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

 Женева, 3 ноября 2014 года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Осн.:Тел.:Факс:Эл. почта: | **Дополнительный документ 1 к Коллективному письму 5/15 БСЭ**+41 22 730 5515+41 22 730 5853tsbsg15@itu.int | – Администрациям Государств – Членов Союза− Членам Сектора МСЭ-Т− Ассоциированным членам МСЭ-Т, принимающим участие в работе 15‑й Исследовательской комиссии− Академическим организациям − Членам МСЭ‑Т  |
|  |  |  |
| Предмет: | **Собрание 15-й Исследовательской комиссии,****Женева, 24 ноября – 5 декабря 2014 года** |

Уважаемая госпожа,
уважаемый господин,

В ходе последнего опроса были получены замечания по следующим рабочим темам, проходящим процедуру АПУ, которые будут представлены на утверждение на собрании 15-й Исследовательской комиссии в Женеве 24 ноября – 5 декабря 2014 года:

**Рекомендация МСЭ-Т G.989.2 (новая)**, *Пассивные оптические сети 2 с поддержкой 40-гигабитных скоростей передачи (NG-PON2): Спецификация уровня, зависимого от физической среды (PMD)*.

**Поправка 4 к Рекомендации МСЭ-T G.994.1 (2012 г.)**, *Процедуры установления соединения для приемопередатчиков цифровых абонентских линий: Поправка 4 − Дополнительные кодовые точки для поддержки G.fast*.

**Рекомендация МСЭ-T G.9701 (новая)**, *Быстрый доступ к терминалам абонентов (G.fast) − Спецификация физического уровня*.

**Исправление 1 к Рекомендации МСЭ-T G.9979 (новой)**, *Расширение МСЭ-Т до стандарта IEEE 1905.1 2013 года*.

С уважением,

Малколм Джонсон
Директор Бюро
стандартизации электросвязи