



**Конференция Организации
Объединенных Наций
по торговле и развитию**

Distr.: General
30 November 2009
Russian
Original: English

Совет по торговле и развитию

Комиссия по торговле и развитию

**Совещание экспертов по теме «"Зеленые" технологии
и технологии использования возобновляемых
источников энергии как средства решения
энергетической проблемы для развития
сельских районов»**

Женева, 9–11 февраля 2010 года

Пункт 2 предварительной повестки дня

Предварительная повестка дня и аннотации

I. Предварительная повестка дня

1. Выборы должностных лиц.
2. Утверждение повестки дня и организация работы.
3. "Зеленые" технологии и технологии использования возобновляемых источников энергии как средства решения энергетической проблемы для развития сельских районов.
4. Утверждение доклада о работе совещания.

II. Аннотации к предварительной повестке дня

Пункт 1

Выборы должностных лиц

1. Совещанию экспертов рекомендуется избрать Председателя и двух заместителей Председателя – докладчиков.

Пункт 2

Утверждение повестки дня и организация работы

2. Предварительная повестка дня совещания экспертов приводится в разделе I выше. С подробной программой работы можно будет ознакомиться за неделю до открытия совещания.

Документация

TD/B/C.I/EM.3/1 Предварительная повестка дня и аннотации

Пункт 3**"Зеленые" технологии и технологии использования возобновляемых источников энергии как средства решения энергетической проблемы для развития сельских районов**

3. Совет по торговле и развитию на своей сорок седьмой исполнительной сессии, состоявшейся 30 июня 2009 года, одобрил следующую тему для совещания экспертов, рассчитанного на один год: «"Зеленые" технологии и технологии использования возобновляемых источников энергии как средства решения энергетической проблемы для развития сельских районов».

4. На международном уровне правительства неоднократно брали на себя обязательства по улучшению доступа к надежным и приемлемым по стоимости энергетическим услугам, в частности в целях увеличения доли возобновляемых источников энергии в мировых поставках энергоносителей, в первую очередь на Всемирной встрече на высшем уровне по устойчивому развитию в 2002 году, Всемирном саммите в 2005 году и ЮНКТАД XII в 2008 году.

5. Развивающиеся страны вряд ли смогут достичь целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия, если они не будут иметь доступа к недорогим и предсказуемым современным энергетическим услугам. Отсутствие электричества и сильная зависимость от традиционных источников энергии были признаны как "клеймо нищеты", связанное с серьезными отрицательными последствиями для здоровья, гендерного равенства, образования, окружающей среды и производительности в сельском хозяйстве. Несмотря на определенный прогресс, достигнутый в осуществлении обязательств, предусмотренных в Йоханнесбургском плане действий, сохраняются значительные проблемы.

6. Все шире признается, что "зеленые" технологии и новые технологии использования возобновляемых источников энергии¹ могут внести решающий вклад в искоренение нищеты, создание новых рабочих мест, обеспечение энергетической безопасности и достижение развития сельских районов. Кроме того, такие технологии выступают ключевым инструментом в процессе перехода к низкоуглеродной траектории устойчивого экономического роста и укрепления адаптационных возможностей общин, уязвимых к изменению климата.

7. Совещание экспертов ЮНКТАД изучит, каким образом разработка и применение "зеленых" технологий и новых технологий использования возобновляемых источников энергии могут быть интегрированы в стратегии по сокращению масштабов нищеты в сельских районах, в целях выявления основных социальных, технологических, экономических и культурных препятствий, а также факторов успеха и ключевых инструментов политики. Особое внимание

¹ К ним относятся, в частности, снабжение электроэнергией, получаемой из таких "зеленых" и возобновляемых источников, как энергия ветра, солнечная энергия, энергия воды, энергия приливов/волн и геотермальная энергия, а также поставка других современных энергетических услуг на основе энергии, получаемой из возобновляемых источников, для таких целей, как бытовое отопление, кондиционирование воздуха в помещениях и подача воды.

будет уделено вопросам, касающимся финансирования, технологии и торговли. Будут рассмотрены также гендерные последствия.

Документация

TD/B/C.I/EM.3/2 "Зеленые" технологии и технологии использования возобновляемых источников энергии как средства решения энергетической проблемы для развития сельских районов

Пункт 4

Утверждение доклада о работе совещания

8. Доклад о работе совещания экспертов будет представлен Комиссии по торговле и развитию и Комиссии по инвестициям, предпринимательству и развитию на их следующих сессиях. Совещание экспертов, возможно, сочтет целесообразным поручить докладчикам подготовить под руководством Председателя окончательный текст доклада после завершения работы совещания.

Материалы, представляемые экспертами

В качестве вклада в работу совещания экспертам, назначенным государствами-членами, предлагается представить краткие доклады (примерно на пяти страницах). Доклады следует представить в секретариат ЮНКТАД заблаговременно до начала совещания. Эти доклады будут распространены на совещании на языке оригинала в том виде, в каком они будут получены.

Экспертам предлагается представить свои доклады к 25 января 2010 года г-же Дун У на следующий адрес электронной почты: dong.wu@unctad.org.