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

 Женева, 17 мая 2010 года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Осн.: | **Циркуляр 108 БСЭ**COM 13/TK | − Администрациям Государств – Членов Союза− Членам Сектора МСЭ-Т− Ассоциированным членам МСЭ |
| Тел.: Факс: Эл. почта: | +41 22 730 5126+41 22 730 5853tsbsg13@itu.int | **Копии**:− Председателю и заместителям председателя 13‑й Исследовательской комиссии− Директору Бюро развития электросвязи− Директору Бюро радиосвязи |

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет: | **Утверждение пересмотренной Рекомендации МСЭ-T Y.2012 и новых Рекомендаций МСЭ-Т Y.1911 и Y.2206** |

Уважаемая госпожа,
уважаемый господин,

1 В дополнение к Извещениям ААР-33 БСЭ от 1 апреля 2010 года и ААР-34 от 16 апреля 2010 года и в соответствии с п. 6.2 Рекомендации А.8 (Йоханнесбург, 2008 г.) настоящим довожу до вашего сведения, что 13-я Исследовательская комиссия **утвердила** текст проекта пересмотренной Рекомендации МСЭ-Т Y.2012 и проекты новых Рекомендаций МСЭ-Т Y.1911 и Y.2206 на своем пленарном заседании, состоявшемся 30 апреля 2010 года.

2 Названия пересмотренной Рекомендации МСЭ-Т Y.2012 и новых Рекомендаций МСЭ-Т Y.1911 и Y.2206, которые были утверждены, приводятся ниже:

 Y.2012 – *Функциональные требования к СПП и архитектура СПП*;

 Y.1911 – *Услуги IPTV и кочевничество: сценарии и функциональная архитектура для одноадресной передачи*;

 Y.2206 – *Требования к возможностям организации сетей распределенных услуг (DSN)*.

3 С имеющейся патентной информацией можно ознакомиться в онлайновом режиме на веб-сайте МСЭ-Т.

4 Тексты предварительно опубликованных Рекомендаций будут в ближайшее время размещены на веб-сайте МСЭ‑Т.

5 Тексты данных Рекомендаций будут опубликованы МСЭ в самое ближайшее время.

С уважением,

Малколм Джонсон
Директор Бюро
стандартизации электросвязи