



Памятные записки по МСЭ

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ МСЭ С МОЛОДЕЖЬЮ

МСЭ приветствует те возможности, которые ИКТ открывают с точки зрения оказания помощи молодым людям, чтобы их голос был слышен повсюду в мире.

Молодые люди, представляющие растущую силу на международной арене, с большим энтузиазмом используют информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) для участия в инновационной и творческой деятельности в окружающем их мире.

Современная молодежь представляет собой самое соединенное и самое грамотное в цифровом отношении поколение людей из когда-либо живших на планете. Люди моложе 25 лет составляют чуть менее половины населения мира (42,8%), однако, по оценкам МСЭ, к началу 2012 года на их долю приходилось 45% от общего числа пользователей интернета в мире. Вместе с тем, 64% лиц моложе 25 лет — или в общей сложности 1,73 миллиарда человек — еще не имеют подключения к сети и поэтому лишены оборудования и навыков для работы в цифровой экономике.

Растет доля молодых людей, которые рождены в цифровую эпоху и являются инстинктивными пользователями ИКТ в своей повседневной жизни. Эти "цифровые аборигены", т. е. лица в возрасте от 15 до 24 лет, которые уже обладают не менее чем пятилетним опытом пользования интернетом, составляют 30% молодежи мира.

В связи с тем, что более 80% молодежи в возрасте от 15 до 24 лет в развитых странах классифицируются в настоящее время как "цифровые аборигены", Организация Объединенных Наций и МСЭ, как ее специализированное учреждение по вопросам информационно-коммуникационных технологий, признают, что молодые люди вносят ключевой вклад в преодоление цифрового разрыва и построение открытого для всех информационного общества.

Наша работа

МСЭ приветствует те возможности, которые ИКТ открывают с точки зрения оказания помощи молодым людям, чтобы их голос был слышен повсюду в мире. Мы активно взаимодействуем с молодыми людьми по целому ряду инициатив, включающих три основные области: охват цифровыми технологиями (установление соединений для тех, кто их не имеет), инновационная деятельность (мобилизация творческой энергии молодых людей в интересах деятельности МСЭ и ООН), а также исследования и анализ.

Примеры деятельности МСЭ включают:

Мероприятия

Всемирный молодежный саммит BYND-2015. В сентябре 2013 года МСЭ и правительство Коста-Рики совместными усилиями организовали Всемирный молодежный саммит BYND-2015, посвященный теме молодежи и ИКТ, на котором собрались молодые люди со всего мира для обсуждения приоритетных проблем молодежи в рамках повестки дня в области устойчивого развития на период после 2015 года. Более 3500 молодых людей приняли участие в этом мероприятии как непосредственно на месте, так и в онлайновой среде посредством специально разработанной платформы Саммита по сбору информации, чтобы подготовить проект мультимедийной декларации, которая впоследствии была представлена Организации Объединенных Наций на 69-й сессии ее Генеральной Ассамблеи





МСЭ признает, что обеспечение охраны и безопасности детей и молодых людей в онлайновой среде имеет жизненно важное значение в цифровую эпоху.

в сентябре 2013 года. Декларация содержит призыв к Государствам-Членам МСЭ продолжать снижать барьеры на пути к доступу молодых людей, которым необходимы информация и инструменты для совместного использования знаний в целях неуклонного расширения их социальных, политических и экономических прав и возможностей. С более подробной информацией об этом мероприятии и об инициативах по сбору информации можно ознакомиться здесь: http://www.itu.int/bynd2015.

Международный день "Девушки в ИКТ". Основанный на Полномочной конференции 2010 года в Гвадалахаре Международный день "Девушки в ИКТ" направлен на повышение осведомленности о проблемах девушек и молодых женщин в секторе ИКТ и на расширение их прав и возможностей для осуществления профессиональной деятельности в этом секторе. До настоящего времени было проведено почти 2700 мероприятий в 121 стране, таких как ярмарки профессий, дни открытых дверей и программы наставничества, которые расширили возможности более чем 70 000 девушек и молодых женщин.

Охват цифровыми технологиями и инновации

Защита ребенка в онлайновой среде (COP). МСЭ признает, что обеспечение охраны и безопасности детей и молодых людей в онлайновой среде имеет жизненно важное значение в цифровую эпоху. Начатая в 2008 году эта инициатива, в которой задействовано много заинтересованных сторон, направлена на выполнение работ по пяти ключевым направлениям обеспечения охраны ребенка в онлайновой среде: меры правового характера, меры технического и процедурного характера, организационные структуры, создание потенциала и международное сотрудничество. В сотрудничестве с партнерами МСЭ разработал практические Руководящие принципы, предназначенные для детей, педагогов, отрасли и политических деятелей.

Программа молодых новаторов. Учрежденная на Всемирном мероприятии ITU Telecom в 2011 году эта программа осуществляет сотрудничество с молодыми новаторами со всего мира, которые используют технологии для преобразования своих сообществ и своей жизни. Ежегодно на Конкурс молодых новаторов приглашаются талантливые молодые люди, обладающие знаниями в области современных технологий, для участия в борьбе за одно из престижных мест в Программе. Две победившие начинающие компании получают вознаграждение в размере 10 000 долл. США в форме начального финансирования.

Соединим школу – соединим сообщество – партнерство государственного и частного секторов, сформированное МСЭ-D в целях пропаганды подключения к широкополосному интернету школ в развивающихся странах во всем мире, а также для обеспечения того, чтобы подключение школы служило ресурсом онлайновой среды для всего сообщества.

Сбор информации о приоритетах молодежи для повестки дня в области развития на период после 2015 года. МСЭ объединил усилия со Специальным посланником Генерального секретаря ООН и с другими организациями системы ООН, чтобы осуществлять сбор информации о взглядах и мнениях молодых людей в отношении целей устойчивого развития на период после 2015 года. Итогом этой деятельности является политический документ, озаглавленный Глобальный призыв молодежи, который лег в основу межправительственных переговоров.





Исследования и анализ

Выпущенная в 2013 году публикация МСЭ, озаглавленная <u>"Измерение информационного общества"</u>, содержит первый углубленный анализ использования ИКТ молодыми людьми с особым акцентом на измерении количества "цифровых аборигенов" в мире.

Главными выводами этого отчета являются:

- В развивающемся мире доля лиц в возрасте 15—25 лет, пользующихся интернетом, более чем вдвое превышает долю таких лиц в других возрастных категориях.
- Количество "цифровых аборигенов" в развивающихся странах, предположительно, должно удвоиться к 2017 году.
- В целом, "цифровые аборигены" составляют лишь 5,2% от мирового населения (примерно 363 млн. человек во всем мире).

В Отчете МСЭ за 2014 год под названием "Цифровые возможности: инновационные решения на базе ИКТ для обеспечения занятости молодежи" речь идет о рабочих местах и возможностях для предпринимательской деятельности в сфере цифровой экономики. В Отчете освещаются и дифференцируются основные квалификационные навыки, которыми должны обладать молодые выпускники учебных заведений, для того чтобы успешно работать на производстве 21-го столетия, которые включают компьютерную грамотность, цифровую грамотность и интернет-грамотность.

В развивающемся мире доля лиц в возрасте 15–25 лет, пользующихся интернетом, более чем вдвое превышает долю таких лиц в других возрастных категориях.

Деятельность ООН

МСЭ принимает активное участие в деятельности межучрежденческой сети Организации Объединенных Наций по вопросам развития молодежи (IANYD), которая выступает в качестве механизма координации и отчетности в отношении всей деятельности по вопросам молодежи, осуществляемой специализированными учреждениями ООН. Члены сети IANYD вносят вклад в Общесистемный пландействий Организации Объединенных Наций по вопросам молодежи, который служит в качестве стратегической основы для деятельности ООН и включает обязательства, а также меры для отслеживания прогресса. МСЭ является сопредседателем рабочей подгруппы по приоритетам молодежи и программе развития на период после 2015 года, которая мобилизует онлайновые инструменты, такие как описанные выше инструменты для сбора информации, чтобы обеспечить перспективы для молодежи в рамках проходящих переговоров между Государствами-Членами.