



Пресс-релиз

МСЭ и структура "ООН-женщины" объявляют о новых всемирных наградах за выдающуюся деятельность в области использования технологий для обеспечения гендерного равенства

**Награды GEM-TECH воздают должное лидерам и организациям,
использующим потенциал технологий для стимулирования изменений**

Женева, 14 июля 2014 года – МСЭ и структура "ООН-женщины" осуществляют сотрудничество в целях создания новой всемирной награды в области технологий, которой отмечается выдающийся вклад женщин и мужчин в использование потенциала информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) для содействия гендерному равенству.

Ежегодные **награды GEM-TECH** будут вручены семи победителям из государственных органов, частного сектора, академических организаций и гражданского общества на [Полномочной конференции](#) МСЭ, которая состоится в Пусане, Корея, с 20 октября по 7 ноября. Победители отправятся в Пусан, чтобы получить свою награду и принять участие во всемирном праздновании, пропагандирующем использование потенциала ИКТ для преобразования жизни людей, которое состоится 21 октября.

Кандидаты могут быть выдвинуты в срок до **5 сентября 2014 года, 11:59 центральноевропейского летнего времени**, в онлайн-режиме по адресу: www.itu.int/gem-tech-awards, а победители будут объявлены 5 октября. МСЭ призывает мужчин и женщин, работающих в отрасли ИКТ, выдвигать кандидатуры своих коллег или свои кандидатуры, при этом семь итоговых победителей будут отобраны комитетом экспертов от МСЭ и структуры "ООН-женщины".

В рамках однодневной программы мероприятий, посвященных гендерным вопросам, награды будут вручать Генеральный секретарь МСЭ д-р Хамадун И. Туре и Директор-исполнитель структуры "ООН-женщины" Фумзиле Мламбо-Нгкука.

Эта инициатива возникла в результате обнародования показателей различия крупнейшими технологическими компаниями, включая Google, Facebook, Yahoo и Linked In. Как выяснилось, общее количество женщин на технических должностях существенно ниже 20%, при этом процент женщин на руководящих ролях не на много выше. Эта картина отражает общемировую нехватку женщин, приходящих работать в отрасль ИКТ.

"ИКТ – это самое мощное из когда-либо имевшихся у нас средств, позволяющих существенно улучшить жизнь женщин современных и будущих поколений, а также построить более справедливый мир для всех, – сказал Генеральный секретарь МСЭ д-р Хамадун И. Туре. – Эта новая награда принесет столь заслуженное всемирное признание некоторым из многих выдающихся борцов за гендерное равенство, как женщинам, так и мужчинам, которые продвигают многообещающие, инновационные и эффективные инициативы по вопросам ИКТ и гендерным вопросам".

О наградах GEM-TECH 2015 года было объявлено в связи с празднованием 20-летней годовщины Пекинской платформы действий ООН, в которой подчеркивается значение ИКТ для расширения прав и возможностей женщин и достижения гендерного равенства.

Эти награды являются одним из первых результатов выполнения нового Меморандума о взаимопонимании между МСЭ и структурой "ООН-женщины", который предусматривает расширение сотрудничества между этими двумя учреждениями ООН в областях, включающих расширение доступа женщин к ИКТ и повышение их занятости в этой сфере; расширение участия женщин в выработке политики в области ИКТ; и

содействие использованию потенциала ИКТ в будущих приоритетных направлениях деятельности ООН, в том числе в принципах устойчивого развития после 2015 года.

"ИКТ могут и должны привести к кардинальным переменам в жизни девушек и женщин во всем мире, обеспечивая им пути расширения их возможностей и реализации их прав, – сказала Директор-исполнитель структуры "ООН-женщины" Фумзиле Мламбо-Нгкука. – Чтобы добиться этого, нужны продуманные действия с нашей стороны, и эти награды воздают должное лидерам в этой области".

МСЭ уже проявляет активность в гендерных и технологических вопросах, в частности, в рамках своего всемирного мероприятия – [дня "Девушки в ИКТ"](#), которое проводится ежегодно в четвертый четверг апреля. Оно повышает осведомленность о преимуществах и возможностях, предоставляемых новому поколению девушек и молодых женщин благодаря выбору профессии в области технологий. Известная актриса и поборница прав человека Джина Дэвис выступает в качестве Специального посланника МСЭ по вопросам женщин и девушек в области ИКТ.

По оценкам МСЭ, в ближайшее десятилетие мир будет испытывать нехватку более двух миллионов квалифицированных рабочих мест в области ИКТ. Теперь, когда цифровые технологии широко распространены во всех отраслях, девушки и молодые женщины, которые учатся программированию, разработке приложений и владению вычислительной техникой, получают существенное преимущество перед своими сверстницами, не имеющими технических навыков, независимо от области, в которой они в дальнейшем решат работать. "Расширение возможностей девушек и молодых женщин для реализации их потенциала с помощью ИКТ принесет пользу не только самим молодым женщинам и девушкам, но и всем обществам и их экономикам", – сказал д-р Туре (МСЭ).

Структура "ООН-женщины" является ведущим учреждением ООН по вопросам гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин. Она проявляет интерес к ИКТ как к одной из важнейших сквозных тем, охватывающих все направления ее деятельности. В технической области уже имеются наглядные результаты, достигнутые в борьбе с насилием против женщин благодаря использованию мобильных приложений, в которых отмечены на карте опасные места; в улучшении возможностей трудоустройства, выхода на рынки и доступа к финансированию с помощью развития цифровой грамотности и навыков в области ИКТ, информационных систем и онлайн-банкинга; в содействии обеспечению возможностей для получения знаний и профессиональной подготовки через [Портал знаний для расширения экономических прав и возможностей женщин](#); и в расширении политического участия и пропагандистской деятельности женщин благодаря использованию социальных сетей.

Дополнительную информацию о дне МСЭ "Девушки в ИКТ" можно получить, ознакомившись с историями, фотографиями и видеороликами на [портале МСЭ "Девушки в ИКТ"](#).

Следите за обсуждением в Twitter по адресу: **#GEMTechAwards**.

Дополнительную информацию можно получить, обратившись к:

Сара Паркес (Sarah Parkes)

Руководитель службы по работе со СМИ и общественной информации, МСЭ

Эл. почта: sarah.parkes@itu.int

Тел.: +41 22 730 6135

Моб. тел.: +41 79 599 1439

Оисика Чакрабартти (Oisika Chakrabarti)

Старший специалист по связи и СМИ, структура "ООН-женщины"

Эл. почта: oisika.chakrabarti@unwomen.org

Тел.: +1 646 781 4522

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

О структуре "ООН-женщины"

Структура "ООН-женщины" – это организация ООН, занимающаяся вопросами гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин. "ООН-женщины" – глобальная структура для защиты женщин и девушек – была создана с целью ускорения прогресса в деле удовлетворения их потребностей во всем мире. "ООН-женщины" оказывает поддержку Государствам – Членам ООН в установлении глобальных стандартов для обеспечения гендерного равенства и работает с правительствами и гражданским обществом при разработке законов, политических принципов, программ и услуг, необходимых для внедрения этих стандартов. Она поддерживает равноправное участие женщин во всех сферах жизни, делая акцент на пяти приоритетных областях: более широком привлечении женщин к руководству работой и участию в работе; прекращении насилия в отношении женщин; вовлечении женщин во все аспекты процессов, относящихся к обеспечению мира и безопасности; расширению экономических прав и возможностей женщин; и придании гендерному равенству важного значения в планировании и бюджетировании национальной системы развития. Структура "ООН-женщины" координирует деятельность организаций системы ООН по расширению гендерного равенства и содействует этой деятельности. www.unwomen.org