

Сто семьдесят первая сессия

171 EX/55
ПАРИЖ, 6 апреля 2005 г.
Оригинал: французский

Пункт 61 предварительной повестки дня

**Организация региональной конференции ЮНЕСКО на уровне министров,
посвященной стратегической роли возобновляемых источников энергии
в устойчивом развитии государств Центральной Азии
(Казахстан, 1-е полугодие 2006 г.)**

РЕЗЮМЕ

Этот пункт включен в предварительную повестку дня 171-й сессии Исполнительного совета по просьбе Казахстана.

В документе содержится пояснительная записка, а также проект решения.

Проект решения: пункт 10.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ВВЕДЕНИЕ

1. В рамках дискуссии по вопросам общей политики ЮНЕСКО на состоявшейся в 2003 г. 32-й сессии Генеральной конференции Казахстан призвал ЮНЕСКО уделять больше внимания проблемам освоения возобновляемых энергоисточников, в частности, в сельских районах Центральной Азии. Впоследствии на этой основе власти Казахстана выступили с предложением организовать в Казахстане региональную конференцию ЮНЕСКО по теме «Стратегическая роль возобновляемых источников энергии в устойчивом развитии государств Центральной Азии» с целью дать толчок использованию этих энергоисточников в регионе. Генеральный директор ЮНЕСКО и соседние с Казахстаном страны проявили интерес к предложению о проведении такой конференции.

2. Второго марта 2005 г. в Штаб-квартире ЮНЕСКО состоялось консультативное совещание представителей Ирана, Казахстана, Китая, Монголии, Российской Федерации, Туркменистана, Турции и Узбекистана с целью обсуждения этой инициативы, в котором приняли участие сотрудники Секретариата ЮНЕСКО. Участники совещания поддержали предложение Казахстана. Они предложили: (а) предусмотреть организацию такой конференции в первом полугодии 2006 г. на уровне министров по вопросам охраны окружающей среды и энергетики; (б) включить вопрос об организации такой конференции в повестку дня 171-й сессии Исполнительного совета с целью обеспечения необходимого участия ЮНЕСКО.

ВОЗОБНОВЛЯЕМЫЕ ИСТОЧНИКИ ЭНЕРГИИ КАК ФАКТОР УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ: РЕГИОНАЛЬНЫЕ И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЗАДАЧИ КОНФЕРЕНЦИИ

3. Все анализы устойчивого развития указывают на важность сохранения природных энергетических и водных ресурсов. Вопросы управления этими ресурсами и охраны экосистем относятся к числу главных приоритетов ЮНЕСКО и неразрывно связаны с вопросами использования возобновляемых энергоисточников, о чем свидетельствуют итоги Встречи на высшем уровне в Йоханнесбурге в 2002 г. и позиция государств – членов ЮНЕСКО, подтвержденная, в частности, в рамках Всемирной программы по солнечной энергии (1996-2005 гг.).

4. Возобновляемые энергоисточники относятся к числу важных факторов устойчивого развития, особенно принимая во внимание их возрастающую роль в связи с Десятилетием образования в интересах устойчивого развития Организации Объединенных Наций (2005-2014 гг.). Технологии использования этих энергоисточников в среднесрочной и долгосрочной перспективе, несомненно, будут играть решающую роль в плане дальнейшего существования всего человечества. Использование возобновляемых источников, например энергии солнца и ветра, представляет особый интерес для сельских районов, в которых нет ископаемых видов топлива и гидроэлектростанций.

5. Центральная Азия – конкретный пример региона, в котором освоение возобновляемых энергоисточников продиктовано насущной необходимостью. Несмотря на значительные запасы нефти и газа, медико-санитарная, образовательная и социально-экономическая ситуация в странах Центральной Азии, принимая во внимание их большие размеры и обширные пространства сельских районов, куда невозможно подвести электроэнергию и где многие населенные пункты лишены доступа к энергии, продолжает вызывать тревогу. Наглядным примером является район Аральского моря, признанный международным сообществом зоной экологического бедствия. Обнажившееся в результате высыхания дно Аральского моря частично превратилось в огромную соляную пустыню. Ежегодно ветром переносится

на расстояние до 250 км от 15 до 75 млн. тонн песка и пыли. За прошедшие 15 лет в этом регионе число больных хроническим бронхитом, а также людей с болезнями почек, печени и, в частности, больных раком возросло на 3 000%. В этом регионе один из самых высоких в мире показателей детской смертности. Эту трагическую ситуацию в экологической и медико-санитарной сфере усугубляет экономический кризис. Прекратились традиционные профессиональные виды деятельности, связанные с морем. Регион поразила повальная безработица, в связи с отсутствием энергоисточников утратили устойчивость и стали распадаться местные общины.

6. В целях удовлетворения потребностей населения сельских районов государств Центральной Азии, страдающих от отсутствия источников электроэнергии, в плане снабжения питьевой водой, электрификации школ, больниц, центров связи и других общественных инфраструктур, а также в целях обеспечения надлежащей роли возобновляемых энергоисточников в национальных энергетических стратегиях стран этого региона, Казахстан при поддержке других государств Центральной Азии и соседних стран предлагает ЮНЕСКО организовать региональную конференцию по возобновляемым источникам энергии.

7. ЮНЕСКО выступает в качестве главного партнера в реализации этой задачи, принимая во внимание знания, накопленные Организацией в области возобновляемых энергоисточников, особенно в рамках деятельности по решению проблем устойчивого развития и ликвидации нищеты, а также учитывая постоянные усилия, предпринимаемые ЮНЕСКО с целью осуществления мероприятий в этой области.

8. Эта региональная конференция, принимающей стороной и одним из организаторов которой желает быть Казахстан, позволит привлечь внимание международного сообщества к проблемам энергетических ресурсов, остро ощущаемым в сельских районах государств Центральной Азии, и уделить особое внимание району Аральского моря, а также путям решения его проблем с помощью возобновляемых энергоисточников. Эта конференция также даст импульс разработке национальных и регионального планов действий в этой области. Конференция поможет определить потребности в возобновляемых энергоисточниках сельских районов государств Центральной Азии и будет содействовать мобилизации усилий международных финансовых организаций на реализацию конкретных проектов. Кроме того, следует отметить, что в регионе Центральной Азии никогда не проводились международные форумы по возобновляемым источникам энергии.

9. Предлагается определить тему конференции как «Стратегическая роль возобновляемых источников энергии в устойчивом развитии государств Центральной Азии» и провести ее на уровне министров по вопросам охраны окружающей среды и энергетики стран Центральной Азии, в частности Казахстана, Кыргызстана, Монголии, Таджикистана, Туркменистана и Узбекистана. В ней также могли бы принять участие правительственные эксперты соседних стран, таких, как Афганистан, Иран, Китай, Российская Федерация и Турция, и эксперты из стран, обладающих большим опытом использования возобновляемых энергоисточников и разработки национальной политики в этой области. Желательно также участие в этой конференции представителей международных финансовых учреждений, предприятий государственного и частного сектора. Предлагаемое время проведения конференции – первое полугодие 2006 г.

ПРЕДЛАГАЕМЫЙ ПРОЕКТ РЕШЕНИЯ

10. Принимая во внимание вышеизложенное, Исполнительный совет, возможно, пожелает принять следующее решение:

Исполнительный совет,

1. **напоминая** о резолюции 54/215 Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций от 22 декабря 1999 г., в которой отмечается тесная связь между важной ролью возобновляемых источников энергии и устойчивым развитием, а также о результатах состоявшейся в Йоханнесбурге в 2002 г. Встречи на высшем уровне по устойчивому развитию, в частности, о Планах выполнения решений, в котором возобновляемые источники энергии рассматриваются в качестве одного из основных факторов устойчивого развития и ликвидации нищеты,
2. **напоминая** о резолюции Генеральной конференции 32 C/14,
3. **напоминая также** о решении 155 EX/4.1, в котором рекомендуется принять конкретные меры с целью включения возобновляемых источников энергии в программу и бюджет (C/5),
4. **ссылаясь** также на пункт 45 этого решения, в котором говорится, что ЮНЕСКО следует продолжать свою деятельность в отношении бассейна Аральского моря,
5. **приветствует** выдвинутое Казахстаном и поддержанное заинтересованными государствами-членами предложение об организации региональной конференции ЮНЕСКО на уровне министров по теме «Стратегическая роль возобновляемых источников энергии в устойчивом развитии государств Центральной Азии» в Казахстане в первой половине 2006 г.;
6. **благодарит** Генерального директора за внимание Организации к возобновляемым источникам энергии;
7. **предлагает** Генеральному директору:
 - (a) **изучить** и определить формы интеллектуального и финансового участия Организации в осуществлении этого проекта;
 - (b) **представить** Совету на его 172-й сессии доклад о мерах, предпринятых с целью реализации этого проекта, а также о ходе подготовки к этой конференции.