|  |  |
| --- | --- |
| **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 5853 [tsbsg17@itu.int](mailto:tsbsg17@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