



**ЭКОНОМИЧЕСКИЙ
И СОЦИАЛЬНЫЙ СОВЕТ**

Distr.
GENERAL

ENERGY/WP.4/2002/5
6 August 2002

RUSSIAN
Original: ENGLISH

ЕВРОПЕЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

Руководящий комитет проекта "Энергетическая эффективность-XXI"

Группа экспертов ЮНФ/ЮНФИП по инвестициям в области
энергоэффективности для смягчения изменения климата
Пятое совещание, 26 июня 2002 года

ДОКЛАД О РАБОТЕ СОВЕЩАНИЯ

I. УЧАСТНИКИ

1. На пятом совещании Группы экспертов присутствовали сорок представителей от следующих стран: Албании, Беларуси, Болгарии, Боснии и Герцеговины, бывшей югославской Республики Македонии, Венгрии, Италии, Казахстана, Норвегии, Республики Молдовы, Российской Федерации, Румынии, Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии, Соединенных Штатов Америки, Узбекистана, Украины, Франции, Хорватии, Чешской Республики, Швейцарии и Югославии.
2. На совещании был представлен Фонд международного партнерства Организации Объединенных Наций (ЮНФИП).
3. В его работе участвовали также представители следующих межправительственных и неправительственных организаций: Центра энергетической эффективности (ЭнЭффект), Агентства по рациональному использованию энергии и экологии (АРЕНА-ЭКО), Союза энергосбережения (СЭ), Черноморского регионального центра и Союза энергомашиностроения Казахстана.

II. УТВЕРЖДЕНИЕ ПОВЕСТКИ ДНЯ (пункт 1 повестки дня)

Документация: ENERGY/WP.4/2002/2

4. Повестка дня была утверждена.

III. ВЫБОРЫ ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ (пункт 2 повестки дня)

5. В отсутствие г-на Бернара Жаме (Франция) Председателем пятого совещания был избран Председатель проекта "Энергетическая эффективность-XXI" г-н Бернар Лапонш (Франция).

IV. ПОСЛЕДНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ В ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ПРОЕКТА ЮНФ/ЮНФИП ПО ИНВЕСТИЦИЯМ В ОБЛАСТИ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ ДЛЯ СМЯГЧЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА (пункт 3 повестки дня)

Документация: ENERGY/WP.4/2002/3

Примечание: все документы Организации Объединенных Наций для Руководящего комитета проекта "Энергетическая эффективность-XXI" опубликованы на английском, русском и французском языках на вебсайте ЕЭК ООН по адресу: www.ee-21.net вместе с отдельными докладами в формате PowerPoint, представленными делегациями в ходе сессии.

6. На открытии совещания секретариат представил информацию об изменениях в осуществлении проекта ЮНФ/ЮНФИП за период 2001-2002 годов. Участники были ознакомлены с текущим положением в области осуществления каждой из целей проекта, соответствующими видами деятельности и ожидаемыми результатами проекта. Разработка проекта продолжалась в рамках сотрудничества между принимающими странами, партнерами по финансированию и международными учреждениями. Странам с переходной экономикой было оказано значительное международное содействие в проведении мероприятий в области энергоэффективности, таких, как организация учебных курсов, в ходе которых во всех участвующих странах был выработан стандартизированный подход к составлению бизнес-планов. В Беларуси, Болгарии, Казахстане, Российской Федерации и Украине разрабатывались инвестиционные проекты. Более 46 проектов были либо представлены к рассмотрению, либо утверждены на предмет финансирования. Стоимость этих проектов, предназначенных в основном для

государственного сектора, составляет от 44 до 59 млн. долл. США. Учитывая различающиеся потребности стран с переходной экономикой в повышении энергоэффективности, инвестиционные проекты распределялись на несколько основных групп: модернизация районных систем отопления, модернизация отопления в учебных заведениях, улучшение уличного освещения, улучшение теплоснабжения в секторе здравоохранения, перевод устаревших бойлеров на использование биотоплива и повышение КПД ТЭЦ.

7. Разработка проектов в области энергоэффективности стала возможной в результате международного участия, в частности ЮНФИП, ЮСАИД, ПРООН-ГЭФ, ЕБРР, НЕФКО (Норвегия), а также участия ряда национальных финансовых учреждений. Разумеется, важным фактором успешной разработки и финансирования ряда инвестиционных проектов в области энергоэффективности стали собственные усилия стран по мобилизации хотя бы части необходимых средств. Несмотря на значительный прогресс, достигнутый в доведении нескольких десятков проектов в области энергоэффективности до этапа финансирования или осуществления, оставались нерешенными ряд следующих вопросов: механизмы финансирования, гарантии финансирования, совместное финансирование на местном уровне, транспарентность процедур и определение структур, ответственных за кредиты выбросов CO₂. Решение этих вопросов могло бы еще больше способствовать подготовке новых проектов, а также осуществлению уже утвержденных проектов.

8. За этой вводной частью последовало выступление г-на Делчо Вичева, касавшееся тщательно разработанной при поддержке Европейского банка реконструкции и развития схемы финансирования инвестиционных проектов в области энергоэффективности в секторе здравоохранения Российской Федерации. В результате предварительных обсуждений с должностными лицами московской администрации и представителями Российской Федерации была разработана целевая схема, которая должна быть задействована к концу этого года. Некоторые делегации, в частности Беларуси, Венгрии и Российской Федерации, задали вопросы в отношении препятствий для осуществления этого проекта и, в частности, относительно того, какие соответствующие административные и законодательные изменения необходимы для практического осуществления этой схемы.

**V. СООБЩЕНИЯ НАЦИОНАЛЬНЫХ КООРДИНАТОРОВ, ПАРТНЕРОВ
ПО ФИНАНСИРОВАНИЮ И ПОДРЯДЧИКОВ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
В РАМКАХ ПРОЕКТА (пункт 4 повестки дня)**

9. Этот пункт был представлен Председателем, который высказал замечания относительно прогресса в деле подготовки и финансирования предложений по инвестиционным проектам, разработанным в ходе учебных курсов в странах с переходной экономикой. Он отметил необходимость того, чтобы такой прогресс был не только устойчивым, но и распространялся на другие страны с переходной экономикой, которые могут получать пользу от проектов в области энергоэффективности. Поэтому вопрос состоит в том, каким образом мобилизовать более существенную финансовую поддержку, которая необходима в процессе осуществления проекта "ЭЭ-XXI".

10. Затем последовало выступление г-на Микаэла Бродина (Институт энергетической технологии, ИФЕ, Норвегия), который представил план Руководства для инвесторов в энергоэффективные проекты в странах с переходной экономикой. Как ожидается, Руководство для инвесторов будет доработано в течение 2002 года; оно предназначено для облегчения понимания потребностей и препятствий в инвестировании энергоэффективных проектов. Учитывая широкий экспертный потенциал, которым обладает ИФЕ в энергетическом секторе стран с переходной экономикой, Руководство должно стать ценным инструментом для нынешних и перспективных инвесторов в регионе. Делегация Российской Федерации попросила представить разъяснения и внесла отдельные предложения относительно того, каким образом следует доработать Руководство. Было выражено мнение о желательности более широкого участия экспертов стран с переходной экономикой.

11. Одной из наиболее активных иностранных организаций, которые поддерживают и в настоящее время финансируют инвестиционные энергоэффективные проекты в северо-восточной части Российской Федерации, являлся норвежский Фонд "Векст". Его представитель г-н Эле Вейби не только упомянул об активной работе, которая проводилась в прошлом, в основном в Ленинградской области, но и отметил, что одним из результатов текущей и будущей деятельности может стать дополнительная поддержка в деле разработки, финансирования и осуществления проектов. Этот Фонд, который основное внимание уделяет развитию деятельности по биотопливу и связанным с этим инвестициям в Российской Федерации, провел исследование шведского биотопливного рынка, результаты которого могут способствовать более полному пониманию странами с переходной экономикой того, каким образом такой рынок может действовать в рамках рыночной экономики. Другие поставляемые через ИФЕ (Норвегия) продукты и услуги в области энергоэффективности включают организацию подготовки по финансовому

инжинирингу в области энергоэффективности, методику надлежащей разработки инвестиционных проектов, брокерские услуги и Руководство для инвесторов, основные положения которого только что были представлены.

12. Представитель Института Фритьофа Нансена (Норвегия) г-н Гэуденкс Асенс представил конкретное исследование о воздействии многосторонней помощи для повышения энергоэффективности в Болгарии. Он отметил, что Болгарии за последние годы удалось добиться такого повышения энергоэффективности, при котором общее конечное энергопотребление за период с середины 70-х годов сократилось более чем на 15%, тогда как реальный ВВП увеличился, в частности, только в 2000 году примерно на 6%. Этому успеху способствовали некоторые энергоэффективные проекты, позволившие получить существенные экологические выгоды. Одним из них был проект ГЭФ/ПРООН в Габрово, который к настоящему времени позволил добиться сокращения загрязняющих выбросов примерно на 6 000 т в год. Кроме того, в Болгарии финансируются и другие аналогичные энергоэффективные проекты, а также еще семь проектов Агентства по кредитам на цели развития.

13. Представители Российской Федерации, МЭ США и национальные координаторы в Беларуси, Болгарии, Венгрии и Румынии высказали дополнительные замечания относительно прогресса в деле осуществления проектов и их результативности.

14. Советник ЮНФ/ЮНФФИП по вопросам мониторинга и оценки г-н Глен Скофхольт представил дополнительные краткие замечания в отношении ежегодного прогресса в деле осуществления проекта, а также свои рекомендации относительно целесообразности продолжения организации учебных курсов по энергоэффективности в странах с переходной экономикой и необходимости дальнейшего продолжения секретариатом ЕЭК своего исследования по выбросам парниковых газов.

15. После обсуждения Группа экспертов:

а) дала высокую оценку поддержке проекта со стороны Фонда Организации Объединенных Наций, Фонда международного партнерства Организации Объединенных Наций, партнеров по финансированию и национальных координаторов по осуществлению деятельности по проекту;

б) с удовлетворением приветствовала важный вклад в удовлетворительное осуществление деятельности по проекту, вносимый Председателем проекта, советниками по профессиональному обучению, подрядчиками, консультантами и секретариатом ЕЭК ООН;

- c) приветствовала прогресс, достигнутый в ходе осуществления проекта, по линии составления бизнес-планов на учебных курсах по финансовому инжинирингу для проектов в области энергоэффективности, проведенных в Москве и Санкт-Петербурге (Российская Федерация), Минске (Беларусь), Благоевграде и Бургасе (Болгария), Алма-Ате (Казахстан) и Киеве (Украина);
- d) отметила, что накопленный на этих учебных курсах опыт поможет национальным координаторам, партнерам по финансированию и организаторам профессионального обучения в проведении учебных курсов в Болгарии, Казахстане и Украине;
- e) с удовлетворением приветствовала учреждение Специальной рабочей группы по финансированию инвестиционных проектов в области энергоэффективности в секторе здравоохранения России с участием экспертов Европейского банка, Российской Федерации и Соединенных Штатов в соответствии с недавним предложением заместителя министра по экономике и торговле Российской Федерации;
- f) дала высокую оценку деятельности по разработке и сопровождению вебсайта проекта www.ee-21.net, проведенной Центром энергоэффективности (ЭнЭффект), который обеспечил прекрасные инновационные средства коммуникации и возможность налаживания контактов между партнерами по проекту и представил на этом вебсайте всю необходимую для участников проекта информацию;
- g) приветствовала проведение Институтом энергетической технологии учебных курсов по составлению бизнес-планов и финансовому инжинирингу, отметив, что на третьей сессии учебных курсов будут рассмотрены вопросы финансирования проектов государственного сектора третьими сторонами с привлечением энергосервисных компаний (ЭСК);
- h) приветствовала прогресс в подготовке Институтом Фритьофа Нансена исследования о деятельности многосторонних учреждений в области энергоэффективности в участвующих странах и его доработку в тесном сотрудничестве с национальными координаторами на основе анализа практических примеров инвестиционных проектов и механизмов финансирования;
- i) с удовлетворением приветствовала изменения в связи с проектом руководства по торговле квотами на выбросы для проектов в области энергоэффективности в странах с переходной экономикой (ENERGY/WP.4/2000/7), подготовленного фирмами John

Palmisano Associated и Evolution Markets LLC для публикации в качестве издания Организации Объединенных Наций в электронном виде до конца этого года;

j) просила секретариат ЕЭК ООН с бóльшей детализацией продолжить свое исследование по взаимосвязи между выбросами парникового газа и энергоэффективностью.

16. После обсуждения Группа экспертов рекомендовала:

k) в тесном сотрудничестве между национальными координаторами, партнерами по финансированию, секретариатом, Председателем Группы экспертов и советниками по профессиональной подготовке разработать программу учебных курсов в Болгарии, Казахстане и Украине на основе оценки первоначальных предложений по проекту для обеспечения концептуальной согласованности учебных курсов и их соответствия общим целям проекта, а также для учета конкретных условий в каждой стране;

l) провести учебные курсы в каждой участвующей стране совместно со следующими финансовыми партнерами и/или организаторами:

- Болгария: ЮСАИД и Союз энергосбережения;
- Казахстан: ЮСАИД и Союз энергосбережения параллельно с учебными курсами СПЕКА;
- Украина: ЮСАИД и Арена-Эко;

m) национальным координаторам предоставить секретариату ЕЭК информацию о стоимости телекоммуникационных услуг, оказываемых их местными Интернет-провайдерами в связи с использованием вебсайта проекта, а также о стоимости предусмотренного выше размещения национальной информации на вебсайте организатора.

VI. ПРОЧИЕ ВОПРОСЫ (пункт 5 повестки дня)

17. Группа экспертов установила следующий график проведения совещаний в 2002 и 2003 годах, которые будут дополняться совещаниями, проводимыми по отдельным видам деятельности по проекту.

30 сентября - 1 октября 2002 года	Совещание Группы экспертов ЮНФ/ЮНФФИП по инвестициям в области энергоэффективности для смягчения изменения климата
26-27 мая 2003 года	Совещание Руководящего комитета проекта "Энергетическая эффективность - XXI"
28 мая 2003 года	Совещание Группы экспертов ЮНФ/ЮНФФИП по инвестициям в области энергоэффективности для смягчения изменения климата

VII. ВЫВОДЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ (пункт 6 повестки дня)

18. На заключительном заседании Председатель представил Группе экспертов проект выводов и рекомендаций для обсуждения, ориентации и предоставления дополнительной информации. В настоящем докладе содержатся согласованные выводы и рекомендации по каждому соответствующему пункту повестки дня с внесенными в ходе работы сессии дополнениями и изменениями.
