



Пресс-релиз

## **Открытое письмо Комиссии по широкополосной связи, адресованное Группе двадцати: Обеспечить широкополосную связь миру**

**Настоятельный призыв к правительствам уделять первостепенное  
внимание развертыванию высокоскоростных инфраструктур,  
услуг и приложений**

Женева, 15 июня 2012 года – [Комиссия по широкополосной связи в интересах цифрового развития](#) обратилась сегодня с [Открытым письмом к лидерам Группы двадцати](#), призвав их сделать все от них зависящее, чтобы содействовать развитию широкополосных сетей, приложений и услуг, которые послужат катализатором дальнейшего социально-экономического роста.

"В информационном обществе XXI века страны должны осуществлять необходимые капиталовложения, для того чтобы их граждане могли принимать участие в цифровой экономике и получать выгоду от нее и от инноваций всемирного масштаба, – или подвергаться риску изоляции", – говорится в Письме.

Приравнивая широкополосную связь по своему значению к основным средствам жизнеобеспечения, таким как водные ресурсы, дороги, железнодорожные пути и электроснабжение, в Письме подчеркивается, что правительства должны играть ключевую роль в стимулировании развертывания широкополосной связи путем разработки политики, стимулирующей развитие конкуренции и приток инвестиций, снижения барьеров, препятствующих выходу на рынок, и обеспечения, при необходимости, прямых инвестиции. В нем также подчеркивается важная роль частного сектора в развертывании сетей и услуг и в поддержании процесса инноваций.

"Эта встреча лидеров Группы двадцати предоставляет прекрасную возможность для более широкого информирования о необходимости содействия "охвату услугами широкополосной связи всех граждан" и уделения ей приоритетного внимания в международной политической повестке дня", – сказал Генеральный секретарь МСЭ д-р Хамадун И. Туре. "Мы должны действовать во имя того, чтобы будущие поколения во всех странах и все слои общества могли в полной мере воспользоваться беспрецедентными возможностями широкополосной связи, расширяющей доступ к знаниям, культурным и другим жизненно важным социальным услугам, таким как здравоохранение, образование и электронное правительство".

Некоторые лидеры Группы двадцати, например [Президент Барак Обама](#), уже уделяют этой проблеме первоочередное внимание. "[Ключевым] этапом в завоевании будущего является переустройство Америки. Чтобы привлечь новые бизнесы в наши края, нам нужны более быстрые, максимально надежные способы перемещения людей, товаров и информации – от высокоскоростной железной дороги к высокоскоростному интернету", – сказал он.

Член Группы двадцати, Австралия, стала одной из первых стран, уделивших первоочередное внимание широкополосной связи, а ее Премьер-министр Джулия Гиллард заявила недавно, что [австралийская национальная широкополосная сеть](#) "принесет пользу каждому человеку в стране... с точки зрения нашей экономики, мы знаем, что увеличение проникновения подвижной широкополосной связи на 10 процентных пунктов обеспечивает разовое ускорение роста экономики на уровне порядка 1,3 процента".

Последние данные МСЭ показывают, что 2,4 млрд. людей пользуются интернетом. Сегодня в мире насчитывается более миллиарда контрактов на подвижную широкополосную связь, и установлено, что подвижная связь является именно той

платформой, которую выбирают большинство людей в развивающихся странах, где проникновение фиксированных телефонных линий остается низким. Вместе с тем значительно больше половины населения мира – от тех, кто проживает в развивающихся странах, до жителей общин, изолированных с географической точки зрения, изолированных групп, например лиц с ограниченными возможностями, пожилых людей, неграмотных и привязанных к домашнему хозяйству женщин, – еще не имеют доступа к сети. "Это обуславливает важность вопроса охвата цифровыми технологиями, который требует решения со стороны всех стран, а не только бедных стран мира", – сказал д-р Туре.

Комиссия по широкополосной связи будет активно пропагандировать свое послание "широкополосной связи для всех" на других ключевых международных встречах, которые состоятся в этом году, включая Конференцию по устойчивому развитию (Рио+20) в Рио-де-Жанейро в июне и Генеральную Ассамблею Организации Объединенных Наций в Нью-Йорке в сентябре.

Копия Письма доступна по адресу: [www.broadbandcommission.org/documents/bbcom-g20.pdf](http://www.broadbandcommission.org/documents/bbcom-g20.pdf).

**Дополнительную информацию можно получить, связавшись с:**

**Сара Паркес (Sarah Parkes)**

Руководитель службы по работе со СМИ  
и общественной информации  
МСЭ

Эл. почта: [pressinfo@itu.int](mailto:pressinfo@itu.int);

тел.: +41 22 730 6039

Facebook: [www.itu.int/facebook](http://www.itu.int/facebook)

Twitter: [www.itu.int/twitter](http://www.itu.int/twitter)

**Об МСЭ**

МСЭ является ведущим учреждением Организации Объединенных Наций в области информационно-коммуникационных технологий. 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 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)