



Пресс-релиз

Комиссия ООН по широкополосной связи подтверждает новую основную задачу – Цели в области устойчивого развития

Сети и услуги широкополосной связи могут стать мощным катализатором, ускорить темпы развития и преобразовать жизни людей и сообществ

Нью-Йорк, 26 сентября 2015 года – Способность широкополосной связи рывком преодолеть препятствия на пути развития и обеспечить доступ к перспективам в сферах образования, здравоохранения и занятости должна поставить развертывание скоростных сетей на основе информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) на первое место в стратегии каждой страны в области ЦУР; так считают члены [Комиссии ООН по широкополосной связи в интересах цифрового развития](#), собрание которой прошло сегодня в Нью-Йорке.

На этой неделе приняты 17 ЦУР, и работа Комиссии вступает в новую фазу – в состав Комиссии вошли [22 новых члена](#) из различных секторов, в том числе из глобальной технологической отрасли, министры правительств, руководители в сферах образования и здравоохранения, а также представители еще двух организаций системы ООН, которые присоединились к уже работающим членам Комиссии из МСЭ, ПРООН, ЮНЕСКО, КВПНРМ ООН, ВОИС и Фонда ООН.

Созданная в 2010 году Комиссия представляет собой информационно-пропагандистский орган высокого уровня, основной задачей которого является содействие развитию широкополосной связи как фактора ускорения глобального развития. Ее возглавляют президент Руанды Пол Кагаме и Карлос Слим Элу (Мексика), а заместителями Председателей являются Генеральный секретарь МСЭ Хоулинь Чжао и Генеральный директор ЮНЕСКО Ирина Бокова.

"Цели ООН в области устойчивого развития будут в ближайшие пятнадцать лет стимулом для действий в областях, которые имеют решающее значение для человечества и нашей планеты, – заявил Генеральный секретарь МСЭ Хоулинь Чжао. – ИКТ необходимы для всех трех основ устойчивого развития – экономического развития, социальной интеграции и охраны окружающей среды – как важнейший катализатор. Именно поэтому Комиссия уверена, что ИКТ, и в особенности широкополосная связь, будут чрезвычайно важны для достижения ЦУР".

В ежегодном отчете Комиссии "Состояние широкополосной связи", который был выпущен в начале этой недели, говорится, что в развитых странах уровень доступа домашних хозяйств в интернет близок к пределу насыщения – подключены свыше 81,3% домашних хозяйств. Но хотя в развивающемся мире доля домашних хозяйств, имеющих доступ в интернет, возросла с 31,5% до более чем 34,1%, поставленная [Комиссией цель – 40% к 2015 году](#) далеко не достигнута. За показателями подключения домашних хозяйств также скрываются серьезные расхождения – в 48 наименее развитых странах по классификации ООН доступ в интернет имеют менее 7% домашних хозяйств, а в странах Африки к югу от Сахары подключено лишь каждое девятое домашнее хозяйство.

"Чтобы добиться успеха, в новой Программе будут использоваться все факторы ускорения интеграции, все возможности ликвидации нищеты и повышения устойчивости, и мы заявляем, что широкополосная связь и новые технологии являются преобразующей силой для построения открытого для всех общества, основанного на знаниях, – заявила Генеральный директор ЮНЕСКО Ирина Бокова. – Речь идет не просто о пропаганде сетей и услуг. Речь об открытии новых путей создания и совместного использования знаний, об укреплении свободы высказывания мнений, о расширении перспектив обучения, в особенности для девушек и женщин, о разработке

контента, который бы был актуальным, носил местный характер и был многоязычным – никогда еще эта задача не была столь важна".

Выступая сегодня утром на открытии заседания Комиссии, президент Поль Кагаме подчеркнул важность того, чтобы технологии стали приоритетным направлением развития. Президент Кагаме сказал: "Четыре миллиарда людей все еще не имеют доступа в интернет. Крайне необходимо изменить эту ситуацию. В наименее развитых странах соединение имеют менее семи процентов домашних хозяйств. Безусловно, это проблема, но это также свидетельствует о больших возможностях для роста, и страны Африки полны решимости воспользоваться ими. В качестве примера можно привести инициативу "Умная Африка", которая стимулирует страны вкладывать больше средств в развитие инфраструктуры, инноваций и предпринимательства".

Президент Кагаме пригласил членов Комиссии принять участие во Встрече на высшем уровне "Преобразуем Африку", проводимой 19-21 октября в Кигали, и добавил, что она будет посвящена выработке направлений дальнейшей реализации "умных" и устойчивых способов использования ИКТ в интересах развития Африки.

В 12-м собрании Комиссии также приняли участие ряд почетных гостей, в том числе Е.П. Луис Гильермо Солис, президент Коста-Рики; выдающийся британский режиссер и активистка баронесса Бибан Кидрон и Клаус Шваб, исполнительный председатель Всемирного экономического форума.

"Предлагаемый комплекс из 17 ЦУР создает четкую и прочную основу для развития человеческого потенциала, – заявил член Комиссии д-р Карлос М. Харке, который на собрании также представлял Сопредседателя Карлоса Слима. – Широкополосная связь является мощным средством ускорения их достижения. Мы должны рассмотреть инновационные межотраслевые стратегии, позволяющие использовать мощь высокоскоростных сетей для совершенствования образования, здравоохранения и предоставления базовых социальных услуг всем гражданам, и особенно беднейшему населению мира, которое больше всех в них нуждается".

Издание 2015 года отчета **Комиссии по широкополосной связи "Состояние широкополосной связи"**, как и **Основные моменты** отчета, можно загрузить [здесь](#). В отчет включены рейтинги стран, составленные на основе показателей доступа к широкополосной связи и ее приемлемости в ценовом отношении по более чем 160 экономикам.

Фотографии со всего собрания Комиссии можно бесплатно загрузить с Flickr по адресу: <http://bit.ly/1Lm3pSH>.

Смотреть новые видеоматериалы Комиссии о том, как ИКТ могут способствовать достижению ЦУР, можно по адресу: www.itu.int/en/sustainable-world.

С полным списком новых членов Комиссии можно ознакомиться [здесь](#).

Следите за дискуссией в Twitter: **#broadband** **#ICT4SDG** **#ICT4D**

Для получения более подробной информации о Комиссии по широкополосной связи предлагаем посетить сайт: www.broadbandcommission.org.

Следите за информацией о Комиссии по широкополосной связи в Facebook: www.facebook.com/broadbandcommission.

Следите за информацией о Комиссии по широкополосной связи в Twitter: <https://twitter.com/UNBBCom>

Дополнительную информацию можно получить, обратившись к:

В МСЭ:

Сара Паркес (Sarah Parkes)

Руководитель Отдела связей со СМИ и общественной информации

Тел.: +41 22 730 6135

Моб. тел.: +41 79 599 1439

Эл. почта: sarah.parkes@itu.int

В ЮНЕСКО:**Георгий Папагианис (George Papagiannis)**

Исполняющий обязанности руководителя подразделения по связям со СМИ

Моб. тел.: +33 6 82 94 89 54

Эл. почта: g.papagiannis@unesco.org

От правительства Руанды:**Стефани Ньомбайир (Stephanie Nyombayire)**

Директор по связям

Тел.: +353 877152914

Эл. почта: snyombayire@presidency.gov.rw

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

О ЮНЕСКО

Работа Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры направлена на то, чтобы использовать потенциал знаний и информации, в частности с помощью информационно-коммуникационных технологий (ИКТ), для преобразования экономик, создания открытого для всех общества, основанного на знаниях, и расширения прав и возможностей местных сообществ путем расширения доступа к информации и знаниям, их сохранения и обмена ими во всех сферах деятельности ЮНЕСКО. По мнению ЮНЕСКО, такие основанные на знаниях общества должны основываться на четырех столпах: свобода выражения мнений; универсальный доступ к информации и знаниям; уважение культурного и языкового разнообразия; и качественное образование для всех. Более подробно см. www.unesco.org.