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

Женева, 9 июня 2020 года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Осн**.: | **Циркуляр 255 БСЭ** SG2/RC | **Кому**:  − Администрациям Государств – Членов Союза  − Членам Сектора МСЭ-Т  – Ассоциированным членам, участвующим в работе 2-й Исследовательской комиссии МСЭ-Т  − Академическим организациям − Членам МСЭ  **Копии**:  – Председателю и заместителям председателя 2-й Исследовательской комиссии МСЭ-Т  − Директору Бюро развития электросвязи  − Директору Бюро радиосвязи |
| **Тел**.: **Факс**: **Эл. почта**: | +41 22 730 5415 +41 22 730 5853 [tsbsg2@itu.int](mailto:tsbsg2@itu.int) |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет**: | **Статус Рекомендаций МСЭ-Т E.156 и E.164.2, Поправки 2 к Рекомендации МСЭ-Т E.212 (2016 г.), Поправки 1 к Рекомендации МСЭ-Т E.218 (2004 г.) и Рекомендации МСЭ-Т M.3362 (ранее M.rtafm) после виртуального собрания 2‑й Исследовательской комиссии МСЭ-T (27 мая – 5 июня 2020 г.)** |

Уважаемая госпожа,  
уважаемый господин,

1 В дополнение к [Циркуляру 229 БСЭ](https://www.itu.int/md/T17-TSB-CIR-0229/en) от 13 февраля 2020 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 5 июня 2020 года, утвердила перечисленные ниже тексты:

| Номер | Название | Документы |
| --- | --- | --- |
| МСЭ-T E.156 | Руководящие указания для действий МСЭ-Т по доложенным случаям ненадлежащего использования ресурсов номеров E.164 | [SG2-R19](https://www.itu.int/md/T17-SG02-R-0019) |
| МСЭ-T E.164.2 | Ресурсы нумерации E.164 для испытаний | [SG2-R20](https://www.itu.int/md/T17-SG02-R-0020) |
| Поправка 2 к Рекомендации МСЭ‑T E.212 (2016 г.) | План международной идентификации для сетей общего пользования и абонентов – Приложение G: Присвоение общих кодов страны в системе подвижной связи по Рекомендации МСЭ-Т E.212 (MCC) для испытаний | [SG2-R21](https://www.itu.int/md/T17-SG02-R-0021) |
| Поправка 1 к Рекомендации МСЭ‑T E.218 (2004 г.) | Управление распределением кодов стран для подвижной связи в системе наземной транкинговой радиосвязи – Приложение B: Критерии и процедуры по присвоению и возврату общих кодов стран для подвижной связи в системе наземного транкингового радиодоступа по Рекомендации МСЭ-Т E.218 ((T)MCC) для сетей и их соответствующих кодов сети подвижной связи в системе наземного транкингового радиодоступа ((T)MNC) | [SG2-R22](https://www.itu.int/md/T17-SG02-R-0022) |
| МСЭ-T M.3362 (ранее M.rtafm) | Требования к управлению борьбой с мошенничеством в среде электросвязи в TMN | [SG2-TD1102-R2](https://www.itu.int/md/T17-SG02-200527-TD-GEN-1102) |

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 Тексты предварительно опубликованных Рекомендаций будут в ближайшее время размещены на веб-сайте МСЭ-Т по адресу: <http://itu.int/itu-t/recommendations/>.

4 Тексты утвержденных Рекомендаций будут опубликованы МСЭ в кратчайшие сроки.

С уважением,

A close up of a logo

Description automatically generatedЧхе Суб Ли  
Директор Бюро  
стандартизации электросвязи