



**Экономический  
и Социальный Совет**

Distr.  
GENERAL

ECE/ENERGY/GE.5/2007/4  
21 August 2007

RUSSIAN  
Original: ENGLISH

---

**ЕВРОПЕЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ**

**КОМИТЕТ ПО УСТОЙЧИВОЙ ЭНЕРГЕТИКЕ**

Специальная группа экспертов по экологически чистому  
производству электроэнергии на основе угля и других  
видов ископаемого топлива

Первая сессия

Женева, 26-27 ноября 2007 года

Пункт 4 предварительной повестки дня

**РАССМОТРЕНИЕ ПРОГРАММЫ РАБОТЫ НА 2007-2008 ГОДЫ**

Записка секретариата

1. На подготовительном совещании Специальной группы экспертов, состоявшемся 19 марта, делегации просили секретариат ЕЭК ООН подготовить проект программы работы на 2007-2008 годы для его рассмотрения на первой сессии.
2. Прилагаемый проект программы работы, в основу которого положены решения пятнадцатой сессии Комитета по устойчивой энергетике, проходившей в ноябре 2006 года (ECE/ENERGY/68/Add.1, раздел I.6), а также результаты обсуждений, состоявшихся на подготовительном совещании, представляются Специальной группе экспертов для рассмотрения, приоритизации и принятия соответствующего решения.

## ПРИЛОЖЕНИЕ

### ПРОЕКТ ПРОГРАММЫ РАБОТЫ НА 2007-2008 ГОДЫ

В период 2007-2008 годов Специальная группа экспертов по экологически чистому производству электроэнергии на основе угля и других видов ископаемого топлива могла бы заняться следующими видами деятельности:

- a) анализ. Рассмотрение перспектив экологически чистого производства электроэнергии на основе ископаемых видов топлива и инвестиционных потоков в отрасли с уделением особого внимания мерам и стимулам, которые могли бы содействовать инвестициям в экологически чистое производство электроэнергии. Анализ мог бы предусматривать оценку резерва мощностей в регионе ЕЭК ООН и сопоставление соответствующей политики и нормативных актов;
- b) оценка торговли электроэнергией. Изучение возможностей ведения торговли электроэнергией на большие расстояния между Востоком и Западом и объединения соответствующих энергосистем, определение нормативных предпосылок для поощрения инвестиций в экологически чистое производство электроэнергии из ископаемых видов топлива;
- c) бизнес-стратегии. Оценка сравнительных преимуществ инвестиций в новые производственные мощности, повышение эффективности энергоблоков и конечного использования энергии, структурные корректировки в топливопользовании и максимизация использования технологий улавливания и хранения углеродов (УХУ);
- d) инновации. Проведение обследований с целью выяснения осведомленности о технологиях УХУ и готовности к их применению, особенно в странах ЕЭК ООН с формирующейся экономикой; оказание помощи в создании совместимых базовых нормативных документов;
- e) руководящие принципы политики. Содействие формированию в масштабах ЕЭК ООН консенсуса по вопросу о наращивании инвестиций в теплоэнергетику и в системы электропередачи, в частности в мощности и процедуры для передачи электроэнергии через границы.

Нормы. Начало работы по созданию общих для ЕЭК ООН руководящих принципов, касающихся измерения достаточности генерирующих и передаточных мощностей, а также повышения транспарентности при передаче электроэнергии через границы.