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

Женева, 29 сентября 2023 года

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Осн.: | | **Дополнительный документ к Коллективному письму 6/13 БСЭ** SG13/TK |  |
| Тел.: Факс: Эл. почта: Веб-страница: | | +41 22 730 5126 +41 22 730 5853 [tsbsg13@itu.int](mailto:tsbsg13@itu.int) <http://itu.int/go/tsg13> | – Администрациям Государств – Членов Союза  − Членам Сектора МСЭ-Т  − Ассоциированным членам МСЭ-Т, участвующим в работе 13‑й Исследовательской комиссии  − Академическим организациям − Членам МСЭ |
| **Предмет**: | **Собрание 13‑й Исследовательской комиссии,  Женева, 23 октября – 3 ноября 2023 года** | | |

Уважаемая госпожа,  
уважаемый господин,

Хотел бы сообщить вам, что в течение периода последнего опроса, который был объявлен 16 декабря 2022 года в рамках [АПУ-19](https://www.itu.int/dms_pubaap/01/T0101001719.htm), по проекту новой Рекомендации МСЭ-T Y.3159 "Структура для классификации уровня нарезки сети в будущих сетях, включая IMT-2020" получены замечания.

Снятие замечаний по этой Рекомендации еще не завершено, и, учитывая что запланированное собрание Исследовательской комиссии состоится достаточно скоро, председатель 13‑й Исследовательской комиссии при консультациях с БСЭ принял решение в соответствии с п. 4.4.2 Рекомендации МСЭ-Т А.8, что отражено в [AAP-36](https://www.itu.int/dms_pubaap/01/T0101001736.htm) БСЭ от 16 сентября 2023 года, рассмотреть вопрос об утверждении данного проекта Рекомендации на собрании 13-й Исследовательской комиссии, которое состоится 23 октября – 3 ноября 2023 года в Женеве. Соответствующая документация доступна в документах TD ИК13 [495](https://www.itu.int/md/T22-SG13-231023-TD-WP1-0495/en), [496](https://www.itu.int/md/T22-SG13-231023-TD-WP1-0496/en), [497](https://www.itu.int/md/T22-SG13-231023-TD-WP1-0497/en)/РГ1.

Желаю Вам плодотворного и приятного собрания.

|  |  |
| --- | --- |
| A black text on a white background  Description automatically generatedС уважением,  Сейдзо Оноэ Директор Бюро  стандартизации электросвязи | This QR code redirects to the latest meeeting information at: http://handle.itu.int/11.1002/groups/sg13  ИК13 МСЭ-Т  Последняя информация о собрании |