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

Женева, 25 июля 2013 года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Осн.: | **Циркуляр 46 БСЭ** COM 15/GJ | – Администрациям Государств – Членов Союза |
| Тел.: Факс: Эл. почта: | +41 22 730 5515 +41 22 730 5853 [tsbsg15@itu.int](mailto:tsbsg15@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.9901 (2012 г.)** |

Уважаемая госпожа,  
уважаемый господин,

1 В соответствии с Циркуляром 8 БСЭ от 5 февраля 2013 года настоящим информирую Вас о том, что 37 Государств – Членов Союза, принимавших участие в последнем собрании 15‑й Исследовательской комиссии, **утвердили** текст проекта поправки на своем пленарном заседании, состоявшемся 12 июля 2013 года.

2 Название поправки, которая была утверждена, приводится ниже:

− **Поправка 1 к Рекомендации МСЭ‑Т G.9901 (2012 г.)**, *Узкополосные приемопередатчики с ортогональным частотным разделением систем связи по линиям электропередачи – спецификация спектральной плотности мощности: 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