



**ВСЕМИРНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО РАЗВИТИЮ
ЭЛЕКТРОСВЯЗИ (ВКРЭ-02)**

**Документ 267-R
27 марта 2002 года
Оригинал: английский**

Стамбул, Турция, 18–27 марта 2002 года

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

**ДВАДЦАТЬ СЕДЬМАЯ СЕРИЯ ДОКУМЕНТОВ, НАПРАВЛЕННЫХ
РЕДАКЦИОННЫМ КОМИТЕТОМ ПЛЕНАРНОМУ ЗАСЕДАНИЮ**

Пленарному заседанию направляются следующие документы:

| Источник | Документ | Название |
|-----------------|-----------------|---|
| КОМ4 | 242 | Резолюция [КОМ4-12] Осуществление программ телеобразования |

Мари-Терез АЛАЗУАНИН
Председатель Редакционного комитета

Приложение: 1 стр.

РЕЗОЛЮЦИЯ [КОМ4-12]

Осуществление программ телеобразования

Всемирная конференция по развитию электросвязи (Стамбул, 2002 г.),

учитывая,

- a) что вопрос о "разработке планов по развитию электросвязи в сельских районах и городских районах с низким уровнем доходов" относится к числу тех, которым отдается приоритет Государствам – Членами МСЭ;
- b) что на Региональном подготовительном собрании стран Северной и Южной Америки к данной конференции этот вопрос был также признан приоритетным для включения в очередной План действий Бюро развития электросвязи;
- c) что низкий образовательный уровень, растущая потребность в профессиональной подготовке и повышении квалификации, необходимость в образовательных подходах в отношении рабочей силы, неграмотность и другие проблемы требуют ответов, которые можно найти с помощью открытого дистанционного образования;
- d) что в последние годы различные частные лица и учреждения предпринимают в рамках педагогической деятельности усилия по включению новых информационных и коммуникационных технологий в сферу образования;
- e) что различные учреждения проводят отдельные исследования с целью разработки педагогических моделей для содействия сетевому обучению или обучению посредством спутниковой связи;
- f) что одним из основных преимуществ спутникового варианта является обеспечение доступа к отдаленным общинам без увеличения стоимости канала вследствие расстояния или географических характеристик местности, где проживает община;
- g) что данные программы телеобразования дадут пользователям возможность больше не ездить в городские центры для получения доступа к просвещению, что явится поощрением к тому, чтобы они постоянно проживали в месте своего происхождения; эта характеристика предоставляет также прекрасную возможность бороться с низким образовательным уровнем. Для этого необходимо сделать средства электронного и социального общения основой для различных проектов, которые будут разрабатываться в этих целях;
- h) что программа дистанционного обучения поможет укрепить технологическую инфраструктуру, а также использовать электронные средства связи и компьютерную технику в образовательных системах и разработать методы и материалы, которые использовали бы эти ресурсы для развития личности,

решает поручить Директору Бюро по развитию эс

- 1 провести, при содействии Бюро развития электросвязи МСЭ, исследования жизнеспособности систем телеобучения;
- 2 оказывать посредством предоставления экспертов Бюро развития электросвязи МСЭ техническую помощь во внедрении различных систем телеобучения;
- 3 оказывать поддержку в виде предоставления людских ресурсов и материалов для содействия внедрению различных систем телеобучения;
- 4 изыскивать средства для финансирования закупки по линии Бюро развития электросвязи МСЭ необходимого оборудования и профессиональной подготовки в области спутниковой технологии.