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

Женева, 17 июля 2012 года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Осн.: | **Циркуляр 302 БСЭ**  COM 13/TK | – Администрациям Государств – Членов Союза |
| Тел.:  Факс:  Эл. почта: | +41 22 730 5126 +41 22 730 5853  [tsbsg13@itu.int](mailto:tsbsg13@itu.int) | **Копии**:  – Членам Сектора МСЭ-Т  – Ассоциированным членам МСЭ-Т  – Академическим организациям – Членам МСЭ-Т  – Председателю и заместителям Председателя 13-й Исследовательской комиссии  – Директору Бюро развития электросвязи  – Директору Бюро радиосвязи |

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет: | **Собрание 13‑й Исследовательской комиссии**[[1]](#footnote-1)**, имеющее целью утверждение проекта новой Рекомендации МСЭ-Т Y.2705 в соответствии с положениями раздела 9 Резолюции 1 (Йоханнесбург, 2008 г.) ВАСЭ**  **Женева**, **18 февраля – 1 марта 2013 года** |

Уважаемая госпожа,  
уважаемый господин,

1 По просьбе Председателя 13‑й Исследовательской комиссии "Будущие сети, включая сети подвижной связи и сети последующих поколений" имею честь сообщить вам, что указанная Исследовательская комиссия, собрание которой состоится 18 февраля – 1 марта 2013 года, намеревается применить для утверждения вышеупомянутого проекта новой Рекомендации процедуру, описанную в разделе 9 Резолюции 1 (Йоханнесбург, 2008 г.) ВАСЭ.

2 Название, краткое изложение и место размещения предлагаемого к утверждению проекта новой Рекомендации МСЭ‑Т содержатся в **Приложении 1**.

3 Просьба ко всем Государствам – Членам МСЭ, Членам Секторов или Ассоциированным членам и академическим организациям – Членам Секторов, располагающим информацией о принадлежащим им или другим сторонам патентах, которые могут полностью либо частично охватывать элементы проекта Рекомендации, предлагаемого к утверждению, сообщить об этом БСЭ в соответствии с общей патентной политикой для МСЭ‑Т/МСЭ‑R/ИСО/МЭК.

Имеющаяся патентная информация доступна в онлайновом режиме на веб-сайте МСЭ-Т ([www.itu.int/ITU-T/ipr/](http://www.itu.int/itu-t/ipr/)).

4 Учитывая положения раздела 9 Резолюции 1, заранее благодарю вас за информацию о том, дает ли ваша администрация 13‑й Исследовательской комиссии полномочия рассмотреть на своем собрании проект указанной новой Рекомендации на предмет его утверждения, направленную в мой адрес **до 6 февраля 2013 года** 2400 UTC.

Если какие-либо Государства-Члены сочтут, что рассматривать Рекомендацию на предмет ее утверждения не следует, им необходимо сообщить о причинах такого неодобрения и указать, какие возможные изменения могли бы способствовать дальнейшему рассмотрению и утверждению проекта данной новой Рекомендаций.

5 В случае если 70% или более Государств-Членов в своих ответах выскажутся за рассмотрение на собрании Исследовательской комиссии проекта указанной Рекомендации на предмет его утверждения, одно пленарное заседание **1 марта 2013 года** будет отведено для применения процедуры утверждения.

В связи с этим предлагаю вашей администрации направить на собрание своего представителя. **Администрациям Государств – Членов Союза** предлагается сообщить фамилии глав их делегаций. Если ваша администрация желает быть представленной на собрании признанной эксплуатационной организацией, научной или промышленной организацией либо иным объединением, занимающимся вопросами электросвязи, то в соответствии с п. 239 Статьи 19 Конвенции МСЭ необходимо должным образом сообщить об этом Директору БСЭ.

6 Повестка дня и вся соответствующая информация, касающаяся собрания 13‑й Исследовательской комиссии, будут предоставлены в Коллективном письме 1/13.

7 После собрания Директор БСЭ в Циркулярном письме уведомит о принятом по данной Рекомендации решении. Эта информация будет также опубликована в Оперативном бюллетене МСЭ.

С уважением,

Малколм Джонсон  
Директор Бюро  
стандартизации электросвязи

**Приложение**: 1

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
(к Циркуляру 302 БСЭ)

Краткое изложение и место размещения текста

Проект новой Рекомендации МСЭ-T Y.2705 (Y.ETS-Sec)  
(COM 13 − R 52)

**Минимальные требования по безопасности при присоединении   
службы электросвязи в чрезвычайных ситуациях (ETS)**

Резюме

Служба электросвязи в чрезвычайных ситуациях (ETS) – это национальная служба, предоставляющая услуги приоритетной связи уполномоченным пользователям ETS в период бедствий и чрезвычайных ситуаций. В настоящей Рекомендации содержатся минимальные требования по безопасности при межсетевом присоединении ETS. Эти требования позволят обеспечить необходимую защиту безопасности ETS между различными национальными сетями, в отношении которых имеются двусторонние и/или многосторонние соглашения, в период бедствий и чрезвычайных ситуаций.

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

1. До принятия решения на ВАСЭ-12. [↑](#footnote-ref-1)