



Пресс-релиз

## **По итогам десятилетнего обзора выполнения решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества определена концепция для реализации повестки дня в области развития на период после 2015 года**

**В итоговом документе ВВУИО+10 установлены обновленные приоритетные направления для глобальной экосистемы ИКТ**

**Женева, 12 июня 2014 года** – Более 1600 участников, в числе которых около 100 государственных министров и руководителей международных организаций, от коммерческого сектора, гражданского общества и академических организаций собрались на этой неделе в Женеве, для того чтобы провести обзор результатов выполнения решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества (ВВУИО) за последние десять лет и установить приоритетные направления для реализации повестки дня в области развития на период после 2015 года.

"Информационно-коммуникационные технологии уже давно признаны в качестве ключевых факторов, способствующих преодолению цифрового разрыва и реализации трех основных компонентов устойчивого развития: экономического роста, экологической устойчивости и социальной интеграции, – сказал г-н Пан Ги Мун, Генеральный секретарь Организации Объединенных наций. – Мы должны сделать все возможное для расширения доступа к ИКТ и широкополосным подключениям во всем мире, охватывая население отдаленных районов, стран, не имеющих выхода к морю, малых островных развивающихся государств и наименее развитых стран. Это расширит права и возможности миллионов людей и позволит нам достичь наших целей развития в эпоху после 2015 года."

В условиях стремительного развития информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) и внедрения ИКТ в нашу повседневную жизнь значение связи между этими технологиями и развитием человека постоянно возрастает. Вследствие этого сегодня необходимо рассматривать развитие открытого для всех информационного общества в более широком контексте повестки дня в области развития на период после 2015 года, что было отражено в документе "[Разработанная ВВУИО+10 концепция ВВУИО на период после 2015 года](#)", который был одобрен сегодня.

"Итоговые документы ВВУИО+10 будут содержать комплекс обновленных приоритетных направлений для совместных действий, направленных на дальнейшее развитие глобальной экосистемы ИКТ, при этом основное внимание будет уделено потенциалу ИКТ для содействия развитию, – отметил Генеральный секретарь МСЭ Хамадун И. Туре на состоявшейся сегодня пресс-конференции. – Сегодня мы готовим почву для того, чтобы ИКТ вносили эффективный вклад в выполнение задач повестки дня в области устойчивого развития на период после 2015 года."

Особо была отмечена необходимость защищать и укреплять права человека, как в онлайн-среде, так и в офлайн-среде, и расширять доступ к ИКТ для всех, в особенности для уязвимых и маргинализированных групп населения, наряду с разработкой и обеспечением доступности упрощенных устройств в целях содействия охвату цифровыми технологиями.

Приоритетными направлениями были определены: создание потенциала, для того чтобы не отставать от технического прогресса, многоязычие при использовании ИКТ, сохранение культурного наследия в цифровую эпоху и решение экологических задач с помощью "зеленых" ИКТ, а также содействие развитию цифровой экономики и электронной коммерции.

Прозвучал обращенный к правительствам призыв осуществлять соответствующие национальные стратегии и политику распространения ИКТ как движущей силы социально-экономического развития и способствовать созданию благоприятной регуляторной, правовой и инвестиционной среды для содействия ИКТ в целях развития.

Наряду с укреплением доверия и безопасности при использовании ИКТ, в частности для защиты персональных данных и конфиденциальности и укрепления безопасности и устойчивости сетей, отмечалось наращивание национального и регионального потенциала для решения задач кибербезопасности путем поощрения формирования культуры ответственности и совместной деятельности всех участвующих сторон. В документе "Разработанная ВВУИО+10 концепция ВВУИО" отмечается потребность в дальнейшем упрочении сотрудничества всех заинтересованных сторон на национальном, региональном и международном уровне.

В документе ["Заявление ВВУИО+10 о выполнении решений ВВУИО"](#) представлен обзор результатов деятельности за последние десять лет. В Заявлении еще раз подтверждается важность той роли, которую ИКТ играют в дальнейшем развитии информационного общества, стимулируя инновации, расширяя права и возможности различных групп населения в развитых и развивающихся странах, обеспечивая доступ к информации и содействуя социально-экономическому росту. В этом документе учреждениям системы Организации Объединенных Наций и заинтересованным сторонам предлагается в полной мере использовать преимущества ИКТ при решении проблем в области развития в XXI веке и признать ИКТ в качестве межотраслевых факторов содействия реализации трех основных компонентов устойчивого развития: экономического роста, экологической устойчивости и социальной интеграции.

10 июня был представлен ["Заключительный обзор целевых показателей ВВУИО"](#), в котором отражен существенный прогресс в использовании ИКТ, доступу к ИКТ и развитии инфраструктуры ИКТ, и показаны разнородные результаты преодоления цифрового разрыва.

[Аналитический отчет о выполнении решений ВВУИО за 2014 год](#) представляет вниманию читателей ключевые достижения различных заинтересованных сторон во всем мире. Публикация ["Примеры успешного опыта выполнения решений ВВУИО"](#) служит основным информационным ресурсом по проектам, связанным с ВВУИО, которые победили в конкурсе "Награды за проекты, связанные с ВВУИО" 2014 года.

#### **Примечание редактора:**

Всемирная встреча на высшем уровне по вопросам информационного общества проводилась в два этапа – в Женеве в 2003 году и в Тунисе в 2005 году. Мероприятие высокого уровня "ВВУИО+10" координировалось и было организовано МСЭ, в его организации также совместно участвовали МСЭ, ЮНЕСКО, ЮНКТАД и ПРООН.

Основную содействующую роль играли также учреждения ООН: ФАО, МОТ, ЦМТ, ДЭСВ, УНП ООН, ВПС, Структура "ООН-Женщины", ВМО, ВОЗ, ВПП, ВОИС и региональные комиссии Организации Объединенных Наций. Мероприятие высокого уровня ВВУИО поддерживается правительствами и частным сектором, среди которых Объединенные Арабские Эмираты и Intel (как стратегические партнеры), а также Япония, Кувейт, Мексика, Оман, Польша, Катар, Руанда, Саудовская Аравия и Швейцария наряду с Кот-д'Ивуаром, Тунисом, МФОИ, ISOC и ICANN.

#### **Дополнительную информацию можно получить, обратившись к:**

##### **Санджай Ачария (Sanjay Acharya)**

Руководитель службы по работе со СМИ  
и общественной информации, МСЭ

Тел.: +41 22 730 5046

Моб. тел.: +41 79 249 4861

Эл. почта: [sanjay.acharya@itu.int](mailto:sanjay.acharya@itu.int)

Следите за нами



## Об МСЭ

МСЭ является ведущим учреждением Организации Объединенных Наций в области информационно-коммуникационных технологий. На протяжении почти 150 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 и создает всемирные стандарты, которые обеспечивают беспрепятственное взаимодействие широкого диапазона систем связи. От широкополосных сетей до беспроводных технологий нового поколения, воздушной и морской навигации, радиоастрономии, метеорологии с использованием спутников и конвергенции фиксированной и мобильной телефонной связи, интернета и технологий радиовещания – все это свидетельствует о том, что МСЭ верен идее соединить мир. [www.itu.int](http://www.itu.int)