|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **Международный союз электросвязи****Бюро стандартизации электросвязи** |  |
|  | Женева, 20 февраля 2025 года |
| **Осн**.: | **Циркуляр 28 БСЭ**SG2/MCB | **Кому**:− Администрациям Государств − Членов Союза− Государству Палестина (Рез. 99 (Пересм. Дубай, 2018 г.))**Копии**:− Членам Сектора МСЭ-Т− Ассоциированным членам МСЭ-Т, участвующим в работе 2‑й Исследовательской комиссии− Академическим организациям − Членам МСЭ− Председателю и заместителям Председателя 2‑й Исследовательской комиссии МСЭ-Т− Директору Бюро развития электросвязи− Директору Бюро радиосвязи |
| **Тел**.: | +41 22 730 5901 |
| **Факс**: | +41 22 730 5853 |
| **Эл. почта**: | tsbsg2@itu.int |
| **Предмет**: | **Статус пересмотренной Рекомендации МСЭ-Т E.190 и новой Рекомендации МСЭ-Т E.1120 (ранее E.gap), по которым сделано заключение, после собрания 2‑й Исследовательской комиссии МСЭ-Т (Женева, 5−14 февраля 2025 г.)** |

Уважаемая госпожа,
уважаемый господин,

1 В дополнение к [Циркуляру 214 БСЭ](https://www.itu.int/md/T22-TSB-CIR-0214/en) от 8 июля 2024 года и в соответствии с п. 9.5 Резолюции 1 (Пересм. Нью-Дели, 2024 г.) настоящим довожу до вашего сведения, что 2-я Исследовательская комиссия МСЭ-Т на своем заключительном пленарном заседании, состоявшемся 14 февраля 2025 года, приняла следующие решения по перечисленным ниже проектам текстов МСЭ-Т:

| **Номер** | **Название** | **Решение** |
| --- | --- | --- |
| МСЭ-T E.190 | Принципы и обязательства по распределению, резервированию, присвоению, возврату международных ресурсов наименования, нумерации, адресации и идентификации (ННАИ) МСЭ-Т и управлению ими | Утверждена, см. текст в Документе [SG2‑TD89R1/PLEN](https://www.itu.int/md/T25-SG02-250205-TD-PLEN-0089) |
| МСЭ-T E.1120(ранее E.gap) | Процедуры присвоения международных ресурсов нумерации, наименования, адресации и идентификации (ННАИ) в области электросвязи | Утверждена, см. текст в Документе [SG2‑TD88R2/PLEN](https://www.itu.int/md/T25-SG02-250205-TD-PLEN-0088) |

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 размещены на веб-сайте МСЭ-Т по [этому адресу](https://www.itu.int/itu-t/recommendations/).

4 Тексты утвержденных Рекомендаций будут опубликованы МСЭ в кратчайшие сроки.

С уважением,

Сейдзо Оноэ
Директор Бюро
стандартизации электросвязи