|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| itu_logo | **Международный союз электросвязи****Бюро стандартизации электросвязи** | CCITT/ITU-T 60th Anniversary logo |
|  |  |

 Женева, 24 октября 2016 года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Осн.: | **Циркуляр 255 БСЭ**SG2/JZ | – Администрациям Государств – Членов Союза |
| Тел.:Факс:Эл. почта: | +41 22 730 5855+41 22 730 5853tsbsg2@itu.int | **Копии**:– Членам Сектора МСЭ-Т– Ассоциированным членам, принимающим участие в работе ИК2 МСЭ-Т– Академическим организациям – Членам МСЭ– Председателю и заместителям Председателя 2-й Исследовательской комиссии МСЭ-Т– Директору Бюро развития электросвязи– Директору Бюро радиосвязи |

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет: | **Статус пересмотренной Рекомендации МСЭ‑T E.212 после собрания 2‑й Исследовательской комиссии (14–23 сентября 2016 года, Женева)** |

Уважаемая госпожа,
уважаемый господин,

1 В дополнение к Циркуляру [203](http://www.itu.int/md/T13-TSB-CIR-0203) БСЭ от 27 апреля 2016 года и в соответствии с п. 9.5 Резолюции 1 (Дубай, 2012 г.) настоящим довожу до вашего сведения, что 2-я Исследовательская комиссия МСЭ-Т приняла следующее решение по указанному ниже проекту Рекомендации МСЭ-Т:

| Номер | Название | Решение |
| --- | --- | --- |
| Пересмотренная [МСЭ-T E.212](http://www.itu.int/ITU-T/workprog/wp_item.aspx?isn=10186) | План международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов | Утверждена |

2 Имеющаяся патентная информация доступна в онлайновом режиме на [веб-сайте МСЭ-T](http://www.itu.int/net4/ipr/search.aspx?sector=ITU&class=PS).

3 Текст предварительно опубликованной Рекомендации будет в ближайшее время размещен на веб-сайте МСЭ-Т по адресу: <http://itu.int/itu-t/recommendations/>.

4 Текст этой Рекомендации будет опубликован МСЭ в самое ближайшее время.

С уважением,

Чхе Суб Ли
Директор Бюро
стандартизации электросвязи