



МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ

# МСЭ-Т

СЕКТОР СТАНДАРТИЗАЦИИ  
ЭЛЕКТРОСВЯЗИ МСЭ

ВСЕМИРНАЯ АССАМБЛЕЯ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ  
ЭЛЕКТРОСВЯЗИ  
Флорианополис, 5–14 октября 2004 года

---

**Резолюция 52 – Противодействие  
распространению спама техническими  
средствами**

---

## ПРЕДИСЛОВИЕ

Международный союз электросвязи (МСЭ) является специализированным учреждением Организации Объединенных Наций в области электросвязи. Сектор стандартизации электросвязи МСЭ (МСЭ-Т) – постоянный орган МСЭ. МСЭ-Т отвечает за изучение технических, эксплуатационных и тарифных вопросов и за выпуск Рекомендаций по ним с целью стандартизации электросвязи на всемирной основе.

На Всемирной ассамблее по стандартизации электросвязи (ВАСЭ), которая проводится каждые четыре года, определяются темы для изучения Исследовательскими комиссиями МСЭ-Т, которые, в свою очередь, вырабатывают Рекомендации по этим темам.

Утверждение Рекомендаций МСЭ-Т осуществляется в соответствии с процедурой, изложенной в Резолюции 1 ВАСЭ.

© ITU 2004

Все права сохранены. Никакая часть данной публикации не может быть воспроизведена с помощью каких-либо средств без письменного разрешения МСЭ.

## РЕЗОЛЮЦИЯ 52

### Противодействие распространению спама техническими средствами

(Флорианополис, 2004 г.)

Всемирная ассамблея по стандартизации электросвязи (Флорианополис, 2004 г.),

учитывая,

- a) что спам стал широко распространенной проблемой, влекущей потерю доходов поставщиков услуг интернета, операторов электросвязи, операторов подвижной электросвязи и корпоративных пользователей, а также другие проблемы для пользователей в целом;
- b) отчет председателя тематического собрания МСЭ ВВУИО по противодействию распространению спама, в котором обосновывался комплексный метод борьбы со спамом, а именно:
  - i) эффективное законодательство,
  - ii) разработка технических мер,
  - iii) установление партнерских отношений в отрасли,
  - iv) просвещение, и
  - v) международное сотрудничество;
- c) что технические меры по противодействию распространению спама являются одним из методов, упомянутых в пункте b), выше;
- d) что многие страны, в частности страны с переходной экономикой, развивающиеся страны и в особенности наименее развитые страны, нуждаются в помощи в том, что касается противодействия распространению спама;
- e) что иногда распространение спама используется для преступной, мошеннической или вводящей в заблуждение деятельности;
- f) наличие соответствующих Рекомендаций МСЭ-Т, которые могли бы обеспечить руководящие указания в отношении будущего развития в этой области, в частности в отношении извлекаемых уроков,

признавая

- a) соответствующие положения основных документов МСЭ;
- b) что спам создает проблемы для безопасности сетей электросвязи, в том числе являясь средством распространения вирусов, "червей" и т. д.;
- c) что спам является глобальной проблемой, для решения которой требуется международное сотрудничество;
- d) что рассмотрение проблемы спама является неотложным вопросом,

поручает соответствующим исследовательским комиссиям

в сотрудничестве с Целевой группой по инженерным проблемам интернета (IETF) и другими соответствующими группами в неотложном порядке разработать надлежащие технические Рекомендации по противодействию распространению спама, включая необходимые определения, и регулярно представлять Консультативной группе по стандартизации электросвязи отчеты о своей работе,

поручает Директору Бюро стандартизации электросвязи

оказывать всю необходимую помощь в целях ускорения таких усилий и представлять Совету отчеты об этой деятельности.