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

 Женева, 16 апреля 2014 года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Осн.: | **Циркуляр 97 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 пересмотренных Рекомендаций МСЭ-Т G.9961**; **МСЭ‑T G.993.5 (2010)/Попр. 5**; **МСЭ-T G.999.1 (2009)/Попр. 1**; **МСЭ‑T G.9961 (2010)/Попр. 2**; **МСЭ-T G.9963 (2011)/Испр. 1 и МСЭ‑T G.9972 (2010)/Испр. 1** |

Уважаемая госпожа,
уважаемый господин,

1 В дополнение к уведомлению AAP-28 БСЭ от 16 февраля 2014 и в соответствии с п. 6.2 Рекомендации A.8 (Дубай, 2012 г.) настоящим информирую Вас о том, что 15-я Исследовательская комиссия утвердила перечисленные ниже тексты на своем пленарном заседании, состоявшемся 4 апреля 2014 года.

2 Названия текстов, которые были утверждены, приводятся ниже:

− Поправка 5 к Рекомендации МСЭ-Т G.993.5 (2010 г.) "Самоподавление FEXT (векторизация) для использования с приемопередатчиками VDSL2: Поправка 5 − Обмен идентификаторами приемопередатчиков в ходе инициализации";

− Поправка 1 к Рекомендации МСЭ-Т G.999.1 (2009 г.) "Интерфейс между уровнем канала связи и физическим уровнем для приемопередатчиков цифровой абонентской линии (ЦАЛ): Поправка 1 − Расширение для управления потоком в потоке данных в направлении от физического уровня к уровню канала связи через эталонную точку гамма";

− Рекомендации МСЭ-T G.9961 (пересмотренная) "Унифицированные высокоскоростные приемопередатчики для организации проводных домашних сетей – спецификация уровня канала передачи данных";

− Поправка 2 к Рекомендации МСЭ-Т G.9961 (2010 г.) "Унифицированные высокоскоростные приемопередатчики для организации проводных домашних сетей – спецификация уровня канала передачи данных: Поправка 2";

− Исправление 1 к Рекомендации МСЭ-Т G.9963 (2011 г.) "Унифицированные высокоскоростные приемопередатчики для организации проводных домашних сетей – спецификация системы с многими входами и многими выходами (MIMO): Исправление 1";

− Исправление 1 к Рекомендации МСЭ-Т G.9972 (2010 г.) "Механизм совместной работы приемопередатчиков в проводных домашних сетях: Исправление 1 − Пересмотренное определение категорий совместных систем".

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

4 Тексты предварительно опубликованных Рекомендаций будут в ближайшее время размещены на веб-сайте МСЭ-Т.

5 Указанные тексты будут опубликованы МСЭ в самое ближайшее время.

С уважением,

Малколм Джонсон
Директор Бюро
стандартизации электросвязи