|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Всемирная ассамблея по стандартизации  электросвязи (ВАСЭ-24) Нью-Дели, 15−24 октября 2024 года | |  |
|  | | | |
|  | |  | |
| ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ | | Дополнительный документ 11 к Документу 37-R | |
|  | | 22 сентября 2024 | |
|  | | Оригинал: английский | |
|  | | | |
| Администрации стран – членов Азиатско-Тихоокеанского сообщества электросвязи | | | |
| ПРЕДЛАГАЕМОЕ ИЗМЕНЕНИЕ К РЕЗОЛЮЦИИ 52 | | | |
|  | | | |
|  | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Резюме**: | В настоящем документе содержится предложение по изменению Резолюции 52 ВАСЭ "Противодействие распространению спама и борьба со спамом". | |
| **Для контактов**: | г-н Масанори Кондо (Mr Masanori Kondo)  Генеральный секретарь  Азиатско-Тихоокеанское сообщество электросвязи | Эл. почта: [aptwtsa@apt.int](mailto:aptwtsa@apt.int) |

Введение

Спам стал широко распространенной проблемой, влекущей потенциальную потерю доходов поставщиков услуг интернета, операторов электросвязи, операторов подвижной электросвязи и корпоративных пользователей. Спам – это незапрашиваемые сообщения (такие как электронные письма, текстовые сообщения или сообщения в интернете), обычно коммерческого характера, направляемые большому числу получателей или размещенные во многих местах.

Спам представляет собой проблему, которую должны решать не только развитые, но и развивающиеся страны. Спам является одной из наиболее устойчивых киберугроз. В МСЭ-Т должны быть продолжены усилия по стандартизации для борьбы со спамом с помощью технических средств.

Целью данного изменения Резолюции 52 ВАСЭ является разъяснение роли Директора БСЭ и членов по выполнению Резолюции 52.

Предложение

На основании вышеизложенной информации администрации стран – членов АТСЭ предлагают рассмотреть на ВАСЭ-24 возможность пересмотра Резолюции 52 ВАСЭ "Противодействие распространению спама и борьба со спамом".

MOD APT/37A11/1

РЕЗОЛЮЦИЯ 52 (Пересм. Нью-Дели, 2024 г.)

Противодействие распространению спама и борьба со спамом

(Флорианополис, 2004 г.; Йоханнесбург, 2008 г.; Дубай, 2012 г.; Хаммамет, 2016 г.; Нью-Дели, 2024 г.)

Всемирная ассамблея по стандартизации электросвязи (Нью-Дели, 2024 г.),

признавая

*a)* соответствующие положения основных документов МСЭ;

*b)* что в пункте 37 "Декларации принципов" Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества (ВВУИО) говорится, что "спам представляет для пользователей, сетей и в целом для интернета серьезную проблему, масштабы которой возрастают. Вопросы, касающиеся спама и кибербезопасности, следует рассматривать на соответствующих национальном и международном уровнях";

*с)* что в пункте 12 "Плана действий" ВВУИО говорится, что "доверие и безопасность относятся к главным опорам информационного общества" и содержится призыв принимать "необходимые меры на национальном и международном уровнях для защиты от спама",

признавая далее

*а)* соответствующие части Резолюций 130 (Пересм. Бухарест, 2022 г.) и 174 (Пересм. Пусан, 2014 г.) Полномочной конференции;

*b)* отчет председателя двух тематических собраний МСЭ ВВУИО по противодействию распространению спама и борьбе со спамом, в котором пропагандируется комплексный метод борьбы со спамом, а именно:

i) эффективное законодательство;

ii) разработка технических мер;

iii) установление партнерских отношений в отрасли для ускорения проведения исследований;

iv) просвещение;

v) международное сотрудничество;

*c)* соответствующие части Резолюции 45 (Пересм. Кигали, 2022 г.) Всемирной конференции по развитию электросвязи,

учитывая,

*a)* что обмен сообщениями электронной почты, текстовыми сообщениями, мультимедийным контентом и мгновенными сообщениями, в том числе в социальных сетях, и других средств электросвязи через интернет становится одним из основных способов связи между людьми во всем мире;

*b)* что в настоящее время существуют различные определения термина "спам", а область определения спама значительно расширилась с развитием новых технологий;

*c)* что спам стал широко распространенной проблемой, влекущей потенциальную потерю доходов поставщиков услуг интернета, операторов электросвязи, операторов подвижной электросвязи и корпоративных пользователей;

*d)* что противодействие спаму с помощью технических средств ложится тяжелым бременем на организации, включая операторов сетей, поставщиков услуг, а также пользователей, которые не по своей воле получают такой спам, что требует направления значительных инвестиций в сети, технические средства, оконечное оборудование и приложения;

*e)* что спам создает проблемы для безопасности информационных сетей и сетей электросвязи и все чаще используется в качестве средства фишинга и распространения вирусов, "червей", шпионского программного обеспечения, других видов вредоносных программ и т. д.;

*f)* что рассылка спама используется для осуществления преступной, мошеннической и вводящей в заблуждение деятельности;

*g)* что спам, имеющий в разных регионах мира разные характеристики, является глобальной проблемой, которая затрагивает большое число заинтересованных сторон и, вследствие этого, для ее рассмотрения и поиска решений требуется совместная работа и международное сотрудничество;

*h)* что рассмотрение проблемы спама является неотложным вопросом;

*i)* что многие страны, в частности развивающиеся страны[[1]](#footnote-1)1, нуждаются в помощи, в том что касается противодействия распространению спама;

*j)* что имеются соответствующие Рекомендации Сектора стандартизации электросвязи МСЭ (МСЭ-Т), а также относящаяся к этому вопросу информация из других международных органов, которые могли бы обеспечить руководящие указания в отношении будущего развития в этой области, в частности в отношении извлекаемых уроков;

*k)* что технические меры по противодействию распространению спама являются одной из составляющих метода, упомянутого выше, в пункте *b)* раздела *признавая далее*;

*l)* что следует учитывать создание потенциала для противодействия спаму, в том числе содействие повышению осведомленности и совершенствование подготовки в странах,

отмечая

важную техническую работу, проделанную до настоящего времени в 17-й Исследовательской комиссии МСЭ-Т, и, в частности, Рекомендацию МСЭ-Т X.1231 и Рекомендации серии МСЭ-Т X.1240 и Вопрос 3 2-й Исследовательской комиссии МСЭ-D "Защищенность сетей информации и связи",

решает поручить соответствующим исследовательским комиссиям

1 продолжать оказывать поддержку проводимой работе, в частности в 17‑й Исследовательской комиссии, касающейся противодействия спаму (например, рассылаемому по электронной почте, в текстовых сообщениях, в мультимедийном контенте и в мгновенных сообщениях, включая социальные сети) и ускорить свою работу по спаму, для того чтобы устранить существующие и будущие угрозы, в рамках круга ведения и специальных знаний МСЭ-Т, в зависимости от случая;

2 для противодействия спаму активизировать исследования по применению новых технологий, таких как аспекты безопасности, связанные с искусственным интеллектом;

3 продолжать сотрудничество с Сектором развития электросвязи МСЭ (МСЭ-D) и соответствующими организациями, включая иные соответствующие организации по стандартам (например, с Целевой группой по инженерным проблемам интернета (IETF)), продолжать разрабатывать в первоочередном порядке технические Рекомендации с целью обмена передовым опытом и распространять информацию с помощью проведения совместных семинаров-практикумов, занятий по профессиональной подготовке и т. д.,

далее поручает 17-й Исследовательской комиссии Сектора стандартизации электросвязи МСЭ

1 регулярно представлять Консультативной группе по стандартизации электросвязи отчеты о выполнении настоящей Резолюции;

2 оказывать поддержку 2-й Исследовательской комиссии МСЭ-D в ее работе в области противодействия распространению спама и борьбы со спамом, организуя технические учебные занятия, а также мероприятия в рамках семинаров-практикумов в различных регионах, касающиеся политических, регуляторных и экономических аспектов спама и их влияния;

3 продолжать свою работу по подготовке Рекомендаций, Добавлений, технических отчетов и других публикаций,

поручает Директору Бюро стандартизации электросвязи

1 оказывать всю необходимую помощь в целях ускорения осуществления такой деятельности, работая в сотрудничестве с соответствующими заинтересованными сторонами, для ведения борьбы с распространением спама, с тем чтобы выявлять возможности, повышать уровень осведомленности о такой деятельности и определять вероятное сотрудничество, в надлежащих случаях;

2 сотрудничать с Государствами-Членами на национальном, региональном и международном уровнях для реализации глобальных инициатив по противодействию спаму и борьбе со спамом, что включает координацию с партнерствами между правительством и отраслью, информационно-пропагандистские программы среди гражданского общества и потребителей и предоставление инструментов и ресурсов, в надлежащих случаях;

3 активизировать изучение механизма координации при совместном использовании данных и борьбе со спамом;

4 продолжать актуализировать исследование, в том числе путем рассылки вопросника членам МСЭ, с указанием объема, типов (например, спам, распространяемый по электронной почте, спам в SMS, спам в мультимедийных приложениях на основе IP) и технических характеристик трафика спама (например, различные основные маршруты и источники), чтобы помочь Государствам-Членам и эксплуатационным организациям выявить такие маршруты, источники и объемы и оценить объем требуемых инвестиций в оборудование и другие технические средства для противодействия распространению спама и борьбы с таким спамом с учетом уже проделанной работы и связанной со спамом среды угроз;

5 продолжать сотрудничество в рамках инициативы Генерального секретаря по кибербезопасности и сотрудничество с Бюро развития электросвязи в отношении любого вопроса, касающегося кибербезопасности, в соответствии с Резолюцией 45 (Пересм. Кигали, 2022 г.), а также обеспечивать координацию между этими различными видами деятельности;

6 содействовать международному взаимодействию в области борьбы со спамом и сотрудничеству с международными партнерами (например, с Обществом Интернета, Сеть контроля за распространением незапрашиваемых сообщений (UCENet)) в борьбе со спамом и решении проблем, сопутствующих спаму, таких как онлайновое мошенничество и обман, фишинг и распространение вредоносных программ;

7 вносить вклад в отчет Генерального секретаря Совету МСЭ о выполнении настоящей Резолюции,

предлагает Государствам-Членам, Членам Сектора, Ассоциированным членам и Академическим организациям

1 представлять вклады по этой теме соответствующим исследовательским комиссиям МСЭ, в частности ИК17 МСЭ-Т;

2 продолжать содействовать повышению осведомленности о противодействии спаму и внедрять механизм санкций в отношении спама в странах;

3 повышать осведомленность всех заинтересованных сторон, в том числе организаций и отдельных пользователей, о важности укрепления кибербезопасности, в том числе применения базовых средств защиты,

далее предлагает Государствам-Членам

1 участвовать на национальном, региональном и международном уровнях в сотрудничестве по стандартам, политике, регуляторным и эксплуатационным вопросам при противодействии распространению спама в области электросвязи/ИКТ;

2 принять необходимые меры по обеспечению принятия в рамках своих национальных правовых баз надлежащих и эффективных мер по борьбе со спамом и с его распространением;

3 работать в сотрудничестве со всеми соответствующими заинтересованными сторонами в целях противодействия распространению спама и борьбы со спамом;

4 сотрудничать с международными партнерами для осуществления правоприменительной деятельности на международном уровне и предотвращения глобального распространения спама;

5 обмениваться опытом в области работы по противодействию спаму и борьбе со спамом.

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

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