|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| C:\Users\ponder\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\BDT-25th_anniversary_2017-Logo_411959-3_transparent.png | **Всемирная конференция по развитию электросвязи 2017 года (ВКРЭ-17)****Буэнос-Айрес, Аргентина, 9–20 октября 2017 года** | C:\Users\murphy\Documents\WTDC17\bd_R_25Years_Horizontal-411959.jpg |
|  |  |
| ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ | **Дополнительный документ 2к Документу WTDC-17/22-R** |
|  | **29 августа 2017 года** |
|  | **Оригинал: английский** |
| Администрации стран – членов Азиатско-Тихоокеанского сообщества электросвязи |
| ПЕРЕСМОТР РЕЗОЛЮЦИИ 2 ВКРЭ − Создание исследовательских комиссий |
|  |
|  |
| **Приоритетная область**: − Резолюции и Рекомендации**Резюме**Настоящее предложение содержит изменения названий и мандатов исследовательских комиссий МСЭ‑D, а также названий Вопросов исследовательских комиссий МСЭ‑D.**Ожидаемые результаты**В соответствии с этим предложением будут внесены изменения в Резолюцию 2.**Справочные документы**Резолюция 2 (Пересм. Дубай, 2014 г.) ВКРЭ, Заключительный отчет 2‑й Исследовательской комиссии [2/REP/43(Rev.1)](http://www.itu.int/md/D14-SG02-R-0043/en) |

Предложение

В настоящем документе предлагаются изменения к Резолюции 2 "Создание исследовательских комиссий", включая Приложение 1 "Сфера деятельности исследовательских комиссий МСЭ-D" и Приложение 2 "Вопросы, порученные Всемирной конференцией по развитию электросвязи исследовательским комиссиям МСЭ-D" к этой Резолюции.

Наряду с этим в настоящем документе предлагаются изменения к сфере деятельности исследовательских комиссий (ИК) и к названиям существующих Вопросов, с тем чтобы упростить формулировки, обеспечить ясность и подчеркнуть необходимость ориентирования на вопросы политики и регулирования в ИК1 и на технические вопросы в ИК2. При этом мы учитывали необходимость поддержания равновесия между двумя ИК, что подчеркивалось на ВКРЭ 2014 года. С учетом вышеизложенного предлагаются следующие сферы деятельности:

ИК1: **Руководящие принципы разработки политики и регулирования в области электросвязи/ИКТ, поддерживающие устойчивое развитие**;

ИК2: **Технологии и приложения электросвязи/ИКТ, поддерживающие устойчивое развитие**.

**MOD** ACP/22A2/1

РЕЗОЛЮЦИЯ 2 (Пересм. БУЭНОС-АЙРЕС, 2017 г.)

Создание исследовательских комиссий

Всемирная конференция по развитию электросвязи (Буэнос-Айрес, 2017 г.),

учитывая,

*a)* что необходимо четко определить мандат каждой исследовательской комиссии в целях исключения дублирования между исследовательскими комиссиями и другими группами Сектора развития электросвязи МСЭ (МСЭ‑D), создаваемыми в соответствии с п. 209А Конвенции МСЭ, и обеспечения согласованности общей программы работы Сектора в соответствии со Статьей 16 Конвенции;

*b)* что для проведения исследований, порученных МСЭ‑D, необходимо создавать исследовательские комиссии, предусмотренные в Статье 17 Конвенции, для рассмотрения специальных целевых Вопросов электросвязи, представляющих первостепенный интерес для развивающихся стран, с учетом Стратегического плана МСЭ и целей на 2016−2019 годы и подготовки соответствующих выходных документов в форме отчетов, руководящих указаний и/или Рекомендаций для развития электросвязи/информационно-коммуникационных технологий (ИКТ);

*c)* необходимость избегать в максимально возможной степени дублирования между исследованиями, проводимыми в МСЭ-D, и исследованиями, проводимыми в двух других Секторах Союза;

*d)* успешные результаты исследований по Вопросам, принятым на Всемирной конференции по развитию электросвязи (Дубай, 2014 г.) и порученным двум исследовательским комиссиям,

решает

1 создать в рамках Сектора две исследовательские комиссии с четким определением обязанностей и мандатов, приведенных в Приложении 1 к настоящей Резолюции;

2 что каждая исследовательская комиссия и их соответствующие группы будут изучать принятые на данной Конференции и порученные ей Вопросы, приведенные в Приложении 2 к настоящей Резолюции, а также Вопросы, принятые в период между двумя ВКРЭ в соответствии с положениями Резолюции 1 (Пересм. Дубай, 2014 г.);

3 что Вопросы исследовательских комиссий и программы БРЭ должны быть непосредственно взаимосвязаны с целью улучшения понимания и использования программ БРЭ и итоговых документов исследовательских комиссий, с тем чтобы исследовательские комиссии и программы БРЭ могли пользоваться преимуществами деятельности, ресурсов и специальных знаний друг друга;

4 что исследовательские комиссии должны использовать соответствующие результаты работы двух других Секторов и Генерального секретариата;

5 что исследовательские комиссии могут также, при необходимости, рассматривать другие материалы МСЭ, которые соответствуют их кругу ведения;

6 что в рамках каждого Вопроса будут рассматриваться все аспекты, связанные с темой, задачами и ожидаемыми результатами, в соответствии с конкретной программой;

7 что руководство работой исследовательских комиссий будут осуществлять председатели и заместители председателей, как указано в Приложении 3 к настоящей Резолюции.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 К РЕЗОЛЮЦИИ 2 (Пересм. БУЭНОС-АЙРЕС, 2017 г.)

Сфера деятельности исследовательских комиссий МСЭ-D

# 1 1-я Исследовательская комиссия

***Руководящие принципы политики и регулирования в области электросвязи/ИКТ, поддерживающие устойчивое развитие***

– Будущие руководящие принципы разработки национальной политики и регулирования в области электросвязи/ИКТ в интересах устойчивого развития, включая инфраструктуру и услуги широкополосной связи.

– Политика и методы определения стоимости услуг электросвязи/ИКТ в целях содействия развитию цифровой экономики.

– Политика, регулирование и стратегии для обеспечения доступа к электросвязи/ИКТ в сельских и отдаленных районах.

– Политика, регулирование и стратегии для обеспечения доступа к услугам электросвязи/ИКТ лиц с ограниченными возможностями и особыми потребностями.

– Потребности развивающихся стран в управлении использованием спектра, включая текущий переход от аналогового к цифровому наземному телевизионному радиовещанию и использование цифрового дивиденда, в дополнение к любому будущему переходу на цифровые технологии.

# 2 2-я Исследовательская комиссия

**Технологии и приложения электросвязи/ИКТ, поддерживающие устойчивое развитие**

– Технологии, приложения и услуги электросвязи/ИКТ, поддерживающие устойчивое развитие, цифровую экономику и создание рабочих мест в развивающихся странах.

– Технологии, способствующие укреплению доверия и безопасности при использовании ИКТ, и технические вопросы, касающиеся соответствия и функциональной совместимости.

– Технологии и приложения электросвязи/ИКТ, поддерживающие смягчение воздействия изменения климата на развивающиеся страны и безопасное удаление электронных отходов.

– Технологии и приложения электросвязи/ИКТ, поддерживающие обеспечение готовности к стихийным бедствиям, смягчение их последствий и оказание помощи при бедствиях, и технические вопросы, касающиеся измерения и оценки воздействия электромагнитных полей на человека.

– Ключевые темы и вопросы, касающиеся будущего электросвязи/ИКТ с учетом результатов исследований, проводимых МСЭ-Т и МСЭ-R, и приоритетов развивающихся стран.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2 К РЕЗОЛЮЦИИ 2 (Пересм. БУЭНОС-АЙРЕС, 2017 Г.)

Вопросы, порученные Всемирной конференцией по развитию
электросвязи исследовательским комиссиям МСЭ-D

# 1-я Исследовательская комиссия

– **Вопрос 1/1**: Передовой опыт и руководящие указания по разработке политики и регулирования в области перехода от существующих сетей к широкополосным сетям в развивающихся странах

– **Вопрос 2/1**: Передовой опыт и руководящие указания по разработке политики и регулирования в области широкополосного доступа

– **Вопрос 3/1**: Передовой опыт и руководящие указания по разработке политики и регулирования в области доступа к облачным вычислениям

– **Вопрос 4/1**: Передовой опыт и руководящие указания по определению стоимости услуг электросвязи/ИКТ

– **Вопрос 5/1**: Передовой опыт и руководящие указания по разработке политики и регулирования в области предоставления услуг электросвязи/ИКТ в сельских и отдаленных районах

– **Вопрос 6/1**: Передовой опыт и руководящие указания по защите потребителей и укреплению их прав

– **Вопрос 7/1**: Передовой опыт и руководящие указания по содействию доступу к услугам электросвязи/ИКТ лиц с ограниченными возможностями и с особыми потребностями

– **Вопрос 8/1**: Передовой опыт и руководящие указания по разработке политики и регулирования в области перехода от аналогового к цифровому наземному радиовещанию и предоставления новых услуг

**Резолюция 9**: Участие стран, в особенности развивающихся стран, в управлении использованием спектра

# 2-я Исследовательская комиссия

**Вопросы, касающиеся приложений ИКТ и кибербезопасности**

– **Вопрос 1/2**: Передовой опыт и руководящие указания по развитию "умных" устойчивых сообществ с помощью ИКТ

– **Вопрос 2/2**: Передовой опыт и руководящие указания по оперативному внедрению электронного здравоохранения

– **Вопрос 3/2**: Передовой опыт и руководящие указания по противодействию возникающим и изменяющимся угрозам кибербезопасности

– **Вопрос 4/2**: Передовой опыт и руководящие указания по выполнению программ по проверке на соответствие и ‎функциональную совместимость (C&I) и борьбе с контрафактными устройствами ИКТ и хищением мобильных устройств

**Вопросы, касающиеся изменения климата, окружающей среды и электросвязи в чрезвычайных ситуациях**

– **Вопрос 5/2**: Передовой опыт и руководящие указания по использованию электросвязи/ИКТ для управления операциями в случае бедствий

– **Вопрос 6/2**: Передовой опыт и руководящие указания по борьбе с изменением климата на основе ИКТ

– **Вопрос 7/2**: Передовой опыт и руководящие указания по измерению и оценке воздействия электромагнитных полей на человека

– **Вопрос 8/2**: Передовой опыт и руководящие указания по экономически эффективному управлению электронными отходами и охране окружающей среды

– **Вопрос 9/2**: Ключевые темы и вопросы, определяющие будущее электросвязи/ИКТ, с учетом результатов исследований, проводимых МСЭ-Т и МСЭ‑R, и приоритетов развивающихся стран

ПРИМЕЧАНИЕ. – С полным определением Вопросов можно ознакомиться в разделе 5 Плана действий Буэнос-Айреса.

ПРИЛОЖЕНИЕ 3 К РЕЗОЛЮЦИИ 2 (Пересм. Дубай 2014 г.)

Список председателей и заместителей председателей

# 1-я Исследовательская комиссия

**Председатель**: г-жа Роксан МакЭлвэн (Соединенные Штаты Америки)

 **Заместители Председателя**:

|  |
| --- |
| г-жа Регина-Флёр Ассуму-Бессу (Республика Кот-д'Ивуар) |
| г-н Питер Нгван Мбенги (Республика Камерун) |
| г-н Виктор Мартинес (Республика Парагвай) |
| г-жа Клаймир Каросса Родригес (Боливарианская Республика Венесуэла) |
| г-н Весам Аль-Рамадин (Иорданское Хашимитское Королевство) |
| г-н Ахмед Абдель Азиз Гад (Арабская Республика Египет) |
| г-н Нгуен Куй Куен (Социалистическая Республика Вьетнам) |
| г-н Ясухико Кавасуми (Япония) |
| г-н Вадим Каптур (Украина) |
| г-н Алмаз Тиленбаев (Кыргызская Республика) |
| г-жа Бланка Гонсалес (Испания) |

# 2-я Исследовательская комиссия

**Председатель**: г-н Ахмад Реза Шарафат (Исламская Республика Иран)

 **Заместители Председателя**:

|  |
| --- |
| г-жа Амината Каба-Камара (Республика Гвинея) |
| г-н Кристофер Кемей (Республика Кения) |
| г-жа Селина Дельгадо (Никарагуа) |
| г-н Нассер Аль-Марзуки (Объединенные Арабские Эмираты) |
| г-н Надир Ахмед Гайлани (Республика Судан) |
| г-жа Ке Ванг (Китайская Народная Республика) |
| г-н Ананда Радж Ханал (Федеративная Демократическая Республика Непал) |
| г-н Евгений Бондаренко (Российская Федерация) |
| г-н Генадзь Асипович (Республика Беларусь) |
| г-н Петко Канчев (Республика Болгария) |

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