|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| itu_logo | **Всемирная ассамблея по стандартизации электросвязи (ВАСЭ-16) Хаммамет, 25 октября – 3 ноября 2016 года** | C:\Users\gaspari\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\logos-02.png |
|  |  |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | **Документ 92-R** |
|  | **2 ноября 2016 года** |
|  | **Оригинал: английский** |
|  |
| Председатель Комитета 4 |
| заключительный отчет комитета 4 "ПРОГРАММА И ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ МСЭ-T" |
|  |
| **Председатель**: г-н Кваме БААХ-АЧИМФУОР (Гана) |

# 1 Введение

1.1 Круг ведения Комитета 4 (Программа и организация работы МСЭ-Т) содержится в Документе [DT/4](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-161025-TD-GEN-0004/en).

1.2 Работа Комитета 4 проходила под председательством г-на Кваме Баах-Ачимфуора (Гана), которому помогали заместители Председателя г-н Родольфо де ла Роса Рабаго (Мексика), г-н Хосе Кабрера (Испания), г-н Хён Чжун Ким (Республика Корея) и г-жа Умида Р. Мусаева (Узбекистан). Комитет 4 имел две рабочие группы: Рабочую группа 4A под председательством г-на Фабио Биджи (Италия), которому помогал заместитель Председателя РГ 4A г‑н Каору Кениоси (Япония), и Рабочую группу 4B под председательством г-на Жеферсона Насифа (Бразилия). Председателю оказывали непосредственную помощь г-н Симан Кампуш-Нету, г-жа Кристина Буети и г‑н Стефано Полидори из БСЭ.

1.3 Комитет провел семь заседаний, и соответствующие отчеты представлены в Документах [65](http://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=T13-WTSA.16-C-0065), [70](http://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=T13-WTSA.16-C-0070), [73](http://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=T13-WTSA.16-C-0073), [83](http://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=T13-WTSA.16-C-0083), [90](http://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=T13-WTSA.16-C-0090) и [91](http://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=T13-WTSA.16-C-0091). Отчеты о первом и втором заседаниях (Документы 65, 70) были согласованы на пленарном заседании ВАСЭ, а отчеты о третьем-пятом заседаниях (73, 83) согласованы Комитетом 4, но еще не рассмотрены пленарным заседанием. Объединенный отчет о шестом и седьмом заседаниях, содержащийся в Документе 91, представлен напрямую пленарному заседанию для утверждения.

1.4 На собраниях было учтено распределение документов Комитету 4, представленное в Документе [DT/1](http://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=T13-WTSA.16-161025-TD-GEN-0001), а также темы, перечисленные в Документе [DT/8](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-161025-TD-GEN-0008/en) и его Пересмотре 1, а также ежедневные обновления, перечисленные в повестках дня в серии документов ADM.

# 2 Структура исследовательских комиссий

## 2.1 Общие положения

**2.1.1** Обсуждения структуры и мандатов, а также распределения Вопросов исследовательских комиссий основывались на многочисленных предложениях Членов, полученных и распределенных Комитету 4.

**2.1.2** Согласия относительно структуры, названий, нумерации, мандатов и распределения Вопросов исследовательских комиссий перечислены в п. 2.3, ниже. Количество исследовательских комиссий − 11 − остается без изменений.

**2.1.3** Названия, мандаты, функции ведущих исследовательских комиссий и руководящие ориентиры для Резолюции 2 были согласованы Комитетом 4 и содержатся в документе [118](http://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=T13-WTSA.16-C-0118) (белая серия от Комитета 5).

**2.1.4** Что касается Приложения C Резолюции 2, то было также решено **поручить БСЭ** **обновить Приложение** **C** Резолюции 2, как это делалось на предыдущих ассамблеях.

## 2.2 Индивидуальные названия, мандаты, Вопросы и т. д. исследовательских комиссий

**2.2.1** Текст Вопросов и их распределение, представленные в Документах [2](https://www.itu.int/md/dologin_md.asp?id=T13-WTSA.16-C-0002!!MSW-E), [4](https://www.itu.int/md/dologin_md.asp?id=T13-WTSA.16-C-0004!!MSW-E), [6](https://www.itu.int/md/dologin_md.asp?id=T13-WTSA.16-C-0006!!MSW-E), [8](https://www.itu.int/md/dologin_md.asp?id=T13-WTSA.16-C-0008!!MSW-E), [10](https://www.itu.int/md/dologin_md.asp?id=T13-WTSA.16-C-0010!!MSW-E), [12](https://www.itu.int/md/dologin_md.asp?id=T13-WTSA.16-C-0012!!MSW-E), [14](https://www.itu.int/md/dologin_md.asp?id=T13-WTSA.16-C-0014!!MSW-E), [16](https://www.itu.int/md/dologin_md.asp?id=T13-WTSA.16-C-0016!!MSW-E), [18](https://www.itu.int/md/dologin_md.asp?id=T13-WTSA.16-C-0018!!MSW-E), [20](https://www.itu.int/md/dologin_md.asp?id=T13-WTSA.16-C-0020!!MSW-E), [22](https://www.itu.int/md/dologin_md.asp?id=T13-WTSA.16-C-0022!!MSW-E), были согласованы Комитетом 4 в том виде, в каком они были представлены различными исследовательскими комиссиями, со следующими корректировками.

**2.2.2** Текст Вопроса I/11 **изменен**, как это представлено в Документе [88](http://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=T13-WTSA.16-C-0088).

**2.2.3** Вопрос D/2 (бывший Вопрос 4/2) **передан** ИК16, как отдельный Вопрос.

**2.2.4** Вопрос I/9 (бывший Вопрос 9/9) **передан** ИК15.

**2.2.5** Вопросы B/9 (бывший Вопрос 2/9) и L/9 (бывший Вопрос 12/9) **переданы** ИК12.

**2.2.6** После обсуждений специальной группы по вопросам ИК20 **никаких дополнительных изменений** к тексту Вопросов ИК20 в Документе [22](https://www.itu.int/md/dologin_md.asp?id=T13-WTSA.16-C-0022!!MSW-E) выявлено не было благодаря соглашениям, достигнутым в отношении изменений в мандате ИК20 в самой Резолюции 2.

### 2.2.7 Предлагаемые новые Вопросы

*a)* Бангладеш **предлагается представить ИК3** свой предлагаемый новый Вопрос "Политические и регуляторные аспекты качества обслуживания (QoS) и оценки пользователем качества услуг (QoE)", содержащийся в документе BGD/[52](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0052/en), на первом собрании в новом исследовательском периоде.

*b)* Вопрос о предлагаемых двух новых Вопросах, предложенный в Документе [43(Add.32](https://www.itu.int/md/dologin_md.asp?id=T13-WTSA.16-C-0043!A32!MSW-E)) (Вопрос 2/20 и Вопрос 3/20), не был рассмотрен в Комитете 4 и передается пленарному заседанию. Председатель предлагает, руководствуясь установившейся практикой предыдущих ВАСЭ, передать этот вопрос соответствующей исследовательской комиссии в соответствии с процедурой обработки предложения в Документе [52](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0052/en) (Бангладеш), см. предыдущий пункт.

# 3 Меры в отношении Резолюций, согласованных на уровне Комитета 4

## 3.1 Согласованные пересмотренные Резолюции

| Номер | Название | Ссылка |
| --- | --- | --- |
| 2 | Сфера ответственности и мандаты исследовательских комиссий Сектора стандартизации электросвязи МСЭ | [118](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0118/en) |
| 20 | Процедуры для распределения и управления международными ресурсами нумерации, наименования, адресации и идентификации в области электросвязи | [101](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0101/en) |
| 40 | Регуляторные аспекты работы Сектора стандартизации электросвязи МСЭ | [75](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0075/en) |
| 44 | Преодоление разрыва в стандартизации между развивающимися и развитыми странами | [75](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0075/en) |
| 49 | Протокол ENUM | [101](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0101/en) |
| 54 | Создание региональных групп и оказание им помощи | [117](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0117/en) |
| 64 | Распределение адресов IP и содействие переходу к IPv6 и его внедрению | [101](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0101/en) |
| 65 | Информация о доставке номера вызывающего абонента, идентификации линии вызывающего абонента и идентификации происхождения | [101](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0101/en) |
| 69 | Доступ к ресурсам интернета и электросвязи/информационно-коммуникационных технологий и их использование на недискриминационной основе | [101](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0101/en) |
| 72 | Важность измерений и оценки, связанных с воздействием электромагнитных полей на человека | [74](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0074/en) |
| 73 | Информационно-коммуникационные технологии, окружающая среда и изменение климата | [74](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0074/en) |
| 75 | Вклад Сектора стандартизации электросвязи МСЭ в выполнение решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества с учетом Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года | [117](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0117/en) |
| 76 | Исследования, касающиеся проверки на соответствие и функциональную совместимость, помощи развивающимся странам и возможной будущей программы, связанной со Знаком МСЭ | [75](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0075/en) |
| 77 | Укрепление работы по стандартизации в области организации сетей с программируемыми параметрами в Секторе стандартизации электросвязи МСЭ | [98](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0098/en) |

\* Будет опубликовано в ближайшее время.

## 3.2 Новые Резолюции

| COM4 Номер | EDCOM Номер | Название | Ссылка |
| --- | --- | --- | --- |
| [AFCP-2] | [COM4/7] | Содействие использованию информационно-коммуникационных технологий для сокращения разрыва в охвате финансовыми услугами | [119](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0119/en) |
| [AFCP-8] | [COM4/9] | Оказание содействия выполнению манифеста "Умная Африка" | [119](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0119/en) |
| [APT-1] | [COM4/3] | Активизация деятельности Сектора стандартизации электросвязи МСЭ в области стандартизации не связанных с радио аспектов Международной подвижной электросвязи | [101](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0101/en) |
| [APT-2/IAP3] | [COM4/10] | Совершенствование стандартизации интернета вещей и "умных" городов и сообществ в интересах глобального развития | [119](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0119/en) |
| [APT-3] | [COM4/1] | Работа в секторе стандартизации электросвязи МСЭ по разработке стандартов для технологии данных о событиях на основе облачных вычислений | [98](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0098/en) |
| [ARB-4] | [COM4/8] | Укрепление и диверсификация ресурсов Сектора стандартизации электросвязи МСЭ | [119](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0119/en) |
| [IAP-1/AFCP-6] | [COM4/11] | Инициативы Сектора стандартизации электросвязи МСЭ по повышению уровня информированности о передовом опыте и политике, касающихся качества обслуживания | [119](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0119/en) |
| [IAP-4] | [COM4/4] | Международный мобильный роуминг | [101](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0101/en) |
| [ITR] | [COM4/12] | Участие Сектора стандартизации электросвязи МСЭ в регулярном рассмотрении и пересмотре Регламента международной электросвязи | [119](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0119/en) |
| [RCC-3] | [COM4/2] | Исследования, касающиеся защиты пользователей услуг электросвязи/информационно-коммуникационных технологий | [98](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0098/en) |
| [RCC-4] | [COM4/5] | Расширение доступа к электронному хранилищу информации о планах нумерации, публикуемых Сектором стандартизации электросвязи МСЭ | [101](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0101/en) |
| [RCC-5] | [COM4/6] | Взаимодействие сетей 4G, 5G/IMT-2020 и дальнейших поколений | [101](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0101/en) |

## 3.3 Резолюции без изменения

| Номер | Название |
| --- | --- |
| 47 | Наименования доменов верхнего уровня, имеющих код страны |
| 48 | Интернационализированные (многоязычные) наименования доменов |
| 59 | Расширение участия операторов электросвязи из развивающихся стран |
| 61 | Противодействие неправомерному присвоению и использованию ресурсов нумерации международной электросвязи и борьба с неправомерным присвоением и использованием |

ПРИМЕЧАНИЕ. – Следующие Резолюции и Мнение согласно Комитету 4 и его РГ, в отношении которых не было получено предложений, остаются без изменений с ВАСЭ-12: 79 (согласно Комитету 4); 58, 62 (согласно РГ 4A) и 74 (согласно РГ 4B). В отношении Мнения 1 также не было получено предложений, и оно остается без изменений с ВАСЭ-12.

## 3.4 Исключение Резолюций

Резолюций для исключения Комитетом 4 предложено не было.

# 4 Вопросы, переданные Комитетом 4 пленарному заседанию

## 4.1 Документы с языком DOA

В связи с нехваткой времени Комитету 4 на пленарном заседании не удалось разрешить этот вопрос и принять решение по предложениям, содержащимся в следующих документах, содержащих язык, ссылающийся на DOA и на систему обработки данных.

Пленарному заседанию предлагается принять надлежащие меры.

| Номер | Название | Ссылка |
| --- | --- | --- |
| Рез. [MOB-THEFT] | Противодействие хищениям мобильных устройств с использованием передовых информационно-коммуникационных технологий | Док. [108](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0108) |
| Рез. [COUNTERF] | Исследования МСЭ-Т в области борьбы с контрафактными устройствами электросвязи/ИКТ | Док. [107](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0107/en) |
| Резолюция 78 | Приложения и стандарты информационно-коммуникационных технологий для расширения доступа к услугам электронного здравоохранения | Док. [106](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0106/en) |
| Резолюция 60 | Развитие систем идентификации и нумерации в соответствии с формирующимися тенденциями в сфере технологии, включая интернет вещей (IoT) | Док. [105](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0105/en) |
| Резолюция 50 | Кибербезопасность | Док. [104](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0104/en) |

\* Будет опубликовано в ближайшее время.

## 4.2 Раздел поручает в пересмотренной Резолюции 52

Комитет 4 попытался решить проблему квадратных скобок в проекте пересмотренной Резолюции 52 "Противодействие распространению спама и борьба со спамом", содержащемся в Документе [112](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0112/en), однако не смог прийти к согласию. Поэтому этот документ направляется пленарному заседанию. Пленарному заседанию предлагается принять соответствующее решение.

## 4.3 ПО с открытым исходным кодом

Комитет 4 не смог достичь согласия по тексту предлагаемой новой Резолюции [ARB-5] "Использование открытого исходного кода в качестве метода работы в МСЭ-Т", содержащемуся в Документе [114](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0114/en). Поэтому этот документ направляется пленарному заседанию, которому предлагается принять соответствующее решение.

## 4.4 OTT

Комитет 4 не смог достичь согласия по пяти квадратным скобкам в предлагаемой новой Резолюции [AFCP-3] "Онлайновые услуги для голосовой связи и передачи сообщений, требующие доступа к международным ресурсам нумерации электросвязи общего пользования", содержащейся в Документе [110](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0110/en). Текст, являющийся предметом спора, тот же, что и в названии резолюции.

Комитет 4 не обсуждал проект пересмотренной Резолюции 29 "Альтернативные процедуры вызова в международных сетях электросвязи", содержащийся в Документе [111](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0111/en), поскольку он зависит от разрешения вопросов в Резолюции [AFCP-3].

Поэтому этот документ направляется пленарному заседанию, которому предлагается принять соответствующее решение.

## 4.5 Резолюция по конфиденциальности данных и доверию к инфраструктурам и услугам ИКТ

В связи с нехваткой времени Комитету 4 на пленарном заседании не удалось рассмотреть проект новой Резолюции [ARB-6] "Укрепление роли МСЭ-T в обеспечении конфиденциальности данных и доверия к инфраструктурам и услугам ИКТ", который был разработан в РГ 4A. Последняя версия текста содержится в Документе [113](http://www.itu.int/md/T13-WTSA.16-C-0113/en), и пленарному заседанию предлагается принять соответствующее решение.

Выражение признательности

Председатель Комитета 4 г-н Кваме Баах-Ачимфуор хотел бы выразить свою сердечную благодарность всем тем, кто внес вклад и представил документы, распределенные Комитету 4, а также его участникам и уважаемым делегатам, в частности, за оказанную поддержку и руководство:

| Специальная группа/Редакционная группа/Неофициальная консультация | Председатель/Руководитель/Координатор |
| --- | --- |
| Специальная группа по распределению блока работы "Деятельность в области управления" (РГ 2/2) | Г-н Лео Леманн (Швейцария) и г-н Шериф Гинена (Египет) |
| Специальная группа по резолюциям, касающимся IMT: новая Рез. APT-1, новая Рез. RCC-5, Рез. 49 | Г-жа Карима Махмуди и г-жа Джихен Бен Абдерразек (Тунис) |
| Специальная группа по мандату и сфере деятельности ИК3 | Г-н Лвандо Ббуку (Замбия) |
| Специальная группа по резолюциям, касающимся нумерации: Рез. 20, 29, 40, 60, 61, 65 и новая Рез. RCC-4 | Г-н Фил Раштон (Соединенное Королевство) |
| Специальная группа по Резолюции 2 | Г-жа Мария Виктория Сукеник (Аргентина)  |
| Специальная группа по вопросам ИК20, относящимся к конфиденциальности, безопасности и инфраструктуре IoT | Г-н Нилу Паскали (Бразилия) |
| Специальная группа по вопросам ИК20 | Г-н Ратнам На (Малайзия) |
| Специальная группа по вопросу о реорганизации ИК9 | Г-н Грег Ратта (США) |
| Специальная группа по резолюциям, касающимся интернета: Рез. 48, Рез. 69, Рез. 47 и Рез. 64 | Г-н Дитмар Плессе (Германия) |
| Специальная группа по резолюциям, касающимся OTT и ММР: новая Рез. AFCP‑3 и новая Рез. IAP-4 | Г-н Абраан Силва (Бразилия) |
| Специальная группа по резолюциям, касающимся безопасности: Рез. 52, новая Рез. ARB-6 и Рез.50 | Г-н Жеферсон Фуэд Насиф (Бразилия) |
| Специальная группа по распределению Вопроса I/11 | Г-жа Ирен Каггуа-Сеуанкамбо (Уганда) |
| Специальная группа по Резолюции 68 "Выполнение Резолюции 122 (Пересм. Анталия, 2006 г.) о возрастающей роли Всемирной ассамблеи по стандартизации электросвязи" | Г-н Кристофер К. Кебей (Кения) |
| Редакционная группа по Резолюции 78 − Электронное здравоохранение  | Г-н Рами Ахмед (Египет) |
| Редакционная группа по борьбе с контрафакцией  | Г-н Айзек Боатенг (Гана) |
| Редакционная группа по проекту новой Рез. [RCC-3] (Защита прав потребителей) | Г-жа Мемико Оцуки (Япония) |
| Редакционная группа по проекту новой Рез. [IAP-1 − AFCP-6] (Качество обслуживания) | Г-жа Ирен Каггуа-Сеуанкамбо (Уганда) |
| Редакционная группа по IoT и "умным" городам  | Г-н Харин Гревал (Сингапур) |
| Редакционная группа по борьбе с хищениями мобильных устройств | Г-н Айзек Боатенг (Гана) |
| Редакционная группа по новой Резолюции по цифровым финансовым услугам  | Г-н Ахмед Саид (Египет) |
| Редакционная группа по Рез. ARB-5 − Открытый исходный код  | Г-н Дмитрий Черкесов (Россия) |
| Редакционная группа по Резолюции 72 и Резолюции 73 | Г-н Ахмед Зеддам (Франция) |
| Редакционная группа по Резолюции 76 − Соответствие и функциональная совместимость | Г-н Рами Ахмед Фатхи (Египет) |
| Редакционная группа по Рез. ARB 4 − Укрепление и диверсификация ресурсов Сектора стандартизации электросвязи МСЭ | Г-н Нассер Аль-Марзуки (ОАЭ) |
| Неофициальная консультация по проекту Резолюции по РМЭ  | Г-н Мусаб Абдулла (Бахрейн (Королевство)) |
| Неофициальная консультация по Рез. APT-3 − Работа в Секторе стандартизации электросвязи МСЭ по разработке стандартов в области приложений облачных вычислений для мониторинга данных о событиях | Г-н Шон Шаридз Дорал (Малайзия) |
| Неофициальная консультация по Рез. 77 − Работа по стандартизации в области организации сетей с программируемыми параметрами в Секторе стандартизации электросвязи МСЭ  | Г-н Кай Ху (Китай) |

Он также поблагодарил персонал БСЭ за крепкую поддержку, в частности г-на Симана Кампуш-Нету, г-жу Кристину Буэти и г-на Стефано Полидори, г-жу Эмму Нортон Виар и г-жу Рейну Убеда, а также различных сотрудников МСЭ, предоставляющих поддержку различным специальным видам деятельности и деятельности по разработке проектов.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Комитет 4 просит пленарное заседание принять следующие перечисленные ниже меры:

1) утвердить шесть отчетов Комитета 4, перечисленных в п. 1.3;

2) рассмотреть оставшиеся нерешенными Комитетом 4 вопросы, определенные в разделе 4;

3) утвердить текст Вопросов, приведенных в пп. 2.2.1 и 2.2.2;

4) разрешить передачу блоков работы, указанных в пп. 2.2.3, 2.2.4 и 2.2.5;

5) одобрить дальнейшие действия, указанные в п. 2.2.7 и касающиеся предложений новых Вопросов;

6) утвердить пересмотр резолюций, приведенных в п. 3.1;

7) утвердить новые резолюции, которые представлены в п. 3.2;

8) принять решение не вносить изменений (NOC) в резолюции, перечисленные в п. 3.3;

9) просить уполномочить БСЭ проверить Приложение С к Резолюции 2 до ее опубликования и обеспечить, чтобы подробная информация о распределении серий Рекомендаций среди исследовательских комиссий надлежащим образом отражала все принятые на Ассамблее решения.

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