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

 Женева, 18 января 2013 года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Осн.: | **Циркуляр 006 БСЭ**COM 15/GJ | – Администрациям Государств – Членов Союза |
| Тел.:Факс:Эл. почта: | +41 22 730 5515+41 22 730 5853tsbsg15@itu.int | **Копии**:– Членам Сектора МСЭ-Т– Ассоциированным членам МСЭ-Т– Академическим организациям − Членам МСЭ‑Т– Председателю и заместителям председателя 15-й Исследовательской комиссии– Директору Бюро развития электросвязи– Директору Бюро радиосвязи |

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет: | **Утверждение Поправки 1 к Рекомендации МСЭ‑Т G.9955 (2011 г.)** |

Уважаемая госпожа,
уважаемый господин,

1 В соответствии с Циркуляром 289 БСЭ от 6 июня 2012 года настоящим информирую Вас о том, что 14 Государства – Члена Союза, принимавших участие в последнем собрании 15‑й Исследовательской комиссии, **утвердили** текст проекта Поправки на пленарном заседании, состоявшемся 21 сентября 2012 года.

2 Название Поправки, которая была утверждена, приводится ниже:

− **Поправка 1 к Рекомендации МСЭ‑Т G.9955 (2011 г.)**, *Узкополосные приемопередатчики с OFDM систем связи по линиям электропередачи – Спецификация физического уровня: Поправка 1*

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

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

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

С уважением,

Малколм Джонсон
Директор Бюро
стандартизации электросвязи