

**РЕЗОЛЮЦИЯ 69 (Пересм. Кигали, 2022 г.)****Содействие созданию национальных групп реагирования на компьютерные инциденты, в частности в развивающихся странах, и сотрудничеству между ними**

Всемирная конференция по развитию электросвязи (Кигали, 2022 г.),

*напоминая*

- a) о Резолюциях 101, 102 и 130 (Пересм. Дубай, 2018 г.) Полномочной конференции, в которых подчеркивается необходимость сотрудничества;
- b) о Резолюции 58 (Пересм. Женева, 2022 г.) Всемирной ассамблеи по стандартизации электросвязи (ВАСЭ) о поощрении создания национальных групп реагирования на компьютерные инциденты (CIRT), в частности в развивающихся странах<sup>1</sup>;
- c) о Резолюции 50 (Пересм. Женева, 2022 г.) ВАСЭ о кибербезопасности,

*признавая*

- a) весьма удовлетворительные результаты, достигнутые благодаря использованию регионального подхода в рамках Резолюции 69 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.) Всемирной конференции по развитию электросвязи;
- b) рост уровня использования компьютеров и степени зависимости использования информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) от наличия компьютеров в развивающихся странах;
- c) подверженность развивающихся стран злонамеренной кибердеятельности, направленной на их сети ИКТ, а также возможность лучшей подготовки к такой злонамеренной кибердеятельности и повышенному уровню мошеннических действий с применением этих средств;
- d) необходимость укрепления сотрудничества и потенциала для реагирования на связанные с кибербезопасностью проблемы;

---

<sup>1</sup> К ним относятся наименее развитые страны, малые островные развивающиеся государства, развивающиеся страны, не имеющие выхода к морю, и страны с переходной экономикой.

e) результаты работы по Вопросу 3/2, проделанной до настоящего времени 2-й Исследовательской комиссией Сектора развития электросвязи МСЭ (МСЭ-D), и отчеты и курсы обучения по этой теме, которые включают поддержку создания групп CIRT и создание партнерств государственного и частного секторов;

f) работу, проделанную до настоящего времени Бюро развития электросвязи (БРЭ) по объединению усилий Государств-Членов и других заинтересованных сторон в целях содействия странам в создании национального потенциала по управлению инцидентами, такого как группы CIRT;

g) важность обеспечения должной степени готовности к реагированию на нарушения компьютерной защиты во всех странах, в частности в развивающихся странах, путем создания групп CIRT на национальной основе, важность координации усилий внутри регионов и между ними и использования преимуществ региональных и международных инициатив в этой области, включая сотрудничество МСЭ с региональными и глобальными проектами и организациями, такими как, среди прочего, Форум групп реагирования на инциденты и обеспечения безопасности (FIRST), Организация американских государств и Группа реагирования на нарушение компьютерной защиты Азиатско-Тихоокеанского региона;

h) что появляющиеся технологии электросвязи/ИКТ применяются как часть технических мер против злонамеренной кибердеятельности;

i) работу 17-й Исследовательской комиссии Сектора стандартизации электросвязи МСЭ (МСЭ-T) по методам обмена информацией о кибербезопасности (CYBEX),

*отмечая,*

a) что в развивающихся странах повысился, но по-прежнему сохраняется низкий уровень готовности к реагированию на нарушения компьютерной защиты;

b) что высокий уровень взаимосвязанности сетей на базе электросвязи/ИКТ может быть нарушен вследствие злонамеренной кибердеятельности, исходящей из сетей менее подготовленных к обеспечению защиты стран, каковыми в большинстве случаев являются развивающиеся страны;

- c) пункт *g)* раздела *учитывая* Резолюции 130 (Пересм. Дубай, 2018 г.), в котором указано, что для защиты таких инфраструктур, решения этих проблем и противодействия этим угрозам требуются скоординированные действия на национальном, региональном и международном уровнях, направленные на предотвращение, подготовку, а также реагирование в связи с тем или иным инцидентом с компьютерной безопасностью и на восстановление после него со стороны органов государственного управления на национальном (включая создание групп CIRT) и субнациональном уровнях, со стороны частного сектора, граждан и пользователей, в дополнение к международному и региональному сотрудничеству и координации, и что МСЭ должен играть ведущую роль в этой области в соответствии со своим мандатом и компетенцией;
- d) что учреждение CIRT требует постоянного выделения надлежащих ресурсов для обеспечения их эффективности и устойчивости;
- e) работу 17-й Исследовательской комиссии МСЭ-Т, касающуюся национальных групп CIRT, в частности для развивающихся стран, и сотрудничества между ними, которая отражена в намеченных результатах деятельности этой исследовательской комиссии;
- f) необходимость учреждения в соответствующих случаях групп CIRT на национальной основе, в том числе групп CIRT, ответственных за межправительственное сотрудничество, и важность координации усилий всех соответствующих организаций;
- g) Глобальную программу кибербезопасности (МСЭ);
- h) расширение использования новых и появляющихся технологий электросвязи/ИКТ во всех аспектах жизни, включая цифровизацию государственных услуг, которым необходима высокая степень защиты;
- i) что CIRT могут помочь удовлетворить насущную потребность в повышении безопасности и укреплении уверенности и доверия при использовании ИКТ,

*решает*

- 1 предложить Государствам-Членам и Членам Сектора, имеющим опыт в этой области:
- i) создать, в соответствующих случаях, национальные группы CIRT, в том числе группы CIRT, ответственные за межправительственное сотрудничество, где существует в них необходимость или где они в настоящее время отсутствуют;
- ii) тесно сотрудничать с соответствующими организациями и МСЭ-Т в этом отношении, принимая во внимание Резолюцию 58 (Пересм. Женева, 2022 г.);
- iii) оказывать содействие обмену передовым опытом между национальными группами CIRT;

- iv) поощрять использование появляющихся технологий электросвязи/ИКТ для расширения технических возможностей CIRT;
  - v) довести их потребности до сведения региональных и зональных отделений МСЭ;
- 2 поручить Директору БРЭ придать этому вопросу необходимый приоритет путем:
- i) пропаганды национального, регионального и международного передового опыта по созданию групп CIRT, определенного к настоящему времени соответствующими исследовательскими комиссиями МСЭ, например 2-й Исследовательской комиссией МСЭ-D в рамках Вопроса 3/2 и 17-й Исследовательской комиссией МСЭ-T, а также другими соответствующими организациями и экспертами;
  - ii) обеспечения развития потенциала CIRT, в особенности в области новых и появляющихся технологий электросвязи/ИКТ, через региональные и зональные отделения МСЭ, с учетом финансовых ресурсов;
  - iii) подготовки необходимых для этой цели программ профессиональной подготовки и дальнейшего предоставления требуемой поддержки тем развивающимся странам, которые хотят ее получить;
  - iv) поощрения сотрудничества между национальными группами CIRT, в том числе группами CIRT, ответственными за межправительственное сотрудничество, группами CIRT отраслевых и академических организаций, осуществляемого в соответствии с национальным законодательством на региональном и глобальном уровнях путем поддержки участия развивающихся стран в региональных и глобальных проектах и в работе соответствующих организаций, таких как, в том числе, FIRST и региональные организации;
  - v) работы по достижению этих целей, при этом избегая дублирования усилий с другими организациями;
- 3 поручить в рамках мандата по Вопросу 3/2 2-й Исследовательской комиссии МСЭ-D содействовать выполнению настоящей Резолюции, также принимая во внимание работу, проводимую 17-й Исследовательской комиссией МСЭ-T по этой теме.