



Пресс-релиз

Комиссия по широкополосной связи призывает мировых лидеров использовать потенциал ИКТ для достижения ЦУР

В заявлении, адресованном Политическому форуму ООН высокого уровня в Нью-Йорке, ИКТ названы не имеющим себе равных по мощи инструментом содействия глобальному развитию

Женева, 11 июля 2016 года – Сегодня [Комиссия по широкополосной связи в интересах устойчивого развития](#) обнародовала заявление, в котором призывает директивные органы, частный сектор и других партнеров сделать развертывание инфраструктуры широкополосной связи первоочередной задачей в рамках стратегий ускорения глобального развития и достижения ЦУР.

Заявление было сделано на [Политическом форуме высокого уровня 2016 года по устойчивому развитию \(HLPF\)](#), который проходит в городе Нью-Йорке 11–20 июля и целью которого является определение направленности глобальных усилий по достижению Целей в области устойчивого развития.

В заявлении Комиссия упоминает множество способов, которыми широкополосная связь способна совершенствовать глобальное устойчивое развитие. К их числу относятся удовлетворение базовых потребностей, таких как образование и доступ к информации, помощь людям, которые хотят выбраться из нищеты, посредством перспектив электронной коммерции и увеличения числа рабочих мест, совершенствование здравоохранения, мониторинг изменения климата и процессов планетарного масштаба, а также сокращение цифрового гендерного разрыва.

"Тема Политического форума высокого уровня по устойчивому развитию – Обеспечение того, что никто не будет забыт, – заявил Хоулинь Чжао, Генеральный секретарь МСЭ. – Комиссия по широкополосной связи рассказывает об основополагающей роли, которую широкополосные технологии могут играть, помогая миру безотлагательно достичь целей в области устойчивого развития. Давайте вместе используем эту важнейшую возможность создать мир, в котором все граждане пользовались бы перспективами и благами универсального, приемлемого в ценовом отношении и открытого для всех доступа к ИКТ".

Это будет первый HLPF, который рассмотрит предпринимаемые на национальном, региональном и глобальном уровнях усилия по реализации политики и принятию мер, которые помогли бы достичь Целей в области устойчивого развития. За те месяцы, которые прошли с тех пор, как мировое сообщество единодушно приняло Цели на [Саммите по ЦУР в Нью-Йорке в сентябре прошлого года](#), они стали "золотым стандартом" для стран, бизнес-сообщества, гражданского общества и органов местного самоуправления различных стран мира. HLPF также предоставляет ООН возможность заявить о важной работе, которую делают все члены системы ООН для поддержки достижения Целей.

[Читать полный текст заявления Комиссии по широкополосной связи.](#)

В этом году в рамках HLPF пройдет собрание на уровне экспертов, которое продлится пять дней, и собрание на уровне министров, которое продлится три дня (18–20 июля).

Следите за прямой веб-трансляцией по адресу: webtv.un.org.

[Получить дополнительную информацию о Форуме.](#)

Примечание для редакторов

2016 год знаменует собой начало деятельности стран мира по достижению 17 Целей. Особый интерес на этом HLPF представляют добровольные обзоры действий, уже предпринимаемых 22 развивающимися и развитыми странами: Китаем, Колумбией, Египтом, Эстонией, Финляндией, Францией, Грузией, Германией, Кореей (Республикой),

Мадагаскаром, Мексикой, Черногорией, Марокко, Норвегией, Филиппинами, Самоа, Сьерра-Леоне, Швейцарией, Того, Турцией, Угандой и Венесуэлой. Дополнительная информация размещена по адресу: <https://sustainabledevelopment.un.org/hlpf/inputs>.

За дополнительной информацией или для взятия интервью просьба обращаться к:

Сара Паркес (Sarah Parkes)

Руководитель Отдела МСЭ по связям со
СМИ и общественной информации
Тел.: +41 22 730 6135
Моб. тел.: +41 79 599 1439
Эл. почта: sarah.parkes@itu.int

Следите за нами     

Откройте, совместно используйте и сравнивайте данные по странам, касающиеся доступа к ИКТ: www.itu.int/net4/ITU-D/idi/2015/.

Об МСЭ

МСЭ является ведущим учреждением Организации Объединенных Наций в области информационно-коммуникационных технологий, которое задает направление инновациям в сфере ИКТ вместе со своими 193 Государствами-Членами и членами, представляющими более 700 объединений частного сектора и академические учреждения. МСЭ, созданный свыше 150 лет назад в 1865 году, является межправительственным органом, отвечающим за координацию на глобальной основе совместного использования радиочастотного спектра, содействие международному сотрудничеству при распределении орбитальных позиций для спутников, совершенствование инфраструктуры электросвязи в развивающихся странах и создание всемирных стандартов, которые обеспечивают беспрепятственное взаимодействие широкого диапазона систем связи. От широкополосных сетей до новейших беспроводных технологий, воздушной и морской навигации, радиоастрономии, океанографии и мониторинга Земли с использованием спутников, а также конвергенции фиксированной и мобильной телефонной связи, интернета и технологий радиовещания – все это свидетельствует о том, что МСЭ верен идее соединить мир. www.itu.int