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

 Женева, 21 апреля 2020 года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Осн**.: | **Циркуляр 243 БСЭ**SG3/ME | – Администрациям Государств – Членов Союза |
| **Тел**.:**Факс**:**Эл. почта**: | +41 22 730 5866+41 22 730 5853tsbsg3@itu.int | **Копии**:– Членам Сектора МСЭ-Т– Ассоциированным членам, участвующим в работе 3-й Исследовательской комиссии МСЭ-Т– Академическим организациям − Членам МСЭ– Председателю и заместителям председателя 3-й Исследовательской комиссии МСЭ-Т– Директору Бюро развития электросвязи– Директору Бюро радиосвязи |

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет**: | **Консультации с Государствами-Членами по проектам новых Рекомендаций МСЭ-Т D.265 (D.ModelTTC), МСЭ-Т D.266 (D.OTTMNO) и МСЭ-Т D.267 (D.DigID), по которым сделано заключение и которые предложены для утверждения на собрании 3‑й Исследовательской комиссии МСЭ‑Т (Женева, 24−28 августа 2020 г.)** |

Уважаемая госпожа,
уважаемый господин,

1 3-я Исследовательская комиссия МСЭ‑Т (Принципы тарификации и учета и экономические и стратегические вопросы международной электросвязи/ИКТ) намерена применить традиционную процедуру утверждения, описанную в разделе 9 Резолюции 1 (Пересм. Хаммамет, 2016 г.) ВАСЭ, для утверждения упомянутых выше проектов Рекомендаций на своем следующем собрании, которое состоится в Женеве 24−28 августа 2020 года. Повестка дня и вся соответствующая информация, касающаяся собрания 3-й Исследовательской комиссии МСЭ‑Т, будет представлена в Коллективном письме 5/3.

2 Название, резюме предлагаемых к утверждению проектов новых Рекомендаций МСЭ‑Т D.265 (D.ModelTTC), МСЭ‑Т D.266 (D.OTTMNO) и МСЭ‑Т D.267 (D.DigID) и указания на места их размещения содержатся в **Приложении 1**.

3 Настоящий Циркуляр открывает официальные консультации с Государствами − Членами МСЭ относительно возможности рассмотрения этих текстов с целью их утверждения на предстоящем собрании, в соответствии с п. 9.4 Резолюции 1. Государствам-Членам предлагается заполнить содержащуюся в **Приложении 2** форму и вернуть ее не позднее 23 час. 59 мин. UTC **12 августа 2020 года**.

4 Если в своих ответах 70 процентов или более Государств-Членов поддержат рассмотрение с целью утверждения, то одно пленарное заседание будет посвящено применению процедуры утверждения. Государства-Члены, которые не предоставят полномочий для осуществления процедуры, должны сообщить Директору БСЭ причины такого мнения и указать, какие возможные изменения могли бы способствовать продолжению работы.

С уважением,

Чхе Суб Ли
Директор Бюро
стандартизации электросвязи

**Приложения**: 2

Приложение 1

Резюме и указания на места размещения проектов новых Рекомендаций МСЭ‑Т D.265 (D.ModelTTC), МСЭ‑Т D.266 (D.OTTMNO) и МСЭ‑Т D.267 (D.DigID),
по которым сделано заключение

# 1 Проект новой Рекомендации МСЭ‑Т D.265 (D.ModelTTC) [[SG3-R22](https://www.itu.int/md/T17-SG03-R-0022)]

Оптимизация использования наземных кабелей, проходящих по территории нескольких странах, в целях расширения возможности установления региональных и международных соединений

Резюме

В Рекомендации МСЭ-T D.265 определена основа для сотрудничества, которую возможно применять для содействия оптимальному использованию кабелей, проходящих по территории нескольких стран, и расширению возможности установления региональных и международных соединений. Данная основа базируется на модели пропорционального распределения, согласно которой каналы распределяются в зависимости от длины волоконно-оптического кабеля, который предоставлен для наземной сквозной кабельной сети, охватывающей территорию нескольких стран.

# 2 Проект новой Рекомендации МСЭ‑Т D.266 (D.OTTMNO) [[SG3-R27](https://www.itu.int/md/T17-SG03-R-0027)]

Руководящие указания по партнерствам OTT-MNO

Резюме

В Рекомендации МСЭ-T D.266 рассматриваются меры по укреплению коммерческого сотрудничества поставщиков технологии over the top (OTT) и операторов электросвязи. С учетом того, что операторы сетей и OTT являются частью экосистемы международной электросвязи/ИКТ, в настоящей Рекомендации соответствующим заинтересованным сторонам предлагается направлять усилия на создание благоприятной регуляторной среды, которая поддерживает и стимулирует разработку инновационных бизнес-моделей, отвечающих развитию технологий и инновациям, которые развиваются быстрее, чем когда-либо.

# 3 Проект новой Рекомендации МСЭ‑Т D.267 (D.DigID) [[SG3-R25](https://www.itu.int/md/T17-SG03-R-0025)]

Политическая основа и принципы для инфраструктуры цифровой идентичности

Резюме

В Рекомендации МСЭ-T D.267 сформулирована политическая основа и принципы для инфраструктуры цифровой идентичности, при этом признается суверенное право каждого Государства-Члена регулировать свою электросвязь.

Приложение 2

Предмет: Ответ Государств-Членов на Циркуляр 243 БСЭ
Консультации по проектам новых Рекомендаций МСЭ‑Т D.265 (D.ModelTTC),
МСЭ‑Т D.266 (D.OTTMNO) и МСЭ‑Т D.267 (D.DigID), по которым сделано заключение

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Кому**: | Директору Бюро стандартизации электросвязиМеждународный союз электросвязиPlace des NationsCH 1211 Geneva 20, Switzerland | **От**: | [Фамилия][Официальная должность/титул][Адрес] |
| **Факс**:**Эл. почта**: | +41 22 730 5853tsbdir@itu.int | **Факс**:**Эл. почта**: |  |
|  |  | **Дата**: | [Место] [Дата] |

Уважаемая госпожа,
уважаемый господин,

В рамках консультаций с Государствами-Членами по указанному в Циркуляре 243 БСЭ проекту текста, по которому сделано заключение, я хотел/хотела бы сообщить вам мнение администрации, изложенное в таблице, ниже.

|  | **Выбрать одну из двух ячеек** |
| --- | --- |
| **Проект новой Рекомендации МСЭ‑Т D.265 (D.ModelTTC)** | 🞏 **Предоставляет полномочия** 3-й Исследовательской комиссии для рассмотрения этого текста с целью его утверждения (в этом случае выбрать один из двух вариантов ⃝):⃝ Замечания или предлагаемые изменения отсутствуют⃝ Замечания и предлагаемые изменения прилагаются |
| 🞏 **Не предоставляет полномочий** 3-й Исследовательской комиссии для рассмотрения этого текста с целью его утверждения (причины этого мнения и возможные изменения, которые могли бы способствовать продолжению работы, прилагаются) |
| **Проект новой Рекомендации МСЭ‑Т D.266 (D.OTTMNO)** | 🞏 **Предоставляет полномочия** 3-й Исследовательской комиссии для рассмотрения этого текста с целью его утверждения (в этом случае выбрать один из двух вариантов ⃝):⃝ Замечания или предлагаемые изменения отсутствуют⃝ Замечания и предлагаемые изменения прилагаются |
| 🞏 **Не предоставляет полномочий** 3-й Исследовательской комиссии для рассмотрения этого текста с целью его утверждения (причины этого мнения и возможные изменения, которые могли бы способствовать продолжению работы, прилагаются) |
| **Проект новой Рекомендации МСЭ‑Т D.267 (D.DigID)** | 🞏 **Предоставляет полномочия** 3-й Исследовательской комиссии для рассмотрения этого текста с целью его утверждения (в этом случае выбрать один из двух вариантов ⃝):⃝ Замечания или предлагаемые изменения отсутствуют⃝ Замечания и предлагаемые изменения прилагаются |
| 🞏 **Не предоставляет полномочий** 3-й Исследовательской комиссии для рассмотрения этого текста с целью его утверждения (причины этого мнения и возможные изменения, которые могли бы способствовать продолжению работы, прилагаются) |

С уважением,

[Фамилия]
[Официальная должность/титул]
Администрация [Государства-Члена]

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