



**Экономический
и Социальный Совет**

Distr.
GENERAL

ECE/ENERGY/WP.4/GE.1/2007/2/Rev.1
3 August 2007

RUSSIAN
Original: ENGLISH

ЕВРОПЕЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

КОМИТЕТ ПО УСТОЙЧИВОЙ ЭНЕРГЕТИКЕ

Руководящий комитет проекта
"Энергетическая эффективность-XXI"

Специальная группа экспертов по инвестициям
в области энергоэффективности для смягчения
изменения климата

Десятое совещание
Женева, 21-22 февраля 2008 года

**ПЕРЕСМОТРЕННЫЕ ПЛАН РАБОТЫ И РАСПИСАНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ
НА ПЕРВЫЙ ГОД ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

Записка секретариата

I. ВВЕДЕНИЕ

1. На своем совещании в 2006 году Комитет по устойчивой энергетике одобрил план Проекта "Энергетическая эффективность-XXI" на 2006-2009 годы (ECE/ENERGY/WP.4/2006/5/Rev.1), который в качестве одного из шести субрегиональных проектов предусматривает проект по инвестициям в области энергоэффективности для смягчения изменения климата. На своем совещании, состоявшемся в декабре 2006 года, Исполнительный комитет ЕЭК ООН одобрил, в частности, круг ведения Специальной группы экспертов по инвестициям в области энергоэффективности для смягчения

изменения климата (ECE/EX/2006/L.22), которая отвечает за реализацию данного субрегионального проекта.

2. На своей десятой сессии, состоявшейся 1 июня 2007 года, Специальная группа экспертов поручила секретариату довести план работы на первый год деятельности по проекту до сведения национальных координаторов до 30 июня 2007 года (ECE/ENERGY/WP.4/GE.1/2006/2). Настоящая записка содержит информацию о целях, мероприятиях, результатах, методах работы, роли участников проекта, расписании мероприятий и бюджете на первый год деятельности по проекту в соответствии с Документом по проекту.

II. ЦЕЛИ

3. Ниже описываются долгосрочные цели реализации проекта и три непосредственные цели. Затем перечисляются результаты, которые планируется достичь по каждому направлению деятельности в ходе первого года реализации проекта.

Первая цель: Содействие формированию такого инвестиционного климата, который позволял бы выявление, разработку и реализацию местными группами в муниципалитетах, на предприятиях и объектах коммунального хозяйства самофинансируемых проектов в области повышения энергоэффективности и использования возобновляемых источников энергии.

Цель один: Выявление и разработка инвестиционных проектов в частном и государственном секторах на местном уровне: выявление, разработка, финансирование и осуществление проектов по повышению энергоэффективности и использованию возобновляемых источников энергии с учетом спроса и предложения и с соблюдением приоритетов в области охраны окружающей среды, здоровья населения и институциональных реформ.

Цель два: Активизация в участвующих странах программ в области энергоэффективности и возобновляемых источников энергии, содействующих муниципальным властям и национальным органам управления в развертывании экономических, институциональных и нормативных реформ, необходимых для поддержки инвестиций в проекты по повышению энергоэффективности и использованию возобновляемых источников энергии.

Цель три: Содействие созданию для банков и коммерческих компаний возможностей инвестирования средств в проекты по повышению

энергоэффективности и использованию возобновляемых источников энергии посредством учреждения новых инвестиционных фондов или механизмов финансирования на основе партнерства между государственным и частным секторами.

III. МЕРОПРИЯТИЯ И РЕЗУЛЬТАТЫ

4. Ниже описываются мероприятия и ожидаемые результаты по каждой цели проекта, запланированные на первый год реализации проекта.

A. Цель один: Выявление и разработка инвестиционных проектов

1.1 Создание сети менеджеров по вопросам энергоэффективности в участвующих странах:

- a) подтверждение национальных координаторов в каждой участвующей стране
- b) подтверждение национальных участвующих учреждений в каждой участвующей стране
- c) создание пяти групп по разработке проектов в каждой участвующей стране
- d) создание одного вебсайта в каждой участвующей стране
- e) создание вебсайта Проекта

1.2. Подготовка экспертов в области разработки проектов, финансирования проектов и составления бизнес-планов

- a) создание консультационной группы по разработке проектов в области энергоэффективности
- b) подготовка учебной программы для курсов по вопросам разработки проектов в области энергоэффективности
- c) подготовка одного набора учебных материалов для курсов по вопросам разработки проектов в области энергоэффективности

- d) организация учебных курсов по вопросам разработки проектов в области энергоэффективности (в общей сложности шесть курсов)

1.3 Формирование портфеля инвестиционных проектов:

- a) Разработка критериев отбора проектов
- b) Консультационные услуги по разработке проектов

В. Цель два: Активизация программ в области энергоэффективности и возобновляемых источников энергии

2.1 Экономические, институциональные и нормативные реформы:

- a) Группа по анализу политики
- b) Проведение регионального анализа по реформе политики (см. аннотированный план в приложении 3)
- c) Начало шести тематических исследований (в общей сложности 20 тематических обследований)

2.2 Семинары по энергоэффективности:

- a) Определение группы представителей директивных органов в каждой стране
- b) Подготовка семинара по вопросам политики (в общей сложности четыре семинара)

2.3 Консультационные услуги по вопросам политики:

- a) Пять консультационных миссий по вопросам политики, консультации (в общей сложности 15 миссий)

С. Цель три: Содействие созданию инвестиционных возможностей для коммерческих банков и компаний

3.1 Инвестиционные фонды в области энергоэффективности:

- a) Первоначальное объявление о создании фонда

- b) Краткие предлагаемые условия деятельности
- c) Меморандум о частном размещении
- d) 15 миссий к инвесторам
- e) Определение ведущего инвестора
- f) Назначение управляющего инвестиционным фондом
- g) Первое сведение баланса инвестиционного фонда

3.2 Стандарты разработки инвестиционных проектов:

- a) Группа по разработке стандартов
- b) Формат стандартов и компьютерные приложения

3.3 Инвентаризация портфеля инвестиционных проектов:

- a) Группа по разработке программного обеспечения
- b) Пакет программного обеспечения для инвентаризации портфеля инвестиционных проектов
- c) Входные данные для групп по разработке проектов и руководителей фондов
- d) Перечень инвестиционных проектов.

IV. МЕТОДЫ РАБОТЫ

5. Европейская экономическая комиссия Организация Объединенных Наций является исполнительным учреждением по проекту, осуществляемому под эгидой Комитета ЕЭК ООН по устойчивой энергетике Руководящим комитетом по проекту "Энергетическая эффективность - XXI". Принятие решений и разработка руководящих указаний по проекту осуществляются с учетом состава участников и процедур, определенных в Плане Проекта "ЭЭ-XXI" на 2006-2009 годы (ECE/ENERGY/WP.4/2006/5/Rev.1). В качестве субрегионального проекта "Энергетическая эффективность - XXI" настоящий проект находится в прямом ведении Специальной группы экспертов по инвестициям в области энергоэффективности для смягчения изменения климата, в состав которой входят национальные координаторы (НК), которыми являются представители национальных участвующих учреждений (НУУ), назначенных правительствами участвующих в проекте стран.

6. В состав Специальной группы экспертов входят представители секретариатов Программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП) и ЕЭК ООН, а также участвующие в финансировании партнеры Фонда Организации Объединенных Наций (ФООН), Фонда международного партнерства ООН (ФМПООН), Глобального экологического фонда (ГЭФ ЮНЕП), Фонда глобальной окружающей среды Франции (ФГОСФ), Европейского конгресса деловых кругов (ЕКДК) и представители международных финансовых учреждений, действующих в регионе, включая Европейский банк (ЕБРР), Всемирный банк, Международную финансовую корпорацию (МФК), Инвестиционный банк северных стран (ИБСС), Черноморский банк развития, Европейский банк развития (ЕБР) и Банк развития Совета Европы. Аналогичным образом Европейское региональное бюро ПРООН в Братиславе (Словакия) и представители-резиденты ПРООН в участвующих странах приглашаются принять участие в деятельности по проекту. Решения в секторальных комитетах ЕЭК ООН и вспомогательных органах принимаются на основе консенсуса.

7. Проект также предусматривает осуществление деятельности через субрегиональные сети, в частности Региональную сеть для эффективного использования энергетических и водных ресурсов (РЕНЕУР), размещенную в Центре по энергоэффективности в Софии, Болгария (www.reneuer.com). Советники по вопросам мониторинга и оценки также принимают участие в проводящихся два раза в год совещаниях Специальной группы экспертов в качестве наблюдателей. Специальная группа экспертов избирает своего Председателя и заместителя Председателя по принципу ротации. Специальная рабочая группа экспертов обычно проводит свои совещания два раза в год во Дворце Наций в Женеве.

V. РОЛЬ УЧАСТНИКОВ ПРОЕКТА

8. ЕЭК ООН является **исполнительным учреждением** по проекту, который будет осуществляться под эгидой Комитета ЕЭК ООН по устойчивой энергетике Руководящим комитетом Проекта "Энергетическая эффективность - XXI".

9. Все оказывающие помощь учреждения участвуют в работе Специальной группы экспертов для **обеспечения институционального контроля, мониторинга и оценки** деятельности по проекту. Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП) является осуществляющим учреждением Глобального экологического фонда, которое обеспечивает институциональный донорский надзор через Отдел технологий, промышленности и экономики (ОТПЭ) ЮНЕП. Представители Фонда глобальной окружающей среды Франции, Европейского конгресса деловых кругов и Фонда Организации Объединенных Наций также принимают участие и осуществляют

схожие функции от имени своих учреждений. Г-н Глен Сковхольт является советником по вопросам мониторинга и оценки, который будет представлять доклады по проекту Руководящему комитету Проекта "Энергетическая эффективность - XXI" и Фонду Организации Объединенных Наций.

10. **Специальная группа экспертов по инвестициям в области энергоэффективности для смягчения изменения климата** обеспечивает руководство деятельностью по реализации проекта на основе Документа по проекту на своих проводящихся два раза в год сессиях и представляет доклады о ходе работы на ежегодных сессиях Руководящего комитета Проекта "Энергетическая эффективность - XXI".

11. **Национальные координаторы** отвечают за реализацию проекта на национальном уровне под руководством и в сотрудничестве с руководителем проекта, находящимся в Группе по управлению проектом в секретариате ЕЭК ООН (см. приложение 1).

12. **Национальные участвующие учреждения** координируют деятельность по проекту на национальном уровне в тесном сотрудничестве с соответствующими министерствами, агентствами и ведомствами, отвечающими за международные проекты в области устойчивого развития энергетики и смягчения изменения климата (см. приложение 2).

13. **Группа по управлению проектом**, находящаяся в секретариате ЕЭК ООН, обеспечивает подробное планирование деятельности по проекту и координирует мероприятия с национальными участвующими учреждениями, местными организаторами, консультантами, национальными экспертами, прочими международными организациями, ФОООН, ФМПООН, ФГОСФ, ГЭФ, ЮНЕП, ЕКДК и другими оказывающими поддержку учреждениями. Группа по управлению проектом организует семинары и рабочие совещания по проекту, готовит избранные материалы и обслуживает совещания Специальной группы экспертов по инвестициям в области энергоэффективности для смягчения изменения климата.

14. Ниже в таблице 1 приводится информация о роли основных участников проекта и распределении ответственности за мероприятия и результаты.

VI. РАСПИСАНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ

15. В таблице 2 приводится расписание мероприятий, запланированных на первый год деятельности.

VII. БЮДЖЕТ

16. **Участвующие страны** делают взносы "натурой" путем предоставления помещений, осуществления деятельности по проекту, организации учебных мероприятий, оказания услуг на местах по устному переводу для консультантов по профессиональной подготовке и по проектам, предоставления офисного оборудования, расходных материалов, людских ресурсов (как специалистов, включая обслуживание в режиме полного рабочего дня национального координатора, так и вспомогательный персонал) и компьютерной технологии для Интернет-операций на протяжении всего проекта.

17. **Секретариат ЕЭК ООН** вносит ежегодный взнос "натурой" на сумму 500 000 долл. США путем предоставления персонала, офисных помещений, обеспечения связи, конференционных услуг, услуг по устному переводу, письменному переводу, размножению и распространению документов.

18. **Участвующим в финансировании партнерам** будет предложено внести на первый год деятельности по проекту финансовые взносы на общую сумму 2 562 500 долл. США. Смета расходов на достижение целей и осуществление мероприятий по проекту приведена в таблице 3.

Таблица 1: ЗАДАЧИ ПЛАНА РАБОТЫ - Цели, мероприятия, результаты и задачи на первый год деятельности по проекту

| Цели, мероприятия и результаты проекта | Партнеры по осуществлению проекта | | | |
|---|-----------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|------------------------------|
| | Национальные координаторы | Национальные участвующие учреждения | Группа по управлению проектом | Субподрядчики и консультанты |
| Цель 1: Выявление и разработка инвестиционных проектов | | | | |
| 1.1. Сеть менеджеров по вопросам энергоэффективности в участвующих странах | | | | |
| Подтверждение национального координатора в каждой участвующей стране | | | | |
| Подтверждение национального участвующего учреждения в каждой участвующей стране | | | | |
| Назначение пяти групп по разработке проектов в каждой участвующей стране | | | | |
| Создание вебсайта в каждой стране | | | | |
| Создание вебсайта Проекта | | | | |
| 1.2 Подготовка экспертов по вопросам разработки, финансирования и составления бизнес-планов проектов | | | | |
| Создание консультационной группы по разработке проектов | | | | |
| Подготовка учебной программы для курсов по разработке проектов | | | | |
| Разработка и размещение на вебсайте набора учебных материалов для курсов по разработке проектов | | | | |
| Учебные курсы по разработке проектов (шесть курсов всего) | | | | |

| Цели, мероприятия и результаты проекта | Партнеры по осуществлению проекта | | | |
|---|-----------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|------------------------------|
| | Национальные координаторы | Национальные участвующие учреждения | Группа по управлению проектом | Субподрядчики и консультанты |
| 1.3 Портфель инвестиционных проектов | | | | |
| Набор критериев отбора проектов | | | | |
| Консультационная служба по разработке проектов | | | | |
| Цель 2: Активизация программ в области энергоэффективности | | | | |
| 2.1 Экономические, институциональные и нормативные реформы | | | | |
| Группа по анализу политики | | | | |
| Региональный анализ реформы политики | | | | |
| Начало шести тематических исследований (в общей сложности 20 тематических исследований) | | | | |
| 2.2 Семинары по энергоэффективности | | | | |
| Определение группы представителей директивных органов (в общей сложности четыре семинара) | | | | |
| Подготовка семинара по вопросам политики | | | | |
| 2.3 Консультационные услуги по вопросам политики | | | | |
| Пять консультационных миссий по вопросам политики, консультаций (в общей сложности 15 миссий) | | | | |

| Цели, мероприятия и результаты проекта | Партнеры по осуществлению проекта | | | |
|---|-----------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|------------------------------|
| | Национальные координаторы | Национальные участвующие учреждения | Группа по управлению проектом | Субподрядчики и консультанты |
| Цель 3: Содействие созданию возможностей для инвесторов из коммерческого сектора | | | | |
| 3.1 Инвестиционные фонды в области энергоэффективности | | | | |
| Исходное объявление о создании фонда | | | | |
| Сокращенные предлагаемые условия деятельности | | | | |
| Меморандум о частном размещении | | | | |
| 15 миссий к потенциальным инвесторам | | | | |
| Определение ведущего инвестора | | | | |
| Назначение управляющего инвестиционным фондом | | | | |
| Первое сведение баланса инвестиционного фонда | | | | |
| 3.2 Стандарты разработки инвестиционных проектов | | | | |
| Создание группы по разработке стандартов | | | | |
| Формат стандартов и компьютерные приложения | | | | |
| 3.3 Портфель инвестиционных проектов | | | | |
| Группа по разработке программного обеспечения | | | | |
| Пакет программного обеспечения для составления портфеля проектов | | | | |
| Набор информации для группы по разработке бизнес-планов и руководителей фондов | | | | |
| Инвентаризация портфеля проектов | | | | |

| Цели, мероприятия и результаты проекта | Расписание мероприятий по проекту: июнь 2007 года - июнь 2008 года | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|----|----|----|---|---|---|---|---|
| | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Цель 2: Активизация программ в области энергоэффективности | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 Экономические, институциональные и нормативные реформы | | | | | | | | | | | | |
| Группа по анализу политики | | | | | | | | | | | | |
| Региональный анализ реформы политики | | | | | | | | | | | | |
| Начало шести тематических исследований (в общей сложности 20 тематических исследований) | | | | | | | | | | | | |
| 2.2 Семинары по энергоэффективности | | | | | | | | | | | | |
| Определение группы представителей директивных органов (в общей сложности четыре семинара) | | | | | | | | | | | | |
| Подготовка семинара по вопросам политики | | | | | | | | | | | | |
| 2.3 Консультационные услуги по вопросам политики | | | | | | | | | | | | |
| Пять консультационных миссий по вопросам политики, консультаций (в общей сложности 15 миссий) | | | | | | | | | | | | |
| Цель 3: Содействие созданию возможностей для инвесторов из коммерческого сектора | | | | | | | | | | | | |
| 3.1 Инвестиционный фонд в области энергоэффективности | | | | | | | | | | | | |
| Исходное объявление о создании фонда | | | | | | | | | | | | |
| Сокращенные предлагаемые условия деятельности | | | | | | | | | | | | |
| Меморандум о частном размещении | | | | | | | | | | | | |
| 15 миссий к потенциальным инвесторам | | | | | | | | | | | | |
| Определение ведущего инвестора | | | | | | | | | | | | |

| Цели, мероприятия и результаты проекта | Расписание мероприятий по проекту: июнь 2007 года - июнь 2008 года | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|----|----|----|---|---|---|---|---|
| | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 3.2 Стандарты разработки инвестиционных проектов | | | | | | | | | | | | |
| Создание группы по разработке стандартов | | | | | | | | | | | | |
| Формат стандартов и компьютерные приложения | | | | | | | | | | | | |
| 3.3 Портфель инвестиционных проектов | | | | | | | | | | | | |
| Группа по разработке программного обеспечения | | | | | | | | | | | | |
| Пакет программного обеспечения для составления портфеля проектов | | | | | | | | | | | | |
| Набор информации для группы по разработке бизнес-планов и руководителей фондов | | | | | | | | | | | | |
| Инвентаризация портфеля проектов | | | | | | | | | | | | |

Таблица 3: СМЕТА ПРОЕКТА – Цели и мероприятия (в долл. США)

| Цели и мероприятия проекта | Первый год (в долл. США) | Общая смета по проектному документу (в долл. США) |
|---|-------------------------------------|--|
| Цель 1: Выявление и разработка инвестиционных проектов | 322 500 | 2 965 000 |
| 1.1 Создание сети менеджеров по вопросам энергоэффективности в участвующих странах | 114 500 | 930 000 |
| 1.2 Подготовка экспертов в области разработки, финансирования и составления бизнес-планов проектов | 142 000 | 1 620 500 |
| 1.3 Формирование портфеля инвестиционных проектов | 66 000 | 415 000 |
| Цель 2: Активизация программ в области энергоэффективности и возобновляемых источников энергии | 756 000 | 1 825 000 |
| 2.1 Экономические, институциональные и нормативные реформы | 696 | 1 160 000 |
| 2.2 Семинары по энергоэффективности | - - | 415 000 |
| 2.3 Консультационные услуги по вопросам политики | 60 000 | 250 000 |
| Цель 3: Содействие созданию инвестиционных возможностей для коммерческих инвесторов | 1 374 000 | 2 080 000 |
| 3.1 Инвестиционные фонды в области энергоэффективности | 1 128 000 | 1 415 000 |
| 3.2 Стандарты разработки инвестиционных проектов | 108 000 | 265 000 |
| 3.3 Инвентаризация портфеля инвестиционных проектов | 138 000 | 400 000 |
| Мониторинг и оценка | 110 000 | 442 000 |
| Смета расходов по проекту | 2 562 500 | 7 312 500 |

Включая расходы по поддержке программы.

ПРИЛОЖЕНИЕ I

КРУГ ВЕДЕНИЯ НАЦИОНАЛЬНЫХ КООРДИНАТОРОВ

Под руководством Руководителя проекта ЕЭК ООН и в сотрудничестве с ним национальный координатор:

1. Руководит и координирует на повседневной основе работу групп по управлению проектом, расположенных в национальных столицах и/или в каждой демонстрационной зоне, включая вопросы управления, отчетности, технической экспертизы и фактического осуществления проекта.
2. Обеспечивает поддержку и руководство в отношении направлений деятельности консультантов и экспертов, назначенных ГПУ, включая установление контактов с администрацией и местными властями, участие в этих контактах и представление рекомендаций по использованию дополнительных подходов, организацию материально-технического обеспечения, координацию работы на местах различных экспертов, способных оказать помощь, и обеспечение недопущения дублирования усилий и обеспечение надлежащей связи между экспертами и консультантами, анализ технических докладов, оценку достижений проекта и контроль расходов.
3. Выявление на основе анкет предложение ГУП для возможного отбора кандидатур местных сотрудников и экспертов для прохождения подготовки на местах и/или на международном уровне.
4. Оказание поддержки организации учебных совещаний/семинаров и дача рекомендаций относительно дат этих мероприятий.
5. Обеспечение связи с национальными, региональными и городскими властями по вопросам политики, координации и распространения информации об осуществлении деятельности по проекту с целью обеспечения ее максимального освещения в интересах повышения осведомленности о проекте и понимания его целей.
6. Обеспечение надлежащей координации деятельности по проекту на местах между осуществляющими органами, помимо национальных и международных программ.

Квалификация и опыт:

Национальный координатор должен обладать по меньшей мере дипломом бакалавра по специальности инженер, десятилетним стажем практической работы и некоторыми знаниями систем в области энергоэффективности. Он/она должны обладать надлежащими знаниями в области экономики, разработки инвестиционных проектов и управления проектами.

Срок полномочий:

Исходно назначается на один год с возможностью продления.

ПРИЛОЖЕНИЕ II

КРУГ ВЕДЕНИЯ НАЦИОНАЛЬНЫХ УЧАСТВУЮЩИХ УЧРЕЖДЕНИЙ

Национальное правительственное ведомство или агентство, отвечающее за реализацию программ в области устойчивого развития энергетики, определит структуру управления и механизмы координации деятельности по проекту в каждой стране. В консультации с соответствующими координационными пунктами ГЭФ правительство каждой участвующей страны назначит национального координатора (НК) в лице, как правило, высокопоставленного представителя национального участвующего учреждения (НУУ) страны. Функции НУУ может выполнять правительственное ведомство, агентство или профессиональная неправительственная организация, на которую возложена ответственность за международные проекты в области устойчивого развития энергетики и смягчения изменения климата.

Национальные участвующие учреждения:

1. Выполняют функцию принимающего учреждения для национальной координационной группы (НКГ), которая обеспечивает общенациональную координацию деятельности по проекту.
2. Осуществляют международную координацию с Группой по управлению проектом (ГУП), расположенной в секретариате ЕЭК ООН в Женеве, и с НКГ других участвующих стран.
3. Осуществляют координацию на национальном уровне с местными отделениями системы ООН в соответствии с рекомендациями ГУП.
4. Осуществляют координацию на местном уровне с руководителями соответствующих международных проектов и финансовых механизмов, включая проекты, осуществляемые при поддержке ГЭФ, ЕБРР, Всемирного банка, МФК, Европейской комиссии, ЮСЭЙД, ФМПООН и двусторонними программами.
5. Выявляют и рекомендуют ГУП муниципалитеты и промышленные предприятия для участия в разработке инвестиционных проектов.
6. Осуществляют функции вебмастера, либо самостоятельно, либо на основе субподряда, в отношении сети национальных и международных партнеров по проекту.

7. Сотрудничают с ГУП и международными партнерами в целях оказания поддержки организации учебных курсов, рабочих совещаний и семинаров по проекту.
8. Предоставляют информацию, данные и оказывают помощь в целях подготовки регионального обзора политики в области энергоэффективности, тематических исследований по проектам и выявления препятствий осуществлению инвестиционных проектов.
9. Распространяют информацию о результатах деятельности по проекту с помощью публикаций на местных языках путем размещения соответствующих материалов по проекту в Интернете, а также использования радио и телевидения.
10. Предоставляет ресурсы "натурой" для поддержки деятельности по проекту.

НУУ будут обеспечивать тесную координацию и контроль за анализом политики путем предоставления информации или документации, необходимых для реализации программ на местном уровне, проведения административных, нормативных и институциональных реформ в поддержку инвестиционных проектов в области энергоэффективности. Это будет включать в себя оказание помощи в подготовке международных семинаров для высокопоставленных представителей директивных органов и/или парламентариев в рамках проекта.

ПРИЛОЖЕНИЕ III

АННОТИРОВАННЫЙ ПЛАН РЕГИОНАЛЬНОГО АНАЛИЗА РЕФОРМ ПОЛИТИКИ В ЦЕЛЯХ ПООЩРЕНИЯ ИНВЕСТИЦИЙ В ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВОЗОБНОВЛЯЕМЫХ ИСТОЧНИКОВ ЭНЕРГИИ

А. Вторая цель проекта заключается в активизации программ в области энергоэффективности и использования возобновляемых источников энергии благодаря проведению общерегиональной оценки, тематических исследований, рабочих совещаний и семинаров для представителей директивных органов. Процесс начинается с **широкого анализа реформ политики**, призванных содействовать инвестициям в энергоэффективность и использование возобновляемых источников энергии и решению проблемы дефицита топлива в 12 участвующих странах. Это предусматривает проведение **десяти тематических исследований** индивидуальных проектов или категорий проектов. Региональный анализ реформ политики содержит разделы, посвященные следующим вопросам:

1. Последние изменения в энергетическом секторе стран с переходной экономикой:
 - a) поставки энергии, спрос на нее и структура экономики;
 - b) энергоинтенсивность: динамика и региональные сопоставления;
 - c) реформы в области разработки политики и структуры органов управления;
 - d) административная, институциональная и нормативная реформы;
 - e) реформирование цен и субсидий на энергию;
 - f) ликвидация проблемы неплатежей и бартерных платежей.
2. Новые реформы по внедрению ориентированных на рынок энергетических систем:
 - a) повышение осведомленности и институциональный потенциал;
 - b) ориентированная на рынок правовая основа;
 - c) формирование муниципальных бюджетов;

- d) поощрение прямых иностранных инвестиций;
 - e) ликвидация перекрестных субсидий;
 - f) расширение возможностей для частных субъектов.
3. Конкретные политические проблемы, препятствующие развитию рынка энергоэффективных технологий и возобновляемых источников энергии.
4. Тематические исследования реформ политики, призванных содействовать разработке приемлемых для финансирования инвестиционных проектов:
- a) целью тематических исследований является информирование директивных органов различных уровней о прямых социальных, экологических и финансовых выгодах, которые может сулить реализация конкретного инвестиционного проекта в области энергоэффективности или серии проектов в случае проведения определенных реформ политики. Речь может идти об экономических, финансовых реформах, реформах ценообразования на энергию и структуры тарифов, институциональных или относительно простых административных реформах. Однако они зачастую являются именно теми необходимыми изменениями, которые способны превратить экономически привлекательные бизнес-планы до начала подготовки технико-экономического обоснования в приемлемые для финансирования проекты, которые могут являться кандидатами на финансирование из средств инвестиционных фондов или третьей стороной в лице финансовых учреждений;
 - b) указанные тематические исследования будут опираться на итоги трех рабочих совещаний, в которых примут участие международные и местные эксперты и которые будут посвящены следующим вопросам:
 - i) обзор ключевых политических изменений в секторе энергетики стран с переходной экономикой с целью оказания содействия выявлению новых реформ, необходимых для развития ориентированных на рынок энергетических систем;
 - ii) выявление конкретных политических проблем, препятствующих осуществлению проектов в области энергоэффективности и возобновляемых источников энергии;
 - iii) определение наборов пригодных для финансирования инвестиционных проектов, требующих проведения избранных реформ.

ПРИЛОЖЕНИЕ IV

СТРУКТУРА ПРОЕКТА И МЕХАНИЗМ ЕГО РЕАЛИЗАЦИИ


