

## ВОПРОС 24/2 : Вопрос по ИКТ и изменению климата

### 1 Изложение ситуации

Вопрос изменения климата возник в качестве проблемы, вызывающей всеобщую обеспокоенность, решение которой требует глобального сотрудничества всех стран, в частности развивающихся стран (которые являются наиболее уязвимой группой стран в отношении изменения климата); международные инициативы в этой области направлены на обеспечение устойчивого развития, определение путей и средств мониторинга такого изменения климата с помощью ИКТ, а также снижения с их помощью общего объема выбросов парниковых газов.

В этом отношении результаты Резолюций и Рекомендаций МСЭ-R и МСЭ-T, и в частности Резолюции 73 (Йоханнесбург, 2008 г.) и Резолюции МСЭ-R 673 (ВКР-07), должны послужить основой для исследования этого Вопроса.

### 2 Вопрос для исследования

Существует несколько различных тем, которые члены будут рассматривать в рамках настоящего Вопроса в течение предстоящего четырехлетнего периода. Предлагаются следующие этапы исследования, которые, как предполагается, станут играть в будущем главную роль при достижении цели данного Вопроса:

- a) Определение при тесном сотрудничестве в рамках соответствующей(их) программы (программ) БРЭ потребностей развивающихся стран в таких приложениях на региональном уровне.
- b) Разработка методики реализации настоящего Вопроса, в частности сбор данных и информации, касающихся текущего передового опыта в области общих объемов выбросов парниковых газов, принимая во внимание прогресс, достигнутый в этом отношении МСЭ-T и МСЭ-R.
- c) Рассмотрение роли наблюдений Земли в изменении климата, как это определено в соответствии с выполнением Резолюции МСЭ-R 673 (Использование радиосвязи для применений наблюдения Земли), с тем чтобы повышать уровень знаний и понимания в развивающихся странах в области использования соответствующих приложений в связи с изменением климата и их преимуществ.
- d) Разработка руководящих указаний на основе примеров передового опыта по выполнению соответствующих Рекомендаций, принятых МСЭ-T в результате выполнения Резолюции 73 (Йоханнесбург, 2008 г.), в отношении мониторинга изменения климата и снижения воздействия изменения климата с использованием плана действий, изложенного в Резолюции 44 (Пересм. Йоханнесбург, 2008 г.), в частности программ 1, 2, 3 и 4 этой Резолюции.

### 3 Ожидаемые результаты

Результатом будет отчет по итогам работы по каждому из определенных выше этапов с учетом конкретных потребностей развивающихся стран. Другими ожидаемыми результатами может быть организация семинаров-практикумов и семинаров для развивающихся стран в связи с соответствующей Программой МСЭ-D и при консультациях с соответствующими исследовательскими комиссиями МСЭ-R и МСЭ-T.

### 4 График

График будет составляться на ежегодной основе; результат по первому году будет проанализирован и рассмотрен с целью обновления плана работы на следующий год и т. д.

Промежуточный отчет будет составлен до 2012 года. Заключительный отчет должен быть составлен до конца 2013 года.

## 5 Авторы предложения

Вопрос должен быть утвержден на ВКРЭ-10.

## 6 Источники используемых в работе материалов

Ожидаются вклады от:

Государств-Членов, Членов Сектора и Ассоциированных членов, а также материалы по:

- a) соответствующим программам БРЭ, и в частности инициативам в области ИКТ, успешно реализованным в отношении вопросов изменения климата;
- b) потребностям на региональном уровне, выявленным с помощью соответствующего Вопросника и/или на соответствующем семинаре-практикуме по данному Вопросу;
- c) региональным и/или национальным планам действий и/или результатам борьбы с изменением климата;
- d) прогрессу, достигнутому исследовательскими комиссиями МСЭ-Т и МСЭ-Р в этой области, в особенности по результатам работы Группы по совместной координационной деятельности по вопросам ИКТ и изменения климата (ЖСА-ICTCC);
- e) прогрессу, достигнутому Межправительственной группой Организации Объединенных Наций по климатическим изменениям (МГКИ) и в рамках другой(их) аналогичной(ых) инициативы (инициатив).

## 7 Целевая аудитория

Целевая аудитория	Развитые страны	Развивающиеся страны <sup>1</sup>
Органы, определяющие политику в области электросвязи	Да	Да
Регуляторные органы в области электросвязи	Да	Да
Поставщики услуг/операторы	Да	Да
Производители	Да	Да

## 8 Предлагаемые методы рассмотрения данного Вопроса

В рамках [X]-й Исследовательской комиссии.

## 9 Координация

Большое значение имеет тесное сотрудничество с программами МСЭ-D, а также с другими соответствующими исследуемыми Вопросами МСЭ- D и с исследовательскими комиссиями МСЭ-R, рассматривающими вопросы ИКТ в отношении изменения климата.

## 10 Связь с программой БРЭ

К данному Вопросу будет иметь отношение Программа 2.

<sup>1</sup> К ним относятся наименее развитые страны (НРС), малые островные развивающиеся государства (СИДС), развивающиеся страны, не имеющие выхода к морю (ЛЛДС), и страны с переходной экономикой.

**11 Прочая относящаяся к теме информация**

Должна быть определена в ходе реализации данного Вопроса.

---