



Пресс-релиз

## **МСЭ-ИМПАКТ проводят первое общеевропейское трансграничное тренировочное занятие по кибербезопасности**

**В общерегиональном испытании потенциала кибербезопасности участвуют 19 стран**

**София, Болгария, 26 октября 2012 года** – МСЭ и его исполнительный орган в сфере кибербезопасности, Международное многостороннее партнерство против киберугроз (ИМПАКТ), проводят при поддержке ООН трансграничное тренировочное занятие для стран Европы и СНГ с целью испытания национального потенциала реагирования на киберугрозы и повышения степени готовности и скорости реакции в случае гипотетической кибератаки.

Свыше 90 экспертов из 19 стран Европы и СНГ были задействованы в виртуально симулированной атаке, координировавшейся МСЭ и ИМПАКТ совместно с Министерством транспорта, информационных технологий и связи Болгарии. Симуляция, которую спонсировала компания ABI Research, проводилась в ходе [Регионального форума МСЭ по кибербезопасности для Европы и СНГ](#), который состоялся 23–25 октября 2012 года в Софии, Болгария.

В киберучениях в области прикладного обучения для групп реагирования в чрезвычайных ситуациях (ALERT) активное участие приняли восемь стран: Армения, Болгария, Молдова, Черногория, Румыния, Словацкая Республика, Турция и Украина, а еще 11 европейских стран выступали в качестве официальных наблюдателей: Албания, Австрия, Азербайджан, Хорватия, Италия, Кыргызстан, Люксембург, Мальта, Польша, Португалия и Таджикистан.

В учениях использовался ряд сценариев общей продолжительностью 250 минут, чтобы испытать участников и наблюдать их реакцию. В числе сценариев был фишинг, искажение внешнего вида веб-сайта и нарушение беспроводной безопасности.

В мероприятии также приняли участие ключевые партнеры МСЭ по отрасли, включая компанию Codenomicon, Internet Society Bulgaria, Kaspersky Lab, Lirex.com, Microsoft, Symantec и The Cyber Guardian.

Это третье из серии киберучений ALERT, проводимых МСЭ-ИМПАКТ; предыдущие учения прошли в [регионе Юго-Восточной Азии](#) и в [Арабском регионе](#).

"Этот региональный форум и связанные с ним киберучения являются конкретными примерами высокоэффективного регионального сотрудничества, необходимого для борьбы с глобальным бедствием – киберпреступностью, – заявил Генеральный секретарь МСЭ д-р Хамадун И. Туре. – Благодаря нашему партнерству с ИМПАКТ МСЭ предоставляет инструменты и специальные знания в области кибербезопасности в распоряжение всех 193 Государств – Членов МСЭ, в первую очередь наших Членов из числа развивающихся стран, которые стремятся создать собственную современную программу в области кибербезопасности и соответствующую инфраструктуру."

"Поскольку проблемы в области кибербезопасности могут создать угрозу национальной безопасности, необходимо, чтобы CERT/CIRT (группы коллективного реагирования на чрезвычайные ситуации/группы реагирования на критические инциденты) обменивались информацией и опытом трансграничного реагирования на инциденты, сотрудничали с государственными органами и участниками отрасли и координировали с ними свою деятельность, с тем чтобы заниматься этими проблемами и смягчать их последствия, а также обеспечивать безопасность важнейшей инфраструктуры", – отметил Датук Мохамед Нур Амин, председатель ИМПАКТ.

В настоящее время в коалицию МСЭ-ИМПАКТ входят 144 страны, и ИМПАКТ поручено обеспечивать поддержку и услуги в области кибербезопасности Государствам – Членам МСЭ и другим организациям системы ООН.

Глобальное партнерство МСЭ-ИМПАКТ в настоящее время охватывает свыше 200 отраслевых, академических и международных организаций.

**Дополнительную информацию можно получить, обратившись к:**

#### **В МСЭ**

##### **Марко Обисо (Marco Obiso)**

Координатор МСЭ по вопросам кибербезопасности

Тел.: +41 22 730 6760;

моб. тел.: +41 79 217 3590;

эл. почта: [marco.obiso@itu.int](mailto:marco.obiso@itu.int)

##### **Сара Паркес (Sarah Parkes)**

Руководитель Отдела связей со СМИ и общественной информации

Тел.: +41 22 730 6039;

эл. почта: [pressinfo@itu.int](mailto:pressinfo@itu.int)

#### **В ИМПАКТ**

##### **Кала Пакири (Kala Pakiri)**

Руководитель Отдела корпоративной связи

Тел.: +60 3 8313 2124;

эл. почта: [kalaivani.pakiri@impact-alliance.org](mailto:kalaivani.pakiri@impact-alliance.org)

##### **Филип Виктор (Philip Victor)**

Директор по вопросам политики и международного сотрудничества

Тел.: +60 3 8313 2120;

эл. почта: [philip.victor@impact-alliance.org](mailto:philip.victor@impact-alliance.org)

Facebook: [www.itu.int/facebook](http://www.itu.int/facebook)

Twitter: [www.itu.int/twitter](http://www.itu.int/twitter)

#### **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](http://www.itu.int)

#### **О партнерстве ИМПАКТ**

Международное многостороннее партнерство против киберугроз (ИМПАКТ) является исполнительным органом в области кибербезопасности специализированного учреждения ООН по вопросам ИКТ – Международного союза электросвязи (МСЭ). В качестве первого в мире всестороннего альянса против киберугроз, поддерживаемого ООН, ИМПАКТ объединяет правительства, академические организации и экспертов отрасли в целях повышения способности глобального сообщества решать проблемы, связанные с киберугрозами. Партнерство ИМПАКТ, штаб-квартира которого расположена в Сайберджайя, Малайзия, является оперативной базой для реализации Глобальной программы кибербезопасности (ГПК) МСЭ. ИМПАКТ обеспечивает 193 Государствам-Членам доступ к специальным знаниям, средствам и ресурсам для эффективного устранения киберугроз, а также оказывает учреждениям Организации Объединенных Наций помощь в защите их инфраструктур ИКТ. Дополнительную информацию можно найти по следующим адресам: [impact-alliance.org](http://impact-alliance.org)   