|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 21 к Документу WTDC-17/23-R** |
|  | | **4 сентября 2017 года** |
|  | | **Оригинал: русский** |
| Государства − Члены МСЭ, члены Регионального содружества в области связи (РСС) | | |
| ПЕРЕСМОТР РЕЗОЛЮЦИИ 48 ВКРЭ − Укрепление сотрудничества регуляторных органов в области электросвязи | | |
|  | | |
| **Приоритетная область**: − Резолюции и Рекомендации  **Резюме**  Стремительное развитие электросвязи/ИКТ в последние годы, внедрение новых технологий и систем (широкополосная подвижная связь, интернет вещей, большие данные, искусственный интеллект, ОТТ и т. д.), цифровая трансформация и переход к цифровой экономике значительно изменили мир в целом, что требует новых подходов в регулировании.  Одним из важнейших форумов МСЭ, направленных на совершенствование регулирования электросвязи/ИКТ, является Глобальный симпозиум для регуляторных органов (ГСР). Следует уточнить задачи ГСР, семинаров и семинаров-практикумов по данной тематике с учетом глобальных изменений в электросвязи/ИКТ.  **Ожидаемые результаты**  ВКРЭ-17 предлагается рассмотреть предлагаемый документ и принять соответствующие решения.  **Справочные документы**  [Collection of GSR Best Practice Guidelines 2003−2013](https://www.itu.int/en/ITU-D/Regulatory-Market/Documents/GSR14/Collection_en.pdf), [GSR 2014 Best Practice Guidelines](http://www.itu.int/en/ITU-D/Conferences/GSR/Documents/GSR14_BPG_final_en.pdf), [GSR 2015 Best Practice Guidelines](https://www.itu.int/en/ITU-D/Conferences/GSR/Documents/GSR2015/Consultation/BPG_2015_E.pdf), [GSR 2016 Best Practice Guidelines](http://www.itu.int/en/ITU-D/Regulatory-Market/Pages/bestpractices.aspx), [Draft GSR 2017 Best Practice Guidelines](https://www.google.com/url?q=https://staging.itu.int/en/ITU-D/Conferences/GSR/Documents/GSR2017/GSR17_Best-Practice_Guidelines_v3_E.pdf&sa=U&ved=0ahUKEwiEz-v75p_VAhXF7BQKHQUjBgAQFggOMAU&client=internal-uds-cse&usg=AFQjCNHYq9JJxi6KIrX3xyA_0pKHUOX0gQ) | | |

## I Введение

Одним из важнейших факторов создания благоприятной среды для преодоления цифрового разрыва является создание прозрачных, предсказуемых, независимых и недискриминационных регламентационных и правовых систем, введение пропорционального налогообложения и лицензионных сборов, обеспечение доступа к финансовым ресурсам, содействие налаживанию государственно-частного партнерства, осуществление сотрудничества между многими заинтересованными сторонами, реализация национальных и региональных стратегий в области подключения к широкополосной связи, эффективное распределение радиочастотного спектра, внедрение моделей совместного пользования инфраструктурой.

Исходя из этого, чрезвычайно важным является эффективный обмен передовым опытом в области разработки нормативной документации, механизмов регулирования и соответствующих законодательных актов, касающихся развития, внедрения и использования систем и приложений электросвязи и ИКТ с учетом достижений последних лет. Самое серьезное внимание также должно быть уделено вопросам регулирования, направленным на преодоление возникших проблем и предупреждение возможных угроз.

# II Предложение

Администрации связи стран РСС предлагают пересмотреть Резолюцию 48 (Пересм. Хайдарабад, 2014 г.) "Укрепление сотрудничества регуляторных органов в области электросвязи".

**MOD** RCC/23A21/1

РЕЗОЛЮЦИЯ 48 (Пересм. БУЭНОС-АЙРЕС, 2017 г.)

Укрепление сотрудничества регуляторных органов   
в области электросвязи

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

напоминая

*а)* Резолюцию 48 (Пересм. Хайдарабад, 2010 г.) Всемирной конференции по развитию электросвязи;

*b)* Резолюцию 138 (Анталия, 2006 г.) Полномочной конференции о глобальном симпозиуме для регуляторных органов;

*c)* Резолюцию 2 (Пересм. Пусан, 2014 г.) Полномочной конференции о Всемирном форуме по политике в области электросвязи/информационно-коммуникационных технологий;

*d)* Резолюцию 102 (Пересм. Пусан, 2014 г.) Полномочной конференции о роли МСЭ в вопросах международной политики, касающейся интернета и управления ресурсами интернета, включая наименования доменов и адреса;

*e)* Резолюцию 200 (Пусан, 2014 г.) Полномочной Конференции о повестке дня в области глобального развития электросвязи/ИКТ "Соединим к 2020 году";

*f)* резолюцию ГА ООН А/70/125 "Итоговый документ совещания высокого уровня ГА ООН, посвященного общему обзору хода осуществления решений ВВУИО";

*g)* резолюцию A/70/1 ГА ООН "Преобразование нашего мира: Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года",

учитывая,

*a)* что МСЭ играет основополагающую роль в определении глобальных перспектив развития информационного общества, а одной из главных задач Сектора развития электросвязи (МСЭ-D) в соответствии с п. 127 Устава является "при необходимости консультирование, проведение или финансирование исследований по техническим, экономическим, финансовым, управленческим, регламентарным вопросам и аспектам политики, включая проведение исследований по конкретным проектам в области электросвязи";

*b)* что стремительное развитие в последние годы электросвязи/ИКТ, внедрение новых технологий и систем (широкополосная подвижная связь, интернет вещей, большие данные, искусственный интеллект, ОТТ и т. д.), цифровая трансформация и переход к цифровой экономике значительно изменили мир в целом, что требует новых подходов в регулировании;

*c)* что не существует единственно правильного подхода к регулированию электросвязи/ИКТ во всех странах и необходимо учитывать особенности каждой страны. Однако во все более сложной и динамичной цифровой экосистеме необходимо стремиться к согласованию общих принципов;

*d)* что наряду с достижениями в электросвязи/ИКТ возник целый ряд новых угроз, касающихся защиты пользователей и различных организаций, функционирующих в различных сферах экономики и общества в целом, инфраструктуры, и т. д.;

*e)* что, учитывая значительные изменения в электросвязи/ИКТ, развитие рынков и общества, в большинстве стран мира, как развитых, так и развивающихся[[1]](#footnote-1)1, осуществляются реформы в области электросвязи/ИКТ, включая реформирование регулирования электросвязи/ИКТ;

*f)* что одним из важнейших факторов создания благоприятной среды для преодоления цифрового разрыва является создание прозрачных, предсказуемых, независимых и недискриминационных регламентационных и правовых систем, введение пропорционального налогообложения и лицензионных сборов, обеспечение доступа к финансовым ресурсам, содействие налаживанию государственно-частного партнерства, осуществление сотрудничества между многими заинтересованными сторонами, реализация национальных и региональных стратегий в области подключения к широкополосной связи, эффективное распределение радиочастотного спектра, внедрение моделей совместного пользования инфраструктурой;

*g)* что реформа регулирования электросвязи/ИКТ характеризуется принятием новых законов и политики, а также созданием регуляторных учреждений для проведения реформирования в новых условиях динамично развивающихся инфраструктуры электросвязи/ИКТ и международной обстановки;

*h)* что успех реформы в области электросвязи/ИКТ главным образом обусловлен разработкой и внедрением эффективной нормативной базы, регуляторных механизмов и законов;

*i)* что к регуляторным органам обращен призыв сохранять оптимальный баланс интересов всех заинтересованных сторон путем поощрения добросовестной конкуренции и обеспечения равных возможностей для всех участников с учетом интересов общества в целом,

признавая

*a)* увеличение числа и важного влияния регуляторных органов на развитие и использование электросвязи/ИКТ;

*b)* важность обмена информацией между регуляторными органами, в особенности между регуляторами развитых и развивающихся стран;

*с)* важность и необходимость сотрудничества между этими объединениями на региональном уровне,

напоминая далее

*a)* Программу, связанную с Планом действий, принятым ВКРЭ-17 в Буэнос-Айресе, и в особенности симпозиумы, форумы, семинары и семинары-практикумы по проблемам регулирования электросвязи/ИКТ;

*b)* рекомендации прошедших глобальных симпозиумов для регуляторных органов (ГСР) по разработке глобальной программы взаимообмена для регуляторных органов;

*c)* успешное осуществление глобальной программы взаимообмена для регуляторных органов,

отмечая,

что Бюро развития электросвязи (БРЭ) продолжает деятельность, связанную с Глобальным обменом по вопросам регулирования,

решает,

1 чтобы для регуляторных органов в области электросвязи была сохранена специальная платформа для совместного использования относящихся к регуляторным вопросам материалов и обмена ими в электронной форме (G-REX);

2 что МСЭ и, в частности, МСЭ‑D следует продолжать оказывать поддержку проведению реформы регулирования путем обмена информацией и опытом, уделяя внимание всем аспектам, указанным в разделе *учитывая*, выше;

3 что БРЭ следует продолжать осуществлять координацию и содействовать проведению совместных видов деятельности, относящихся к политическим и регуляторным вопросам в области электросвязи/ИКТ, с региональными и субрегиональными организациями и учреждениями;

4 что МСЭ‑D следует продолжать и далее, по мере возможности, осуществление технического сотрудничества, обмен материалами между регуляторным органами, создание потенциала и предоставление консультаций экспертов при поддержке со стороны своих региональных отделений,

поручает Директору Бюро развития электросвязи

1 продолжать проводить ГСР по мере возможности поочередно в различных регионах;

2 содействовать проведению официальных собраний регуляторных органов и ассоциаций регуляторных органов во время ГСР и поощрять участие в них других заинтересованных сторон;

3 сохранять и далее специальную платформу для регуляторных органов и ассоциаций регуляторных органов;

4 организовывать и координировать мероприятия на международном и региональном уровнях, направленные на поощрение совместного использования регуляторными органами и ассоциациями регуляторных органов информации по ключевым вопросам разработки нормативной базы, механизмов и законодательной базы регулирования, а также содействовать их проведению;

5 организовывать семинары, региональные семинары-практикумы и программы профессиональной подготовки, а также другие мероприятия в помощь регуляторным органам, в первую очередь регуляторным органам развивающихся стран,

предлагает исследовательским комиссиям МСЭ-D

принимать, в рамках своих мандатов, руководящие указания и примеры передового опыта, сформулированные на ГСР и ежегодно публикуемые, а также учитывать их при проведении исследований по соответствующим Вопросам,

призывает Государства-Члены

оказывать любое возможное содействие и поддержку правительствам стран, находящихся в особо трудном положении, в проведении реформы регулирования на двусторонней, многосторонней основе или в рамках специальных мер, принимаемых Союзом,

просит Генерального секретаря

передать настоящую Резолюцию Полномочной конференции (Дубай, 2018 г.) в целях обеспечения уделения должного внимания этим направлениям деятельности, особенно в рамках осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества и в отношении роли регуляторных органов в реализации Стратегического плана Союза.

**Основания**: Необходимость учета последних изменений в электросвязи/ИКТ, а также необходимость дальнейшего укрепления сотрудничества регуляторных органов в области электросвязи/ИКТ, учитывая интересы всех заинтересованных сторон и общества в целом.

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

1. 1 К ним относятся наименее развитые страны, малые островные развивающиеся государства, развивающиеся страны, не имеющие выхода к морю, а также страны с переходной экономикой. [↑](#footnote-ref-1)