|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| itu_logo | **Международный союз электросвязи**  **Бюро стандартизации электросвязи** | |  |
|  | |  | |

Женева, 26 мая 2015 года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Осн.: | **Дополнительный документ 1 к Коллективному письму 6/15 БСЭ** | – Администрациям Государств – Членов Союза |
| Тел.: Факс: Эл. почта: | +41 22 730 5515 +41 22 730 5853 [tsbsg15@itu.int](mailto:tsbsg15@itu.int) | – Членам Сектора МСЭ-Т  – Ассоциированным членам МСЭ-Т, принимающим участие в работе 15‑й Исследовательской комиссии  – Академическим организациям − Членам МСЭ |
|  |  |  |
| Предмет: | **Собрание 15‑й Исследовательской комиссии,  Женева, 22 июня – 3 июля 2015 года** | |

Уважаемая госпожа,   
уважаемый господин,

В течение периода последнего опроса в соответствии с АПУ-49 от 12 февраля 2015 года были получены замечания по следующим рабочим темам, проходящим процедуру АПУ, которые будут представлены на утверждение на собрании 15-й Исследовательской комиссии в Женеве 22 июня − 3 июля 2015 года:

**Рекомендация МСЭ-Т G.9960 (пересмотренная)**, *Унифицированные высокоскоростные приемопередатчики для организации проводных домашних сетей − Спецификация архитектуры системы и физического уровня.*

**Рекомендация МСЭ-Т G.9961 (пересмотренная)**, *Унифицированные высокоскоростные приемопередатчики для организации проводных домашних сетей − Спецификация уровня канала передачи.*

**Рекомендация МСЭ-Т G.9963 (пересмотренная)**, *Унифицированные высокоскоростные приемопередатчики для организации проводных домашних сетей − Спецификация системы с многими входами и многими выходами.*

С уважением,

Чхе Суб Ли  
Директор Бюро  
стандартизации электросвязи