



Пресс-релиз

МСЭ учреждает премию "Для технологий требуются девушки" с целью стимулирования творческого начала

**Поиск самобытных голосов и талантов девушек,
чтобы изобрести наше будущее**

Женева, 11 октября 2012 года – Отмечая первый [Международный день девочек](#), Члены МСЭ и его партнеры сегодня вместе объявляют об учреждении премии "Для технологий требуются девушки" в новом глобальном технологическом конкурсе, целью которого является побудить большее число девушек заняться технологиями и изобрести будущее.

Наше будущее формируется технологиями, и, поскольку свыше 95% всех рабочих мест теперь имеют цифровую составляющую, в секторе информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) интересно находиться. Тем не менее, области ИКТ грозит глобальный дефицит специалистов, а приток девушек и женщин в сферу обучения, связанного с ИКТ, сокращается, и исследования показывают, что у технологий есть имиджевые проблемы. Проще говоря, слишком часто талантливые девушки ошибочно считают, что работа в ИКТ скучная, странная, нетворческая, а профессиональный рост не имеет того аспекта "изменения мира", к которому многие стремятся.

МСЭ работает в партнерстве с ведущими участниками отраслей ИКТ, образования и СМИ, и целью его новой ежегодной премии "Для технологий требуются девушки" является радикальное изменение представлений. Премия рассчитана на девочек и девушек в возрасте от 9 до 18 лет – возрасте, в котором у них начинают появляться мнения о своем месте в мире и выборе профессии. МСЭ с партнерами объявят о комплексе конкурсов, относящихся к различным сферам специализации, чтобы дать девушкам из разных стран мира различные возможности для участия, приобрести уверенность в своих способностях, показать свои творческие качества, познакомиться со своими "внутренними предпринимателями" и узнать из первых рук, как ИКТ могут действительно изменить мир к лучшему.

"Расширение прав и возможностей женщин и девушек – это одна из важнейших составляющих мандата МСЭ – "Соединить мир". Я с нетерпением жду оригинальных работ от девушек из разных стран мира и надеюсь, что эта новая премия побудит многих из них задуматься о будущем в этой интереснейшей отрасли", – заявил д-р Хамадун И. Туре, Генеральный секретарь МСЭ.

Премия "Для технологий требуются девушки" в 2013 году будет вручаться в ходе празднования ежегодного [Дня "Девушки в ИКТ"](#). МСЭ работает с ведущими структурами, в том числе с Cisco, Корпорацией Intel и Саммитом G(irls)20, чтобы побудить девушек ответить на вызов, который им бросают технологии. Джина Дэвис, собственный Специальный посланник МСЭ по вопросу "Девушки в ИКТ", также присоединит свой голос и использует осуществляемую ее институтом важную работу, для того чтобы добиться лучшей подготовки девушек на роли лидеров и творцов в мире технологий. Подробные сведения о премии, партнерах и конкурсах будут обнародованы в ближайшие недели.

Премия является частью [кампании МСЭ "Для технологий требуются девушки"](#), реализация которой началась в День "Девушки в ИКТ" в этом году и которая использует организующий потенциал МСЭ, чтобы объединить участников отраслей ИКТ, образования и СМИ. Целью этого глобального призыва к действиям является превращение широкого диапазона программ и организационных инициатив в силу, способную добиться результатов по не терпящей отлагательства проблеме – обеспечению того, чтобы девушки и женщины играли гораздо более заметную роль в секторе ИКТ и имели больше возможностей применения технологий для преобразования своей жизни и своего будущего.

Сегодня также начинается применение инструмента отображения www.techneedsgirls.org/GMAP/AddPin.aspx, который дает всем участникам возможность открыто разместить информацию о своих мероприятиях и программах на веб-сайте кампании. Составленная общими усилиями карта дает общую картину инициатив и позволяет девушкам и женщинам быстро находить инициативы, осуществляемые недалеко от их местоположения.

Как специализированное учреждение Организации Объединенных Наций в области ИКТ, МСЭ на протяжении длительного времени пропагандирует каталитическую роль ИКТ в расширении прав и возможностей женщин и девушек. В 2010 году Члены МСЭ учредили День "Девушки в ИКТ", который отмечается ежегодно в четвертый четверг апреля и целью которого является повышение осведомленности о множестве интересных перспектив, открываемых работой в сфере ИКТ. В честь [Дня "Девушки в ИКТ" 2012 года](#) почти в 90 странах прошло свыше 1320 мероприятий, итогом которых стало лучшее понимание примерно 30 тыс. молодыми женщинами перспектив, открываемых в секторе ИКТ.

МСЭ также открыл многоязычный [Портал "Девушки в ИКТ"](#), чтобы помочь девушкам и молодым женщинам подготовиться к работе в секторе технологий и работать там. В настоящее время на портале представлено около 500 программ, в том числе сведения о более чем 100 стипендиях, 70 конкурсах и наградах, более 100 возможностях пройти профессиональную подготовку и стажировку, более чем о 100 виртуальных сетях, предлагающих поддержку в профессиональном росте и наставничество, а также о технологических лагерях и других видах деятельности.

За дополнительной информацией обращайтесь по адресу:

Пол Коннилли (Paul Conneally)

Руководитель Отдела по связям
и развитию партнерских отношений
МСЭ

Тел.: +41 22 730 5601;
моб. тел.: +41 79 592 5668;
эл. почта: pressinfo@itu.int

Facebook: www.facebook.com/techneedsgirls

Twitter: www.twitter.com/ITU #TechNeedsGirls

Об МСЭ

МСЭ является ведущим учреждением Организации Объединенных Наций в области информационно-коммуникационных технологий. На протяжении более 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