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

 Женева, 31 января 2012 года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Осн.: | **Циркуляр 256 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, принимающим участие в работе 15‑й Исследовательской комиссии– Академическим организациям − Членам МСЭ‑Т– Председателю и заместителям председателя 15‑й Исследовательской комиссии– Директору Бюро развития электросвязи– Директору Бюро радиосвязи |
| Предмет: | **Неутверждение новых Рекомендаций МСЭ‑Т G.8113.1 и МСЭ-T G.9980** |

Уважаемая госпожа,
уважаемый господин,

1 В соответствии с Циркуляром 203 БСЭ от 23 июня настоящим информирую вас о том, что 34 Государства – Члена Союза, принимавших участие в последнем собрании 15‑й Исследовательской комиссии, **не утвердили** тексты проектов новых Рекомендаций МСЭ-Т G.8113.1 и МСЭ-Т G.9980 на пленарном заседании, состоявшемся 16 декабря 2011 года.

2 Названия новых Рекомендаций МСЭ-Т, которые не были утверждены, приводятся ниже:

– Рекомендация МСЭ-T G.8113.1 − "Механизм эксплуатации, управления и технического обслуживания для MPLS-TP в пакетной транспортной сети (PTN)";

– Рекомендация МСЭ-T G.9980 − "Удаленное управление CPE по широкополосным сетям – Протокол управления CPE по WAN (CWMP)".

3 Неутверждение Рекомендации МСЭ-T G.8113.1 обусловлено возражением пяти Государств-Членов, как указано в разделе 4.4.2 Отчета COM15-R27 15-й Исследовательской комиссии МСЭ-Т: [www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=T09-SG15-R-0027](http://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=T09-SG15-R-0027).

4 Неутверждение Рекомендации МСЭ-T G.9980 обусловлено возражением одного Государства-Члена, как указано в разделе 4.4.4 Отчета COM15-R27 15-й Исследовательской комиссии МСЭ-Т: [www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=T09-SG15-R-0027](http://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=T09-SG15-R-0027).

С уважением,

Малколм Джонсон
Директор Бюро
стандартизации электросвязи