|  |  |
| --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **Международный союз электросвязи****Бюро стандартизации электросвязи** |

 Женева, 19 ноября 2018 года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Осн.: | **Циркуляр 132 БСЭ**SG15/HO | **Кому**:– Администрациям Государств – Членов Союза |
| Тел.:Факс:Эл. почта: | +41 22 730 6356+41 22 730 5853tsbsg15@itu.int | **Копии**:– Членам Сектора МСЭ-Т– Ассоциированным членам МСЭ-Т, принимающим участие в работе 15‑й Исследовательской комиссии МСЭ-Т– Академическим организациям − Членам МСЭ– Председателю и заместителям Председателя 15-й Исследовательской комиссии МСЭ‑Т– Директору Бюро развития электросвязи– Директору Бюро радиосвязи |

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет: | **Консультации с Государствами-Членами по пересмотренному проекту Рекомендации МСЭ‑Т G.9700, по которому сделано заключение и который предложен для утверждения на собрании 15‑й Исследовательской комиссии МСЭ-Т, Женева, 1−12**[[1]](#footnote-1) **июля 2019 года** |

Уважаемая госпожа,
уважаемый господин,

1 15-я Исследовательская комиссия МСЭ-Т (Сети, технологии и инфраструктуры для транспортирования, доступа и жилищ) намеревается применить традиционную процедуру утверждения, описанную в разделе 9 Резолюции 1 (Пересм. Хаммамет, 2016 г.) ВАСЭ, для утверждения вышеупомянутого проекта Рекомендации на своем следующем собрании, которое состоится в Женеве, 1−121 июля 2019 года. Повестка дня и вся соответствующая информация, касающаяся собрания 15‑й Исследовательской комиссии МСЭ‑Т, будет представлена в Коллективном письме 4/15.

2 Название, резюме предлагаемого к утверждению проекта Рекомендации МСЭ-Т и указание на место его размещения содержатся в Приложении 1.

3 Настоящий Циркуляр открывает официальные консультации с Государствами – Членами МСЭ относительно возможности рассмотрения этого текста с целью его утверждения на предстоящем собрании в соответствии с п. 9.4 Резолюции 1. Государствам-Членам предлагается заполнить содержащуюся в Приложении 2 форму и вернуть ее не позднее 23 час. 59 мин. UTC 19 июня 2019 года.

4 Если в своих ответах 70 процентов или более Государств-Членов поддержат рассмотрение с целью утверждения, то одно пленарное заседание будет посвящено применению процедуры утверждения. Государства-Члены, которые не предоставят полномочий для осуществления этой процедуры, должны сообщить Директору БСЭ причины такого мнения и указать, какие возможные изменения могли бы способствовать продолжению работы.

С уважением,

*(подпись)*

Чхе Суб Ли
Директор Бюро
стандартизации электросвязи

**Приложения**: 2

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

**Резюме и указание на место размещения проекта текста,
по которому сделано заключение**

# 1 Проект пересмотренной Рекомендации МСЭ‑Т G.9700 [SG15-R13]

Быстрый доступ к абонентским терминалам (G.fast) – Спецификация спектральной плотности мощности

Резюме

В Рекомендации МСЭ-Т G.9700 определяются требования к маске спектральной плотности мощности (PSD) для быстрого доступа к абонентским терминалам (G.fast), набор инструментов, обеспечивающих уменьшение уровня маски PSD передачи, параметры управления профиля, определяющие спектральный состав, в том числе допустимую максимальную суммарную мощность передачи на определенном полном сопротивлении оконечной нагрузки, а также методика проверки PSD передачи. Настоящая Рекомендация дополняет спецификацию физического уровня (PHY), содержащуюся в Рекомендации МСЭ-Т G.9701.

Поправка 1 обеспечивает поддержку нового профиля 106 МГц с максимальной суммарной мощностью передачи +8 дБм.

Поправка 2 согласует текст в п. 6.5 о режекции конкретных полос частот с Рекомендацией МСЭ-T G.9701 (2014 г.) и последними поправками к ней, завершает спецификацию профилей 212 МГц, добавляет Приложение X "Адаптация к коаксиальной среде", обеспечивая поддержку Приложения X "Работа без координации по нескольким линиям, предназначенной для среды без перекрестных помех", которое было определено в Поправке 3 к Рекомендации МСЭ-T G.9701, и обновляет таблицу "Международные полосы частот любительской радиослужбы" в Дополнении I.

ПРИМЕЧАНИЕ БСЭ. – БСЭ на дату настоящего Циркуляра не получило в отношении настоящего проекта текста каких-либо заявлений в соответствии с политикой в области прав интеллектуальной собственности (ПИС). Для получения актуальной информацией членам предлагается обращаться к базе данных ПИС по адресу: [www.itu.int/ipr/](http://www.itu.int/ipr/).

Приложение 2

Предмет: ответ Государств-Членов на Циркуляр 132 БСЭ
Консультации по проекту Рекомендации МСЭ‑Т G.9700,
по которому сделано заключение

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Кому**: | Директору Бюро стандартизации электросвязиМеждународный союз электросвязиPlace des NationsCH 1211 Geneva 20, Switzerland | **От**: | [Фамилия][Официальная должность/титул][Адрес] |
| **Факс**:**Эл. почта**: | +41 22 730 5853tsbdir@itu.int | **Факс**:**Эл. почта**: |  |
|  |  | **Дата**: | [Место] [Дата] |

Уважаемая госпожа,
уважаемый господин,

В рамках консультаций с Государствами-Членами по упомянутому в Циркуляре 132 БСЭ проекту текста, по которому сделано заключение, я хотел/хотела бы сообщить вам мнение администрации, изложенное в таблице ниже.

|  | **Выбрать одну из двух ячеек** |
| --- | --- |
| **Проект пересмотренной Рекомендации МСЭ‑Т G.9700** | [ ]  **Предоставляет полномочия** 15-й Исследовательской комиссии для рассмотрения этого текста с целью его утверждения (в этом случае выбрать один из двух вариантов ⃝):⃝ Замечания или предлагаемые изменения отсутствуют⃝ Замечания и предлагаемые изменения прилагаются |
| [ ]  **Не предоставляет полномочий** 15-й Исследовательской комиссии для рассмотрения этого текста с целью его утверждения (причины этого мнения и возможные изменения, которые могли бы способствовать продолжению работы, прилагаются) |

С уважением,

[Фамилия]

[Официальная должность/титул]

Администрация [Государства-Члена]

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Даты определены в ожидании решения относительно наличия залов заседаний; существует вероятность того, что понадобится провести заключительное пленарное заседание в субботу, в этом случае собрание будет проведено 1−13 июля 2019 года. [↑](#footnote-ref-1)