

# **Результаты Глобального симпозиума для регуляторных органов (Паттайа, Таиланд, 11- 13 марта 2008 г.)**

**11 июня 2008 г.**

Андрей Унтила  
<andrei.untila@itu.int>

Зональный офис МСЭ (Москва)

.....

## **Глобальный Симпозиум для регуляторных органов**

Место проведения ГРС-08 – Паттайа,  
Таиланд

Число участников – около 600

Число стран – 96

От региона СНГ – 7 стран (Армения,  
Грузия, Кыргызстан, Молдова, Россия,  
Украина, Узбекистан) и РСС

# Глобальный форум руководителей отрасли (1)

## Мнения представителей бизнеса

Руководители деловых организаций определили три основных области, где необходимо более тесное сотрудничества между представителями бизнеса и органов по регулированию:

- универсальный доступ,
- электросвязь в чрезвычайных ситуациях,
- стимулирование инвестиций в ИКТ.

## Глобальный форум руководителей отрасли (2)

### Предложения участников Форума

По результатам встречи лидеров отрасли, были сделаны следующие рекомендации для Глобального симпозиума для регуляторных органов:

- Избыточные средства, образовавшиеся в результате сборов, такие как фонды универсального обслуживания, должны использоваться для расширения доступа к ИКТ в недостаточно обслуживаемых районах.
- Необходимо оказание поддержки совместному использованию инфраструктуры, что соответствует интересам как регуляторов, так операторов и инвесторов.

## Глобальный форум руководителей отрасли (3)

- Усилить связь в чрезвычайных ситуациях путем гармонизации правил и норм для облегчения усилий по оказанию трансграничной помощи государствам, как это предусмотрено в Конвенции Тампере; изучить возможность введения единого международного номера вызова на случай чрезвычайных ситуаций.
- Стимулировать приток инвестиций путем уменьшения налогов, тарифов и пошлин на телефонные трубки и оборудование электросвязи.
- Высвободить неиспользованный спектр для продуктивных и инновационных коммерческих применений и услуг.

## Глобальный симпозиум для регуляторных органов (1)

### Шесть степеней совместного использования инфраструктуры и открытого доступа:

1. совместное использование базовой и пассивной инфраструктуры;
2. открытый доступ к международной емкости;
3. регулирование совместного ведения хозяйственной деятельности;
4. совместное использование активной инфраструктуры;
5. совместное использование на уровне конечных пользователей;
6. согласование политических и регуляторных мер.

## Глобальный симпозиум для регуляторных органов (2)

### Основной принятый документ:

«Руководящие указания на основе примеров передового опыта в отношении стратегий инновационного совместного использования инфраструктуры для достижения приемлемого в ценовом отношении доступа для всех»

## Глобальный симпозиум для регуляторных органов (3)

Основное внимание в принятом документе сфокусировано на трех направлениях:

*I. Регламентная база и стимулирование инвестиций.*

*II. Международные шлюзовые станции.*



## Глобальный симпозиум для регуляторных органов (4)

### III. Стратегии обеспечения совместного использования инфраструктуры:

1. Разумные условия.
2. Ценообразование.
3. Эффективное использование ресурсов.
4. Условия совместного использования и присоединения.
5. Повышение прозрачности и совместное использование инфраструктуры.
6. Механизм разрешения споров.

## Глобальный симпозиум для регуляторных органов (5)

7. Универсальный доступ.
8. Совместное использование с другими участниками рынка и отраслями.
9. Совместное использование регуляторной практики.

Более подробно с принятым документом можно ознакомиться на сайте МСЭ:

[www.itu.int/ITU-D/treg/Events/seminars/GSR/GSR08/consultation.html](http://www.itu.int/ITU-D/treg/Events/seminars/GSR/GSR08/consultation.html)

## Предлагаемая тематика следующего ГСР

- 1) «За пределами универсального доступа», инновационные подходы, обеспечивающие для всех доступ к необходимым ИКТ услугам.
- 2) «Одного недостаточно: международное регулирование», для рассмотрения регулирования на международном уровне таких вопросов как защита пользователей и международный подвижный роуминг.
- 3) Электросвязь и окружающая среда: что могут сделать регуляторы в этой области.
- 4) Защита потребителя и качества услуг в области связи.
- 5) Конвергенция как на технически-обусловленная тенденция, которая формирует новые условия, учитывающие общие цели и потребности общественных и частных учреждений.

## Программа глобальной безопасности: ПВБ

- Программа глобальной кибербезопасности (ПГК) это – программа МСЭ для международного сотрудничества направленная на предложение стратегий для решения укрепления доверия и защиты в информационном обществе.
- Программа глобальной кибербезопасности МСЭ формирована на основе **Пяти принципов:**  
**Законодательная база, Технические меры** и **Организационные структуры** требуют выполнения в национальном и в региональном уровнях, но также гармонизацию на международном уровне. Другие принципы как, **Укрепление потенциала** и **Международное сотрудничество** являются межотраслевыми вопросами во всех областях. В целях осуществления данной программы МСЭ будет полностью привлекать своих Государств-членов и всех мировых участников данной области в свою деятельность. Программа всемирной безопасности будет способствовать осуществлению действий направленных на выполнение Стратегических Целей МСЭ в данной области с помощью разработки и предложения прогрессивных глобальных стратегий с использованием широкого диапазона опыта и принимая во внимание существующие инициативы.



**Благодарю за внимание!**

Андрей Унтила  
Зональный офис МСЭ (Москва)