



Пресс-релиз

В охвате лиц с ограниченными возможностями цифровыми технологиями наблюдается отставание

Изменения в политике и регулировании должны быть направлены на расширение доступности ИКТ

Женева, 14 ноября 2014 года – В выпущенном в Сан-Пауло, Бразилия, Отчете о типовой политике в области доступности ИКТ признается, что, несмотря на небывалый рост использования подвижной связи и интернета во всем мире, лишь немногие страны приняли меры к тому, чтобы техническая революция охватила лиц с ограниченными возможностями. Этот отчет опубликован совместно Международным союзом электросвязи (МСЭ) и Глобальной инициативой за расширение охвата информационно-коммуникационными технологиями (G3ict).

В отчете отмечается, что во многих странах существуют законодательные и нормативные акты, а также политика в области информационно-коммуникационных технологий (ИКТ), в которых, как правило, обеспечивается принцип универсального доступа к ИКТ. Несмотря на это, у сообщества людей с ограниченными возможностями иные потребности, и законодательные, директивные и регуляторные органы должны приложить дополнительные планомерные усилия к обеспечению доступности ИКТ, направленные на устранение препятствий в их использовании.

Сегодня в Сан-Пауло, Бразилия, на собрании "Доступная Северная и Южная Америка", организованном МСЭ, ЮНЕСКО, Бразилией и Национальным секретариатом по поддержке прав лиц с ограниченными возможностями Секретариата по правам человека при Правительстве Федеративной Республики Бразилии, были заложены принципы соответствующей политики.

С учетом препятствий, с которыми сталкиваются лица с ограниченными возможностями при использовании многих распространенных средств ИКТ, отчет призван стать для национальных директивных и регуляторных органов руководством по формулированию собственных принципов политики в области доступности ИКТ на основе консультаций с лицами с ограниченными возможностями. Отчет посвящен различным аспектам доступности ИКТ, в частности, поправкам в существующую нормативно-правовую базу ИКТ, коллективному доступу к ИКТ, подвижной связи, созданию телевизионных и видеопрограмм, веб-сайтам государственных органов и государственному заказу в сфере доступных ИКТ.

"МСЭ вместе со всеми заинтересованными сторонами работает над обеспечением глобальной доступности ИКТ и их приемлемости в ценовом отношении во всех странах и регионах, а также для всех людей, включая лиц с ограниченными возможностями, – сказал Генеральный секретарь МСЭ Хамадун И. Туре. – Несомненно, ИКТ могут обеспечить и ускорить доступ лиц с ограниченными возможностями к ресурсам, таким как ресурсы образования и здравоохранения, что приведет к их более тесной социально-экономической и политической интеграции".

"В отчете содержатся конкретные шаги, которые могут быть предприняты для создания эффективных правил и нормативных актов, с тем чтобы доступные ИКТ стали повседневным явлением на местах, – сказал г-н Брахима Сану, Директор Бюро развития электросвязи МСЭ. – Отчет способствует ориентированию регуляторных и директивных органов на практические действия".

"Лидирующая роль ИКТ в содействии доступности ИКТ имеет большое значение для выполнения обязательств Конвенции о правах инвалидов, – говорит Аксель Леблуа, президент и исполнительный директор G3ict. – В Отчете, являющемся результатом семилетнего сотрудничества МСЭ и G3ict, предлагаются простые принципы политики,

вобравшие в себя существующий передовой опыт и имеющиеся технологии разных стран мира. В нем подчеркивается особая важность привлечения соответствующих заинтересованных сторон к разработке и контролю политики в области доступности ИКТ при активном участии лиц с ограниченными возможностями". Г-н Леблуа добавил: "Мы надеемся, что типовая политика, представленная в этом отчете, поможет ускорить доступность важнейших продуктов и услуг ИКТ для граждан всех возможностей".

Отчет о типовой политике в области доступности ИКТ разработан в интересах директивных и регуляторных органов в сфере ИКТ, а также других заинтересованных сторон по вопросам ИКТ и/или доступности, в том числе неправительственных организаций (НПО), организаций лиц с ограниченными возможностями и членов парламента.

Этот отчет подготовлен во исполнение [Конвенции о правах инвалидов](#) Организации Объединенных Наций и в соответствии с [Комплектом материалов по политике доступности ИКТ](#) для лиц с ограниченными возможностями, разработанным МСЭ и G3ict.

В ходе последней Всемирной конференции по развитию электросвязи (ВКРЭ-2014), состоявшейся в апреле этого года, Члены МСЭ, приняв Резолюцию 58, вновь подтвердили необходимость в обеспечении доступных ИКТ для лиц с ограниченными возможностями путем разработки национальных нормативно-правовых баз, законов, регуляторных положений и политики. Аналогичным образом, на состоявшейся в октябре-ноябре 2014 года в Пусане, Республика Корея, Полномочной конференции МСЭ была сформирована Повестка дня "Соединим к 2020 году", которая включает четыре цели высокого уровня: рост, открытость, устойчивость и инновации, а также партнерство. Эти цели дополнены набором целевых показателей, предусматривающих, в том числе, что "к 2020 году во всех странах будет создана благоприятная среда, обеспечивающая доступную электросвязь/ИКТ для лиц с ограниченными возможностями".

Охват цифровыми технологиями входит в деятельность Сектора развития электросвязи МСЭ, направленную на содействие доступности и использованию ИКТ в целях социально-экономического развития лиц с особыми потребностями, включая коренные народы и лиц, проживающих в сельских районах, лиц с ограниченными возможностями, женщин и девушек, а также молодежь и детей.

[Щелкните мышью](#) здесь, чтобы загрузить отчет.

Дополнительную информацию можно получить связавшись с:

Санджай Ачария (Sanjay Acharya)
Руководитель службы по работе со СМИ
и общественной информации
Тел.: +41 22 730 5046
Моб. тел.: +41 79 249 4861
Эл. почта: sanjay.acharya@itu.int

Моника Альбертини (Monica Albertini)
Сотрудник по связи
Бюро развития электросвязи
Тел.: +41 22 730 5137
Эл. почта: monica.albertini@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

Об инициативе G3ict

G3ict – Глобальная инициатива за расширение охвата информационно-коммуникационными технологиями – информационно-пропагандистская инициатива, начало которой было положено в 2006 году Глобальным альянсом Организации Объединенных Наций за ИКТ и развитие в сотрудничестве с секретариатом Конвенции о правах инвалидов (CRPD) при ДЭСВ ООН. Ее миссия заключается в том, чтобы оказывать содействие и поддержку в выполнении положений CRPD, пропагандируя цифровую доступность и ассистивные технологии. В число участников входят отраслевые и академические организации, частный сектор и организации, представляющие лиц с ограниченными возможностями. Совместно с МСЭ G3ict осуществляет подготовку Комплекта материалов по политике электронной доступности для лиц с ограниченными возможностями, а также специализированных отчетов, которые широко используются в разных странах директивными органами, участвующими в выполнении CRPD. Дополнительную информацию об инициативе G3ict можно получить по адресу: www.g3ict.org.