|  |  |
| --- | --- |
| **Бюро стандартизации электросвязи** | logo_R_ |
|  |  |

 Женева, 1 октября 2014 года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Осн.: | **Циркуляр 122 БСЭ**COM 17/MEU | – Администрациям Государств – Членов Союза |
| Тел.:Факс:Эл. почта: | +41 22 730 5866+41 22 730 5853tsbsg17@itu.int | **Копии**:– Членам Сектора МСЭ-Т– Ассоциированным членам МСЭ-Т– Академическим организациям − Членам МСЭ‑Т– Председателю и заместителям Председателя 17‑й Исследовательской комиссии– Директору Бюро развития электросвязи– Директору Бюро радиосвязи |
| Предмет: | **Утверждение новой Рекомендации МСЭ‑Т X.1211** |

Уважаемая госпожа,
уважаемый господин,

1 В соответствии с Циркуляром 81 БСЭ от 13 февраля 2014 года настоящим информирую вас о том, что Государства-Члены, принимавшие участие в прошедшем собрании 17‑й Исследовательской комиссии, на его пленарном заседании, состоявшемся 26 сентября 2014 года, **утвердили** текст проекта одной новой Рекомендации МСЭ-Т.

2 Название новой Рекомендации МСЭ-Т, которая была утверждена:

**Рекомендация МСЭ-Т Х.1211** "**Способы предупреждения атак на базе веб-сети**".

3 Имеющаяся патентная информация доступна в онлайновом режиме на веб-сайте МСЭ-Т.

4 Текст предварительно опубликованной Рекомендации будет в ближайшее время размещен на веб‑сайте МСЭ‑Т.

5 Текст данной Рекомендации будет опубликован МСЭ в самое ближайшее время.

С уважением,

Малколм Джонсон
Директор Бюро
стандартизации электросвязи