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

Женева, 2 июля 2012 года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Осн.: | **Циркуляр 295 БСЭ** COM 13/TK | − Администрациям Государств – Членов Союза  − Членам Сектора МСЭ-Т  − Ассоциированным членам МСЭ  − Академическим организациям − Членам МСЭ‑Т |
| Тел.: Факс: Эл. почта: | +41 22 730 5126 +41 22 730 5853 [tsbsg13@itu.int](mailto:tsbsg13@itu.int) | **Копии**:  − Председателю и заместителям председателя 13‑й Исследовательской комиссии  − Директору Бюро развития электросвязи  − Директору Бюро радиосвязи |

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет: | **Утверждение Рекомендаций МСЭ-Т Y.2060, Y.2061 и Y.2080** |

Уважаемая госпожа,  
уважаемый господин,

1 В дополнение к Извещению ААР-81 БСЭ от 1 мая 2012 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** тексты новых Рекомендаций МСЭ-Т Y.2060, Y.2061 и Y.2080 на своем пленарном заседании, состоявшемся 15 июня 2012 года.

2 Названия новых Рекомендаций МСЭ-Т Y.2060, Y.2061 и Y.2080, которые были утверждены, приводятся ниже:

− Y.2060 Обзор интернета вещей;

− Y.2061 Требования к поддержке машинно-ориентированных приложений связи в среде СПП;

− Y.2080 Функциональная архитектура организаций сетей распределенных услуг.

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