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

 Женева, 28 апреля 2017 года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Осн.: | **Циркуляр 20 БСЭ**SG2/JZ | – Администрациям Государств – Членов Союза |
| Тел.:Факс:Эл. почта: | +41 22 730 5855+41 22 730 5853tsbsg2@itu.int | **Копии**:– Членам Сектора МСЭ-Т– Ассоциированным членам, участвующим в работе ИК2 МСЭ-Т– Академическим организациям – Членам МСЭ– Председателю и заместителям Председателя 2-й Исследовательской комиссии МСЭ-Т– Директору Бюро развития электросвязи– Директору Бюро радиосвязи |

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет: | **Утверждение новой Рекомендации МСЭ‑T E.119** |

Уважаемая госпожа,
уважаемый господин,

1 В дополнение к Циркуляру [250](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=T13-TSB-CIR-0250) БСЭ от 13 октября 2016 года и в соответствии с п. 9.5 Резолюции 1 (Пересм. Хаммамет, 2016 г.) настоящим довожу до вашего сведения, что 2-я Исследовательская комиссия МСЭ-Т на своем пленарном заседании, состоявшемся 7 апреля 2017 года, приняла следующие решения по указанному ниже проекту новой Рекомендации МСЭ-Т:

| Номер | Название | Решение | Примечание |
| --- | --- | --- | --- |
| [E.119](http://www.itu.int/ITU-T/workprog/wp_item.aspx?isn=13964) | Требования к услуге подтверждения безопасности и передачи широковещательных сообщений в условиях оказания помощи при бедствиях | Утверждена |  |

2 Имеющаяся патентная информация доступна в онлайновом режиме на [веб-сайте МСЭ-T](http://www.itu.int/net4/ipr/search.aspx?sector=ITU&class=PS).

3 Текст предварительно опубликованной Рекомендации будет в ближайшее время размещен на веб-сайте МСЭ-Т по адресу: <http://itu.int/itu-t/recommendations/>.

4 Текст этой Рекомендации будет опубликован МСЭ в ближайшее время.

С уважением,

Чхе Суб Ли
Директор Бюро
стандартизации электросвязи