



ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ДЛЯ КОНСУЛЬТИРОВАНИЯ
ПО НАУЧНЫМ И ТЕХНИЧЕСКИМ АСПЕКТАМ

Двенадцатая сессия

Бонн, 12-16 июня 2000 года

Пункт 9 b) повестки дня

РАЗРАБОТКА И ПЕРЕДАЧА ТЕХНОЛОГИЙ

ПРОЧИЕ ВОПРОСЫ

Проект выводов, подготовленный Председателем

1. Вспомогательный орган для консультирования по научным и техническим аспектам (ВОКНТА) с удовлетворением принял к сведению устное сообщение сопредседателя Рабочей группы I МГЭИК о применимости региональных климатических моделей в масштабах малых островных государств и доклад, представленный ВОКНТА Центром Хэдли по прогнозам и исследованиям в области климата, Соединенное Королевство, под названием "Региональные прогнозы в области климата для национальных оценок уязвимости: создание потенциала в развивающихся странах"*.
2. ВОКНТА отметил, что региональные модели разрабатываются и применяются в масштабах малых островных государств и что в области дальнейшей разработки и применения таких инструментов в будущем существует значительный потенциал.

* Дополнительная информация и экземпляры этого доклада можно получить по адресу: gjenkins@meto.gov.uk.

Далее ВОКНТА отметил, что современные региональные климатические модели представляют собой исключительно важное средство планирования работы по адаптации к изменению климата и его последствиям.

3. ВОКНТА предложил сопредседателям Рабочей группы I МГЭИК представить дополнительную информацию на его четырнадцатой сессии о состоянии работы по созданию региональных климатических моделей для различных регионов мира, включая информацию об экспертном и технологическом потенциале, необходимом для дальнейшей разработки и применения, в соответствующих случаях, региональных климатических моделей.
