



Пресс-релиз

Во всем мире технологическое сообщество готовится к празднованию 23 апреля 2015 года Дня "Девушки в ИКТ"

Ежегодный день направлен на привлечение женщин в область, где высокий спрос приводит к нехватке квалифицированных специалистов в мировом масштабе

Женева, 22 апреля 2015 года – Каждый год в четвертый четверг апреля МСЭ и все мировое технологическое сообщество празднуют День "Девушки в ИКТ". Этот День является инициативой по повышению информированности, цель которой заключается в том, чтобы помочь новому поколению девушек и молодых женщин в выборе профессии и приобретении знаний в области технологий.

Этот день, объявленный МСЭ в 2010 году, является частью международной кампании, призванной привлечь большее количество женщин-учащихся к изучению точных наук, техники, инженерного дела и математики (сокращенно – STEM) и заставить их задуматься о карьере в области информационно-коммуникационных технологий (ИКТ).

Его цель состоит в противодействии хроническому повсеместному уменьшению числа женщин-учащихся в области ИКТ. Это уменьшение в свою очередь приводит к ожидаемому сокращению числа вакансий в сфере ИКТ более чем на два миллиона в мировом масштабе, которые будет невозможно заполнить из-за отсутствия квалифицированных специалистов.

В странах ОЭСР, по сравнению с 80-ми годами XX века, когда компьютерные науки впервые появились в учебных программах, число женщин-учащихся уменьшилось почти с 40% менее чем до 20%. Лишь около 3% всех женщин-выпускников обучаются по специальности, связанной с ИКТ, по сравнению примерно с 10% мужчин-выпускников.

Этот академический гендерный разрыв проявляется в количестве женщин-специалистов в области ИКТ, которое по оценкам составляет сейчас в странах ОЭСР лишь 20%. Согласно [показателям, опубликованным Европейской комиссией](#), в Европе доля женщин составляет только 9% разработчиков приложений, 19% руководящих работников в сфере ИКТ (по сравнению с 45% женщин-руководителей в других секторах услуг) и 19% предпринимателей в сфере ИКТ (по сравнению с 54% женщин-руководителей в других секторах услуг).

Благодаря серьезной поддержке со стороны технологического сектора и национальных правительств День "Девушки в ИКТ" быстро превратился во всемирное движение, при этом с тех пор, как пять лет назад это мероприятие стало неотъемлемым событием в календаре ООН, более чем в 140 странах было организовано около 3500 мероприятий, охвативших 111 тысяч девушек.

МСЭ ожидает, что в этом году еще больше стран станут местом проведения мероприятий, которые охватят еще больше девушек, и будет размещать информацию о проводимых по всему миру мероприятиях на своем [портале "Девушки в ИКТ"](#). Организаторам предлагается связаться с МСЭ по адресу: girlsiniict@itu.int, чтобы сообщить информацию о праздновании Дня "Девушки в ИКТ", с тем чтобы фотографии и видеоматериалы мероприятий могли быть размещены на портале.

"ИКТ – это увлекательная и быстро развивающаяся область, открывающая возможности получения интересной, важной и хорошо оплачиваемой работы, – сказал Генеральный секретарь МСЭ Хоулинь Чжао. – Карьера в сфере ИКТ позволяет девушкам использовать свои творческие возможности, работать в международной среде и участвовать в формировании нашего будущего. С учетом того, что сегодня 95% профессий включают цифровой компонент, цифровые навыки уже не являются преимуществом, а жизненно необходимы."

В этом году празднование Дня "Девушки в ИКТ" в штаб-квартире МСЭ сосредоточено вокруг [мероприятия для 115 девушек из школ Женевы](#), а также дискуссии в рамках группы высокого уровня с участием приглашенных ораторов, включая [Марию Клэйв из колледжа Харви Мадда](#), США, которая достигла исключительных результатов в увеличении количества девушек, обучающихся по техническим специальностям (видеообращение), [Телле Уитни](#), президента и главного исполнительного директора [института Аниты Борг](#), и Джудит Овигар, [соучредителя и президента некоммерческой организации AkiraChix](#), Кения. Полная программа размещена [здесь](#), а желающие следить за этими дискуссиями дистанционно могут присоединиться к прямой веб-трансляции [здесь](#).

Кроме того, в рамках проводимого в этот день мероприятия к местным школьницам присоединятся пять школьниц – почетных гостей из Чили, Мьянмы, Папуа-Новой Гвинеи и Южно-Африканской Республики, спонсорскую поддержку которым оказало постоянное представительство США (Женева) и ассоциация YWCA. В этом году основными партнерами являются фонд компании Novartis (главный спонсор), образовательная программа Lego (партнер в области контента) и правительства Финляндии, Польши и Соединенных Штатов Америки.

[Региональные отделения МСЭ во всем мире](#) также активно пропагандируют День "Девушки в ИКТ" 2015 года, организуя мероприятия, выступая в качестве партнеров других учреждений ООН, оказывая поддержку организаторам в соответствующих регионах и организуя конкурсы. Компания Cisco, являющаяся одним из основных сторонников Дня "Девушки в ИКТ", организует более чем в 50 странах мероприятия, призванные охватить свыше 3000 девушек, а корпорация Microsoft, многие годы пропагандирующая обучение в сфере ИКТ, в рамках своей программы Digigirlz, проводит 23 апреля в рамках Всемирной выставки "Экспо" в Милане свое ежегодное мероприятие "Розовое облако для девушек в ИКТ". В Швейцарии, стране пребывания МСЭ, регуляторный орган в области ИКТ OFCOM организует свое первое мероприятие в своей штаб-квартире в Биль-Бьене, которое также состоится 23-го апреля.

"Я предлагаю национальным правительствам рассмотреть возможность включения базовых навыков программирования в свои национальные образовательные программы наряду с такими азами, как чтение, письмо и счет, – сказал Брахи́ма Сану, Директор Бюро развития электросвязи МСЭ, которое организует это ежегодное мероприятие. – Девушки и молодые женщины, которые изучают программирование, разработку приложений и компьютерные науки, получают в свое распоряжение мощные инструменты для стимулирования собственного экономического процветания, а также социально-экономического развития их сообществ в целом".

Загрузите рекламно-информационный фильм на всех шести языках ООН в Отделе виртуальных видео новостей МСЭ по адресу: <http://www.itu.int/en/videos/Pages/default.aspx>.

Фотографии с мероприятия в штаб-квартире МСЭ будут доступны на странице МСЭ на сайте Flickr по адресу: www.flickr.com/photos/itupictures/.

Следите за обсуждениями вокруг этого мероприятия в Twitter **#GirlsInICT** и Facebook, на странице мероприятия МСЭ День "Девушки в ИКТ" 2015 года по адресу: <https://www.facebook.com/ITUGirlsInICT>.

Дополнительную информацию можно получить, связавшись с:

Сара Паркес (Sarah Parkes)

Руководитель Отдела связей со СМИ
и общественной информации

Эл. почта: sarah.parkes@itu.int

Тел.: +41 22 730 6135

Моб. тел.: +41 79 599 1439

Моника Альбертини (Monica Albertini)

Сотрудник по связям БРЭ

Эл. почта: monica.albertini@itu.int

Тел.: +41 22 730 5317

Моб. тел.: +41 79 808 6065

Следите за нами     

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 в 1865 году, отмечает в 2015 году свою 150-ю годовщину как межправительственный орган, отвечающий 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