Организации Объединенных Наций по окружающей среде, Организации Объединенных Наций по промышленному развитию, Международную стратегию Организации Объединенных Наций по борьбе с бедствиями, Программу развития Организации Объединенных Наций и Всемирную метеорологическую организацию; с) субрегиональные организации, включая Ассоциацию государств Юго-Восточной Азии, Ассоциацию регионального сотрудничества стран Южной Азии, Южнотихоокеанскую комиссию по прикладным наукам о Земле; и d) международные финансовые учреждения, включая Азиатский банк развития и Всемирный банк.</p> <p>К важным партнерам относятся следующие: Университет Южной Австралии, Университет технологии, Университет Южного Уэльса и Австралийский институт по изучению среды обитания (Австралия); Национальная комиссия по развитию и реформам и Китайский центр сертификации стандартов (Китай); Институт экономики и бизнеса, ориентированный на интересы людей (Индонезия), Японский форум по проблемам воды (Япония); Корейская ассоциация государственных финансов и экономики, Кангвонский университет, Корейское агентство по международному сотрудничеству, Корейский институт окружающей среды, Корейский национальный институт развития людских ресурсов в области окружающей среды, Корейский деловой совет по устойчивому развитию и «K-Water» (Республика Корея) и Университет Небраски (Соединенные Штаты Америки).</p> <p>Другие учреждения включают Азиатский технологический институт, Азиатский центр по обеспечению готовности к бедствиям, Международный информационный центр по засухам и секретариат Системы по анализу, научным исследованиям и подготовке кадров.</p>
4. Задача	<p>Основные угрозы экологической устойчивости в Азиатско-Тихоокеанском регионе заключаются в неустойчивых моделях быстрого экономического роста.</p> <p>Хотя в международных соглашениях и мандатах, включая цели развития, провозглашенные в Декларации тысячелетия, и План выполнения решений Всемирной встречи на высшем уровне по устойчивому развитию, признается, что природные ресурсы являются важнейшими факторами экономического и социального развития, включая уменьшения нищеты, гендерное равенство, экологическую устойчивость и доступ к чистой питьевой воде, медико-санитарным услугам и образованию, национальные разработчики политики в регионе нередко уделяют экономическому росту больше внимания, чем экологической</p>

	<p>стабильности. Это может объясняться тем фактом, что экономический рост считается гораздо более значимым показателем успеха той или иной страны (и ее политических лидеров) и необходимым краткосрочным условием для удовлетворения потребностей населения. Ошибочное представление о том, что экологическая устойчивость и экономический рост являются диаметрально противоположными понятиями, нередко замедляет экологически устойчивый экономический рост. Перспективы планирования и политические системы, отдающие предпочтение краткосрочным достижениям, ведут к игнорированию долгосрочного вопроса экологической устойчивости. В тех странах, где была внедрена политика, поощряющую экологическую устойчивость, нередко проявляются проблемы в виде недостаточного потенциала для разработки, мониторинга и осуществления такой политики.</p> <p>Поэтому необходимо укрепить политическую волю и повысить человеческий и организационный потенциал для решения экологических вопросов в целях осуществления эффективной и рациональной политики, поддерживающей концепцию экологической устойчивости. Разрешение противоречий между экономическим развитием, с одной стороны, и экологической устойчивостью, с другой, путем использования их взаимодополняющих друг друга преимуществ является решающим фактором преобразования процесса развития в регионе, который включал бы концепцию экологической устойчивости.</p>
5. Мероприятия/ действия	<p>Отдел окружающей среды и устойчивого развития ЭСКАТО предоставляет различные возможности представителям правительств, гражданского общества и частного сектора для обсуждения политики и программ в таких областях, как охрана окружающей среды, рациональное использование энергоресурсов и водных ресурсов с помощью своих программных исследований, демонстрационных проектов, публикаций, подготовки кадров и форумов, на которых участники обмениваются знаниями и опытом.</p> <p>Работа Отдела в этих областях сконцентрирована на оказании поддержки политике и стратегиям, повышающим экологическую устойчивость экономического роста, с помощью таких мероприятий, как второй диалог на уровне политики по экологически безопасному росту: роль государственной политики в предоставлении вариантов устойчивого потребления, который состоялся в Пекине в мае 2006 года, и создание региональной информационной службы по устойчивому потреблению и производству в Азиатско-Тихоокеанском регионе. Третий диалог на уровне политики по экологически безопасному росту: повышение экологической безопасности бизнеса и окружающей среды как возможность для бизнеса состоялся в июне 2007 года.</p>

	<p>Отдел проанализировал процесс устойчивого развития инфраструктуры в рамках первого форума по политическим консультациям сети Сеульской инициативы и совещания группы экспертов по экологически эффективному и устойчивому развитию инфраструктуры в Азиатско-Тихоокеанском регионе. В июне и июле 2006 года он предоставил правительственным должностным лицам из стран региона возможности для подготовки кадров по теме экологически безопасного роста в рамках Программы лидерства Сеульской инициативы по экологически безопасному росту, а студентам – возможности подготовки в рамках учебной программы молодых лидеров по устойчивому развитию в Азиатско-Тихоокеанском регионе. После первого регионального диалога на уровне политики: на пути к обеспечению экологически безопасного роста в Азиатско-Тихоокеанском регионе, он провел совещание «за круглым столом» по перспективам «зеленого» налогообложения, реформам бюджета и принципу нейтральности доходов. В марте 2007 года Отдел провел практикум ОЭСР/ДЭСВ/ЭСКАТО по разработке стратегий устойчивости в Азии. Он также организовал форум для разработчиков политики: экономическая политика и финансовые инновации для инвестиций в экологически услуги по охране лесов, который прошел в мае 2007 года.</p> <p>Работа Отдела по изменению климата включала организацию азиатско-тихоокеанского диалога по новаторским вариантам для участия стран в деятельности, касающейся изменения климата, которые не включены в приложение I, прошедшего в марте 2006 года, практикума по актуализации политики и инвестиций в производстве с низкими выбросами углерода: возможности для новых подходов к инвестициям и гибкие механизмы, который состоялся в августе 2006 года, практикум по рынку углерода и участию частного сектора, состоявшийся в феврале 2007 года, практикум ЭСКАТО/РКООНИК по оценке потребностей в технологиях, касающихся изменения климата, и передаче технологии, состоявшийся в июне 2007 года, и семнадцатый азиатско-тихоокеанский семинар по изменению климата, также состоявшийся в июне 2007 года.</p> <p>Работа Отдела по борьбе со стихийными бедствиями включала организацию регионального практикума по смягчению последствий цунами, обеспечению готовности к ним и созданию систем раннего предупреждения о цунами, который состоялся в июне 2006 года, и совещание группы экспертов по интеграции вопросов обеспечения готовности к стихийным бедствиям, связанным с водой, и смягчению их последствий в планы социально-экономического развития, состоявшееся в ноябре 2006 года. Комитет по тайфунам оказал помощь в разработке стратегического плана на 2007-2011 годы, принятого на его тридцать девятой сессии в декабре 2006 года. Было начато создание</p>
--	---

	<p>экспериментальных общинных систем оповещения о многих бедствиях для двух из трех общин в Шри-Ланке (третья система будет завершена в 2007 году). В декабре 2006 года был проведен национальный практикум по управлению риском бедствий на основе общин для устойчивой системы раннего предупреждения о многих опасностях и цунами.</p> <p>Работа Отдела по управлению водными ресурсами включала организацию тематических сессий по комплексному рациональному использованию водных ресурсов и управлению риском бедствий в Азиатско-Тихоокеанском регионе на четвертом Всемирном форуме по проблемам воды, состоявшемся в марте 2006 года; подготовку к Азиатско-Тихоокеанскому саммиту по воде; и проведение Всемирного дня воды – 2007: борьба с нехваткой воды, и организацию в сотрудничестве с другими учреждениями Организации Объединенных Наций одного мероприятия в марте 2007 года.</p> <p>Работа по энергоресурсам включала проведение регионального практикума по поддержке осуществлению национальных стратегий для интеграции политики и программ по сельской энергетике, касающихся доступа к энергоснабжению, который был проведен в декабре 2006 года, проведение в марте 2007 года семинара по вариантам политики для расширения услуг по предоставлению возобновляемой энергии в рамках общин, который был проведен в сотрудничестве с Международной конференцией по новым деревням с возобновляемой энергией; и проведение сессии по использованию энергии для устойчивой разработки политики в Азиатско-Тихоокеанском регионе для конференции 2007 года по Азиатской неделе энергетике.</p>
6. Результаты	<p>Правительственные должностные лица и участвующие организации из стран – членов ЭСКАТО принимают ряд мер в поддержку устойчивых и учитывающих гендерные аспекты национальных программ и политики по охране окружающей среды, управлению энергоресурсами и водными ресурсами. Они делают это в результате а) рассмотрения вопросов политики на сессиях Комиссии и Комитета по регулированию процесса глобализации, а также на политических форумах и совещаниях групп экспертов; б) участия в учебных мероприятиях и проектах на основе технического сотрудничества ЭСКАТО; и с) использования публикаций, справочников, веб-сайтов и других информационных материалов, производимых ЭСКАТО. Меры, принимаемые членами, включают применение экологического и социально-экономического взаимовыгодного подхода к природопользованию в городах, проведение национальной политики в области энергетике для более эффективного решения проблем в области сельской энергетике, тиражирование экспериментальных</p>

	<p>проектов по минигидроэлектростанциям, внедрение планов по тиражированию общинных систем раннего предупреждения о многих бедствиях, поддержка «зеленого» налогообложения и реформы бюджетов, повышение информированности общественности о необходимости вовлечения министерств финансов в процесс разработки стратегий для инвестирования в систему охраны лесных экосистем и о необходимости использования концепций экологических услуг для обоснования государственных расходов на управление природными ресурсами, разработку планов действий для охраны видов и расширение возможностей для получения средств из Глобального экологического фонда.</p>
7. Опыт	<p>К задачам, стоящим перед Отделом, относится вопрос получения средств для проведения мероприятий. Некоторые задачи решаются в определенной степени путем организации совещаний параллельно с другими мероприятиями, проводимыми ЭСКАТО или организациями-партнерами, или путем использования таких технологий, как телеконференции. Отдел выявил значительный потенциал для налаживания партнерских отношений с частным сектором. Также изучаются творческие методы обеспечения того, чтобы для участия в совещаниях отбирались подходящие кандидаты, что также следует рассматривать при планировании будущих совещаний для обеспечения наиболее эффективного использования финансовых средств.</p> <p>Наращивание потенциала – непрерывный и долгосрочный процесс. С учетом непродолжительного времени и небольшого бюджета проектов наряду с тем, что они не являются ни регулярными, ни текущими, представляется сложным поддерживать тесные контакты и обратную связь с партнерами. Полезно было бы изменить рабочие процедуры для обеспечения непрерывности работы и последующих мероприятий.</p> <p>Регулярная консультативная работа по составлению национальных стратегий связи для Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата и помощь в составлении проектов по предложениям для Глобального экологического фонда были полезными для членов.</p> <p>Ожидаемое достижение нередко является слишком амбициозным, в результате чего его сложно достичь с учетом короткой продолжительности работы. Было бы полезным получить больше указаний с примерами надлежащих ожидаемых достижений.</p>

В. Ожидаемое достижение (b)

(отчет о достижениях за 2006-2007 годы с указанием последних данных о достижении желаемых результатов)

<i>Ожидаемые достижения секретариата</i>	b) Укрепление национального потенциала трансграничного сотрудничества и отслеживания на национальном уровне хода реализации согласованных на международном уровне целей развития, в том числе тех, которые содержатся в Декларации тысячелетия Организации Объединенных Наций и в решениях крупных конференций Организации Объединенных Наций и международных соглашениях за период с 1992 года
<i>Показатель достижения</i>	b) i) Увеличение числа принимаемых мер по укреплению трансграничного сотрудничества в области устойчивого развития ii) Увеличение числа принимаемых на национальном уровне мер по совершенствованию механизмов мониторинга устойчивого развития
1. Обстановка	Обстановка такая же, как и в отношении ожидаемого достижения <u>а</u> выше.
2. Конечные пользователи	Разработчики политики на всех уровнях являются основной целевой группой, для которой предназначены мероприятия ЭСКАТО по повышению эффективности политики в области устойчивого развития. Одним из инструментов, который ЭСКАТО использует для активизации осуществления государственной политики, является содействие активному и заметному участию других заинтересованных сторон на национальном уровне, включая гражданское общество, академические круги, неправительственные организации, местные органы самоуправления и частный сектор.
3. Посредники	Было налажено и поддерживается партнерство с а) множественными сотрудничающими центрами и научно-исследовательскими институтами; б) другими организациями и учреждениями системы Организации Объединенных Наций, включая Экономическую комиссию для Африки, Европейскую экономическую комиссию, Экономическую комиссию для Латинской Америки и Карибского бассейна, Экономическую и социальную комиссию для Западной Азии, Конференцию Организации Объединенных Наций по торговле и развитию, Всемирную торговую организацию, Продовольственную и сельскохозяйственную организации Объединенных Наций, Рамочную конвенцию Организации Объединенных Наций об изменении климата, Конвенцию Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием, Программу Организации Объединенных Наций по окружающей среде, Организации Объединенных

	<p>Наций по промышленному развитию, Международную стратегию Организации Объединенных Наций по борьбе с бедствиями, Программу развития Организации Объединенных Наций и Всемирную метеорологическую организацию; с) субрегиональные организации, включая Ассоциацию государств Юго-Восточной Азии, Ассоциацию регионального сотрудничества стран Южной Азии, Южнотихоокеанскую комиссию по прикладным наукам о Земле; и d) международные финансовые учреждения, включая Азиатский банк развития и Всемирный банк.</p> <p>Некоторые из ключевых партнеров: Университет Южной Австралии и Университет технологии (Австралия); Национальная комиссия по развитию и реформам, Государственная администрация по охране окружающей среды, Китайский центр сертификации стандартов, Китайская академия наук и Няньцзыньский институт экологических исследований (Китай), Институт глобальных экологических стратегий, Японский центр по исследованиям живой природы, Национальный институт экологических исследований, Японская ассоциация по экологической технологии и Центральный научно-исследовательский институт для электроэнергетической промышленности (Япония); Монгольский центр Ирбис; Корейская ассоциация государственных финансов и экономики, Корейский институт государственного финансирования, Кангвонский университет, Национальный институт экологических исследований, Корейский институт по исследованиям электроэнергии и Корейский институт по экономике энергетики (Республика Корея); Всемирный фонд охраны дикой природы – Россия; Объединенный центр СМП по рекламе бизнеса и Центр по развитию исследований в области энергетики и окружающей среды (Таиланд); Институт политических исследований и Департамент международного развития (Соединенное Королевство); Ельский центр по праву и политике окружающей среды, Центр по международной информационной сети наук о Земле и Колумбийский университет (Соединенные Штаты Америки); Азиатский технологический институт, Всемирный институт ресурсов, Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде, Международный центр экологической технологии, Международный совет по местным экологическим инициативам, «СитиНет» и Евразийское экономическое сообщество.</p>
4. Задача	Задача аналогична той, которая относится к ожидаемому достижению <u>a</u> выше.
5. Мероприятия/действия	На втором диалоге по вопросам политики в отношении экологически безопасного роста члены попросили ЭСКАТО разработать показатели для определения экологической эффективности экономической деятельности в регионе. В январе 2007 года было проведено совещание группы

экспертов для разработки показателей экологической эффективности экономического роста. Доклад ЭСКАТО *State of the Environment in Asia and the Pacific 2005* («Состояние окружающей среды в Азиатско-Тихоокеанском регионе, 2005 год») был выпущен и процитирован изданиями *International Herald Tribune* and *Time Magazine*.

В марте 2007 года ЭСКАТО представила концепцию экологически безопасного роста на Форуме по развитию Китая, который был организован Центром исследований в области развития Государственного совета Китая. Он служит в качестве форума для правительства Китая, а также для международных деловых и академических кругов.

На региональном совещании был проанализирован прогресс в осуществлении решений Всемирной встречи на высшем уровне по устойчивому развитию в областях энергетики, промышленности, загрязнения атмосферы и изменения климата. Комиссии по устойчивому развитию на ее четырнадцатой сессии было передано сообщение из Азиатско-Тихоокеанского региона.

ЭСКАТО перефокусировала Китаюсюйскую инициативу «За здоровую окружающую среду» на политику в поддержку экологической устойчивости. Проводятся мероприятия для определения новаторских подходов, которые могли бы использоваться местными органами самоуправления для получения беспроигрышных решений вопросов, касающихся окружающей среды и экономики. Это включает сбор, анализ и распространение информации о текущих успешных программах и политике и тиражирование успешной практики. В феврале 2007 года была проведена ознакомительная поездка с целью изучения экологических, социальных и экономических преимуществ домашних хозяйств, использующих компост, и национальный практикум ЦРРООН/ЭСКАТО/САСЕП по «ЗР», а в июне 2007 года – четвертое совещание по сети Китаюсюйской инициативы.

В июле 2006 года ЭСКАТО совместно организовала региональные консультации по международному климатическому режиму в период после 2012 года для обсуждения региональной стратегии и перспектив относительно изменения климата.

На региональном практикуме по распространению информации о комплексном планировании развития энергетики в городах, состоявшемся в марте 2006 года, были обсуждены подробности исследований в трех отдельных городах Ассоциации государств Юго-Восточной Азии для определения конкретных проектов, направленных на решение энергетических проблем путем анализа моделей социально-экономического развития городов и их объединения с решениями в пользу чистой и экологически безопасной энергетики.

В июле 2007 года Отдел провел совещание группы экспертов по показателям устойчивого развития в секторе электроэнергетики.

В сотрудничестве с Азиатским центром по обеспечению готовности к бедствиям Отдел заручился поддержкой в отношении осуществления этапа 4 ПДР-СЕА с ориентацией на наращивание потенциала национальных управлений по борьбе с бедствиями в Камбодже, Индонезии, Вьетнаме и на Филиппинах с целью включения процесса устранения рисков бедствий на основе общин в процесс развития.

В сотрудничестве с Экономической комиссией для Латинской Америки и Карибского бассейна, Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде и Всемирным банком на шестом форуме ДПРИ-ИИАСА по комплексному регулированию рисков бедствий, состоявшемся в августе 2006 года, ЭСКАТО представила калькулятор последствий бедствий. В ноябре 2006 года она организовала национальный и региональный практикумы по методологии использования этого калькулятора. В июле 2007 года ЭСКАТО и Программа развития Организации Объединенных Наций провели практикум по применению калькулятора и связанной с ним методологии для обычной оценки социально-экономических последствий стихийных бедствий с целью разработки базы данных по последствиям бедствий в регионе.

ЭСКАТО активизирует субрегиональный диалог и сотрудничество в рамках Субрегиональной программы природоохранного сотрудничества стран Северо-Восточной Азии (НЕАСПЕК). НЕАСПЕК разработала стратегию охраны природы для повышения экологической эффективности в Северо-Восточной Азии и уменьшения трансграничного загрязнения атмосферы от работающих на угле электростанций в рамках проектов и совещаний экспертов групп с участием представителей правительств и организаций гражданского общества. В марте 2007 года НИАСПЕК провела совещание группы экспертов, а также двенадцатое совещание старших должностных лиц.

Экономический форум Специальной программы Организации Объединенных Наций для экономик Центральной Азии (СПЕКА), проведенный в Баку в июне 2006 года, рекомендовал осуществить инициативу по энергетической системе СПЕКА и Бакинскую инициативу по энергетической эффективности. Его итоги включали рекомендацию Руководящему совету СПЕКА о том, чтобы развернуть скоординированную энергетическую систему в Центральной Азии и укрепить политику, позволяющую муниципальным органам повышать энергетическую эффективность и сберегать ресурсы. Проектная рабочая группа СПЕКА по водным и энергетическим ресурсам на своей четырнадцатой сессии одобрила план осуществления и меры в отношении этих двух предложений.

	<p>В рамках Межправительственного механизма по сотрудничеству в области энергетики в Северо-Восточной Азии в мае 2006 года, ноябре 2006 года и июне 2007 года созывалась рабочая группа по планированию и политике в области энергетики (РГ-ППЭ). Она рассмотрела проекты страновых докладов по Китаю, Монголии, Российской Федерации и Республике Корея, в которых содержался статистический анализ данных по энергетике и обзор политики в области энергетики. Совещание старших должностных лиц, состоявшееся в декабре 2006 года, одобрило страновые доклады и утвердило план работы РГ-ППЭ на 2007-2008 годы, включая исследование по перспективам в области энергетики и предложенный бизнес-диалог. На третьем совещании рабочей группы, состоявшемся в июне 2007 года, был рассмотрен временный статус энергетической перспективы и диалога между представителями правительств и деловых кругов, который было запланировано провести параллельно с третьим совещанием старших должностных лиц.</p> <p>Продолжается работа ЭСКАТО по борьбе со стихийными бедствиями и разработке региональной системы раннего предупреждения о бедствиях, прежде всего о цунами, в Индийском океане и Юго-Восточной Азии. В феврале 2007 года Отдел наблюдал за интеграцией новых офисов секретариата Комитета по тайфунам.</p>
6. Результаты	<p>В результате инициатив ЭСКАТО, которые проявляются в виде отстаивания политики, разработки рекомендаций и оказания содействия, правительственные должностные лица и страны-участницы из членов ЭСКАТО принимают меры по укреплению трансграничного сотрудничества в области устойчивого развития. Такие меры включают создание механизмов для сотрудничества и охраны природы, борьбу с нелегальной торговлей экзотическими видами флоры и фауны, содействие природоохранному сотрудничеству между городами, участие в региональных мерах в ответ на План действий Группы 8 по изменению климата, чистой энергетике и устойчивому развитию, планирование трансграничных проектов по сотрудничеству в области энергетики в Северо-Восточной Азии, определение стратегий по использованию водных и энергетических ресурсов в Центральной Азии, составление докладов по использованию воды в этом субрегионе и налаживание партнерских связей для повышения экологической эффективности в Северо-Восточной Азии. Кроме того, Комиссия высказала рекомендацию (резолюция 63/6) в отношении подготовительной работы по трансасиатской энергетической системе. Правительственные должностные лица и страны-участницы из членов ЭСКАТО также принимают меры на национальном уровне по совершенствованию механизмов мониторинга устойчивого развития. Эти меры включают рассмотрение концепции экологически безопасного роста при</p>

	<p>разработке национальных стратегий устойчивого развития, перевод <i>Доклада о состоянии окружающей среды в Азиатско-Тихоокеанском регионе за 2005 год</i> на местные языки, мониторинг инвестиций и результатов в области рационального использования водных ресурсов в рамках Азиатско-Тихоокеанского форума по проблемам воды, применение калькулятора ЭСКАТО по измерению последствий бедствий и внедрение партнерства по экологической эффективности в Северо-Восточной Азии.</p>
7. Опыт	<p>К задачам, стоящим перед Отделом, относится неопределенная политическая ситуация в Северо-Восточной Азии, что сдерживает мероприятия по сотрудничеству в области энергетики в данном субрегионе, из-за чего не проявляется всесторонняя поддержка. Исходя из этого опыта секретариат налаживает более ранние и регулярные контакты для содействия более тесному и активному сотрудничеству между странами-участницами.</p> <p>Наращивание потенциала – непрерывный и долгосрочный процесс. С учетом непродолжительного времени и небольшого бюджета проектов наряду с тем, что они не являются ни регулярными, ни текущими, представляется сложным поддерживать тесные контакты и обратную связь с партнерами. Полезно было бы изменить рабочие процедуры для обеспечения непрерывности работы и последующих мероприятий.</p> <p>Ожидаемое достижение нередко является слишком амбициозным, в результате чего его сложно достичь с учетом короткой продолжительности работы. Было бы полезным получить больше указаний с примерами надлежащих ожидаемых достижений.</p>

.