

## ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

**Форум в связи с ВВУИО 2010 года: новые задачи на новое десятилетие**  
**Каким образом на середине пути между принятием Тунисского обязательства ВВУИО**  
**в 2005 году и достижением ЦРТ технологии могут возобновить**  
**серьезно замедлившееся выполнение глобальной программы развития?**

Женева, 24 марта 2010 года

**Что:** Форум в связи с Всемирной встречей на высшем уровне по вопросам информационного общества (ВВУИО), совместно организуемый МСЭ, ЮНЕСКО, ЮНКТАД и ПРООН

**Когда:** 10–14 мая 2010 года

Церемония открытия: 10 мая, 09 час. 00 мин. – 11 час. 30 мин

**Где:** МЦКЖ и штаб-квартира МСЭ, Женева, Швейцария

**Почему:** Путь до итогового рассмотрения выполнения решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества (ВВУИО) пройден наполовину; в сентябре текущего года на Генеральной Ассамблее ООН предстоит рассмотреть результаты достижения ЦРТ по прошествии двух третей времени; в мае состоится Всемирная конференция по развитию электросвязи (ВКРЭ-10), проводимая МСЭ один раз в четыре года. На этом фоне Форум в связи с ВВУИО рассмотрит вопрос о том, насколько страны продвинулись в достижении целей в области установления соединений, а также состояние дел с выполнением 11 Направлений деятельности ВВУИО, установленных в 2005 году на саммите в Тунисе.

В то время как большинство ЦРТ остаются практически недостижимыми, стремительное установление соединений на базе информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) представляет собой один из редких примеров успеха. Сейчас все больше внимания в мире уделяется ИКТ и, в особенности, широкополосной связи как средству, позволяющему придать второе дыхание глобальной кампании по достижению ЦРТ.

В этом году на Форуме будут предоставлены широкие возможности для взаимодействия, включая **дебаты на высоком уровне, собрания по содействию реализации Направлений деятельности ВВУИО, тематические практикумы, стартовые заседания** для новых инициатив и проектов, **ускоренный обмен мнениями**, способствующий установлению контактов между участниками, и многие другие. В центре внимания дебатов на высоком уровне, которые пройдут во второй и в третий дни, будут следующие темы:

- Переходя от целей к действиям;
- Широкополосная связь – основа для развития;
- Создание социальных сетей;
- ИКТ для управления операциями в случае бедствий;
- Кибербезопасность.

С полной версией программы можно ознакомиться по адресу:  
[www.itu.int/wsis/implementation/2010/forum/geneva](http://www.itu.int/wsis/implementation/2010/forum/geneva).

**Кто:** В собрании примут участие высокопоставленные представители государственных учреждений, частных отраслевых организаций, гражданского общества и учреждений ООН.

**Информация для СМИ:** Аккредитация представителей прессы при ООН действительна, однако представители прессы должны зарегистрироваться по адресу: [www.itu.int/net/pressoffice/events/registration.aspx?id=78&lang=en](http://www.itu.int/net/pressoffice/events/registration.aspx?id=78&lang=en), чтобы получить электронный пропуск на мероприятие. Всем остальным представителям СМИ предлагается подать онлайн-заявку на аккредитацию по адресу: [www.itu.int/net/pressoffice/events/registration.aspx?id=78&lang=en](http://www.itu.int/net/pressoffice/events/registration.aspx?id=78&lang=en).

Дополнительную информацию можно получить по адресу: [www.itu.int/wsis/implementation/2010/forum/geneva](http://www.itu.int/wsis/implementation/2010/forum/geneva), или связавшись с:

**Сара Паркес (Sarah Parkes)**  
Сотрудник по связям со СМИ  
МСЭ  
Тел.: +41 22 730 6135  
Моб. тел.: +41 79 599 1439  
Эл. почта: [pressinfo@itu.int](mailto:pressinfo@itu.int)

**Ярослав Пондер (Jaroslav Ponder)**  
Координатор по вопросам стратегии и политики,  
связанным с ВВУИО  
МСЭ  
Тел.: +41 22 730 6065  
Моб. тел.: +41 79 599 1405  
Эл. почта: [jaroslav.ponder@itu.int](mailto:jaroslav.ponder@itu.int)

### Об МСЭ

МСЭ является ведущим учреждением Организации Объединенных Наций в области информационно-коммуникационных технологий и всемирным координационным центром для правительств и частного сектора в развитии сетей и служб. На протяжении 145 лет МСЭ осуществляет на глобальной основе координацию совместного использования радиочастотного спектра, содействует международному сотрудничеству при распределении орбитальных позиций для спутников, способствует совершенствованию инфраструктуры электросвязи в развивающихся странах, создает всемирные стандарты, которые обеспечивают беспрепятственное взаимодействие широкого диапазона сетей связи, и решает глобальные задачи нашего времени, такие как смягчение последствий стихийных бедствий и изменения климата и укрепление кибербезопасности.

МСЭ организует также всемирные и региональные выставки и форумы, такие как Всемирное мероприятие ITU TELECOM, собирая наиболее влиятельных представителей правительств и отрасли электросвязи и ИКТ для обмена новыми идеями, знаниями и технологиями в интересах всемирного сообщества и особенно развивающегося мира.

От широкополосного доступа в интернет до технологий беспроводной связи последнего поколения, от воздушной и морской навигации до радиоастрономии и метеорологии с использованием спутников, от конвергенции фиксированной и мобильной телефонной связи, доступа в интернет, передачи данных, голоса и телевизионного радиовещания до сетей последующих поколений: все это свидетельствует о том, что МСЭ верен идее соединить мир.