|  |  |
| --- | --- |
| **Всемирная ассамблея по стандартизации электросвязи (ВАСЭ-20)Женева, 1–9 марта 2022 года** |  |
|  |  |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | Дополнительный документ 11к Документу 37-R |
|  | **16 сентября 2021 года** |
|  | **Оригинал: английский** |
|  |
| Администрации стран – членов Азиатско-Тихоокеанского сообщества электросвязи |
| ПРЕДЛАГАЕМОЕ ИЗМЕНЕНИЕ РЕЗОЛЮЦИИ 58 |
|  |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Резюме**: | Темпы внедрения систем ИКТ стремительно растут, и вместе с этим возникают угрозы и растет число инцидентов в области безопасности. Безопасность и надежность систем ИКТ имеют первостепенное значение, и для этого необходима институциональная структура для реагирования на инциденты в области безопасности. По этой причине для обеспечения кибербезопасности необходимо создавать национальные группы реагирования на компьютерные инциденты (CIRT) в различных сферах/секторах. |
| **Для контактов**: | г-н Масанори Кондо (Mr Masanori Kondo)Генеральный секретарьАзиатско-Тихоокеанское сообщество электросвязи | Тел.: +66 2 5730044Факс: +66 2 5737479Эл. почта: aptwtsa@apt.int |

Введение

В Резолюции 58 ВАСЭ подчеркивается важность создания национальных групп реагирования на компьютерные инциденты, в частности для развивающихся стран. В ней признается, что растущий уровень внедрения ИКТ в развивающихся странах также приведет к росту числа атак на сети ИКТ через компьютеры и угроз для этих сетей. Принимая во внимание относительно низкий уровень готовности реагирования на компьютерные инциденты, особенно в развивающихся странах, возможны сценарии роста числа атак на объекты ИКТ и соответствующих угроз, которые могут повлиять на взаимосвязанность сетей ИКТ на высоком уровне. Эффективно действующие группы CIRT в развивающихся странах будут способствовать расширению участия развивающихся стран во всемирной деятельности по реагированию на компьютерные инциденты и вносить вклад в обеспечение бесперебойного функционирования глобальной инфраструктуры ИКТ.

Предложение

Администрации стран – членов АТСЭ предлагают пересмотреть Резолюцию 58 в общем в отношении определения секторов, для которых необходимо создавать группы CIRT, и выявления передового опыта, в том числе его включение в планы по обеспечению непрерывности деятельности (ВСМ) и управлению в кризисных ситуациях. Также предлагается провести рассмотрение текущей работы в области выполнения Резолюции 58.

MOD APT/37A11/1

РЕЗОЛЮЦИЯ 58 (Пересм. Женева, 2022 г.)

Поощрение создания национальных групп реагирования на компьютерные инциденты, в частности для развивающихся стран[[1]](#footnote-1)1

(Йоханнесбург, 2008 г.; Дубай, 2012 г.; Женева, 2022 г.)

Всемирная ассамблея по стандартизации электросвязи (Женева, 2022 г.),

учитывая,

что в Резолюции 123 (Пересм. Дубай, 2018 г.) Полномочной конференции Генеральному секретарю и Директорам трех Бюро поручается тесно сотрудничать между собой в проведении инициатив, направленных на преодоление разрыва в стандартизации между развивающимися и развитыми странами,

признавая

*a)* весьма удовлетворительные результаты, достигнутые путем использования регионального подхода в рамках Резолюции 54 (Пересм. Женева, 2022 г.) настоящей Ассамблеи;

*b)* рост уровня использования компьютеров и степени зависимости использования информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) от наличия компьютеров в развивающихся странах;

*c)* возрастающее число распространяемых через компьютеры атак и угроз в сетях на базе ИКТ;

*d)* работу, проводимую в Секторе развития электросвязи МСЭ (МСЭ-D) в рамках Вопроса 22/1 1-й Исследовательской комиссии МСЭ-D по данной теме,

отмечая,

*a)* что во многих странах, в частности в развивающихся странах, по-прежнему сохраняется низкий уровень готовности к реагированию на компьютерные инциденты;

*b)* что высокий уровень взаимосвязанности сетей на базе ИКТ может быть нарушен вследствие атак, исходящих из сетей менее подготовленных к обеспечению защиты стран, каковыми в большинстве случаев являются развивающиеся страны;

*c)* важность обеспечения должной степени готовности к реагированию на компьютерные инциденты во всех странах;

*d)* необходимость учреждения групп реагирования на компьютерные инциденты (СIRT) на национальной основе и важность координации усилий внутри регионов и между ними;

*e)* работу 17-й Исследовательской комиссии Сектора стандартизации электросвязи МСЭ (МСЭ‑Т), касающуюся национальных групп CIRT, в частности для развивающихся стран, и сотрудничества между ними, которая отражена в результатах, достигнутых этой Исследовательской комиссией,

памятуя о том,

что эффективно действующие группы CIRT в развивающихся странах будут способствовать расширению участия развивающихся стран во всемирной деятельности по реагированию на компьютерные инциденты и вносить вклад в обеспечение бесперебойного функционирования глобальной инфраструктуры на основе ИКТ,

решает

поддержать создание национальных групп CIRT в Государствах-Членах, в которых существует необходимость в наличии групп CIRT и в которых такие группы в настоящее время отсутствуют,

поручает Директору Бюро стандартизации электросвязи в сотрудничестве с Директором Бюро развития электросвязи

1 определить примеры передового опыта по учреждению национальных групп CIRT, в том числе включить их в планы по обеспечению непрерывности деятельности (ВСМ) и управлению в кризисных ситуациях;

2 определить, где существует необходимость в наличии национальных групп CIRT;

3 осуществлять сотрудничество с международными экспертами и органами в целях реализации учреждения национальных групп CIRT;

4 обеспечивать, в соответствующих случаях, поддержку и в рамках имеющихся бюджетных ресурсов;

5 содействовать сотрудничеству в соответствующих рамках между национальными группами CIRT в таких областях, как создание потенциала и обмен информацией;

6 провести анализ текущей работы по выполнению Резолюции 58 и представить отчет,

предлагает Государствам-Членам

1 считать высокоприоритетным вопросом создание национальной группы CIRT;

2 осуществлять сотрудничество с другими Государствами-Членами и Членами Сектора,

предлагает Государствам-Членам и Членам Сектора

осуществлять в этой области тесное сотрудничество с МСЭ-Т и МСЭ-D.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. 1 К таковым относятся наименее развитые страны, малые островные развивающиеся государства, развивающиеся страны, не имеющие выхода к морю, а также страны с переходной экономикой. [↑](#footnote-ref-1)