|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P:\SUP\Meetings\WTDC\WTDC-21\Logo\WTDC Logo Final_aligned_center_R-01.jpg | **Второе межрегиональное собрание  (МРС-2) по подготовке к ВКРЭ-21 виртуальное, 13–14 Декабрь 2021 года** | | | A close up of a sign  Description automatically generated | |
|  | | |  | | |
|  | | **Документ** **IRM21-2/46(Rev.1)-R** | | | |
| **8 Декабрь 2021 г.** | | | |
| **Оригинал: русский, английский** | | | |
|  | | | | |
| **Региональное содружество в области связи (РСС)** | | | | |
| ПРОЕКТ ПЕРЕСМОТРА РЕЗОЛЮЦИИ 37 (ПЕРЕСМ. БУЭНОС-АЙРЕС, 2017 Г.)  «ПРЕОДОЛЕНИЕ ЦИФРОВОГО РАЗРЫВА» | | | | |
| **Тип предложения:**  Пункт 5  **Резюме:**  В настоящем вкладе предлагается внести поправки в текст Резолюции 37 ВКРЭ для облегчения и упорядочения текста Резолюции с сохранением субстантивного наполнения Резолюции. Кроме того, предлагается добавить следующие поручения для Директора БРЭ: публиковать данные о цифровом разрыве на сайте МСЭ, отчитываться перед Государствами-Членами по деятельности с внешними партнерами, создать и поддерживать информационный раздел об институтах-партнерах МСЭ, а также соответствующих организаций системы ООН, которые работают для цели сокращения цифрового разрыва.  Документ также содержит положения для Генерального секретаря МСЭ включить вопрос цифрового разрыва в список вопросов, представляющих общий интерес для трех секторов МСЭ и Генерального секретариата.  **Ожидаемые результаты:**  Участникам собрания предлагается рассмотреть данный документ.  **Ссылки:**  Резолюция 191 Полномочной конференции «Стратегия координации усилий трех Секторов Союза» | | | | |

РЕЗОЛЮЦИЯ 37 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)

**Преодоление цифрового разрыва**

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

*a*электросвязи/информационно-коммуникационным технологиям ()

*b)* что цифровой разрыв характеризуется неравенством в технической и экономической доступности средств и услуг электросвязи/ИКТ, а также в уровне развития регуляторной среды, осведомленности и навыков, необходимых для их использования;

*c*Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества ()

*d*электросвязь/ ееэлектросвязью/

*e*;

*f*) что существует прямая зависимость, в том числе, между экономической доступностью электросвязи/ИКТ в целом, и доступом в Интернет в частности, и уровнем их использования,

*напоминая*

*a)* Резолюцию 70/1 Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций (ГА ООН) о преобразовании нашего мира: Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года;

*b*) Повестку дня Аддис-Абебы Третьей конференции финансирования для развития 2015 года, одобренную Резолюцией 69/313 ГА ООН, и ее обязательства по сокращению цифрового разрыва;

*c)* Резолюцию 70/125 ГА ООН, содержащую Итоговый документ совещания высокого уровня Генеральной Ассамблеи, посвященного общему обзору хода осуществления решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества (ВВУИО);

*d)* Резолюцию 135 (Пересм. Пусан, 2014 г.) Полномочной конференции о роли МСЭ в развитии электросвязи/информационно-коммуникационных технологий (ИКТ), в оказании технической помощи и консультаций развивающимся странам[[1]](#footnote-1)1 и в реализации соответствующих национальных, региональных и межрегиональных проектов;

*e)* Резолюцию 139 (Пересм. Пусан, 2014 г.) Полномочной конференции об использовании электросвязи/ИКТ для преодоления цифрового разрыва и построения открытого для всех информационного общества;

*f*) Резолюцию 191 (Пересм. Дубай, 2018) Полномочной конференции о стратегии координации усилий трех Секторов Союза;

*g)* Резолюцию 200 (Пересм. Пусан, 2014 г.) Полномочной конференции о Повестке дня в области глобального развития электросвязи/ИКТ "Соединим к 2020 году";

*h)* Резолюцию 11 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.) настоящей Конференции об услугах электросвязи/ИКТ в сельских, изолированных и недостаточно обслуживаемых районах, а также в сообществах коренных народов;

*i)* Резолюцию 16 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.) настоящей Конференции о специальных действиях и мерах для наименее развитых стран (НРС), малых островных развивающихся государств (СИДС), развивающихся стран, не имеющих выхода к морю, (ЛЛДС) и стран с переходной экономикой;

*j)* Резолюцию 23 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.) настоящей Конференции о доступе к интернету и его доступности для развивающихся стран, а также принципах начисления платы за международные интернет-соединения,

*напоминая далее*

*a)* Положения Тунисской программы для информационного общества, определяющие Направления деятельности, относящиеся к полю ответственности МСЭ;

*b*

*c*) Глобальные цели, определенные Комиссией ООН по широкополосной связи в интересах устойчивого развития, которые планируется достичь к 2025 году;

*d)* Статью 1 о целях МСЭ и Статью 21 о функциях и структуре Сектора развития электросвязи (МСЭ-D) Устава МСЭ,

*отмечая*

*a)* что среда электросвязи претерпела существенные изменения за последние годы и что достигнут прогресс в осуществлении решений первого и второго этапов ВВУИО;

*b)* что МСЭ взяла на себя обязательства по сокращению цифрового разрыва в соответствии с решениями ВВУИО, а также по соответствующим Целям в области устойчивого развития (ЦУР);

*c*Дубаи82023электросвязи/их ;

*d*,

*отмечая далее*

*а)* каталитическую роль МСЭ, в частности роль Сектора развития электросвязи МСЭ (МСЭ-D) как координатора и посредника рационального использования ресурсов в контексте различных проектов, направленных на сокращение цифрового разрыва;

*b*

*с*,

*учитывая,*

*a*) что пандемия COVID-19 продемонстрировала критическую необходимость преодолеть цифровой разрыв и достичь финансовой доступности подключений во всем мире;

*b)* что многие заинтересованные стороны, среди которых государственные, частные, научные, неправительственные организации, а также многосторонние учреждения, стремятся преодолеть этот разрыв;

*c)* что даже при наличии всех указанных выше достижений во многих развивающихся странах, и в особенности в сельских районах, услуги электросвязи/ИКТ, в частности связанные с интернетом, по‑прежнему недоступны в ценовом отношении для большинства населения, что наблюдается в настоящее время;

*d*

*e*

*f*

*g)* что в каждом регионе, стране и районе следует решать собственные, конкретные вопросы, касающиеся цифрового разрыва, и при этом должно подчеркиваться значение сотрудничества в этой области на региональном и международном уровнях в целях использования накопленного опыта;

*h*стратегии

*учитывая далее*

*a)* что важно содействовать открытости электросвязи/ИКТ для всех, доступу к услугам электросвязи/ИКТ, их технической и экономической доступности, использованию во всех странах и регионах, а также всеми людьми, включая женщин и девушек, молодежь и уязвимые группы населения, коренные народы, людей пожилого возраста и лиц с ограниченными возможностями и особыми потребностями;

*b)* в частности,что во многих развивающихся странах отсутствуют необходимая базовая инфраструктура, долгосрочные планы, законы, надлежащие нормативно-правовые положения и т. п. для развития электросвязи/ИКТ,

*подтверждает*

*a*) значение подходов к прозрачному финансированию преодоления цифрового разрыва, принятых в Женевском плане действий, Тунисской программе и Стратегическом плане Союза, и их преобразования в справедливые механизмы действий, в частности в отношении вопросов, связанных с управлением использованием интернета, при учете интересов женщин и девушек, молодежи и уязвимых групп населения, коренных народов, людей пожилого возраста и лиц с ограниченными возможностями и особыми потребностями, электросвязью/ИКТ для оказания помощи при бедствиях и смягчения их последствий, а также инициативы "Защита ребенка в онлайновой среде";

*b*) что международные и региональные финансовые институты и другие организации имеют программы, нацеленные на преодоление цифрового разрыва, и что эти финансовые программы и программы по техническому содействию чрезвычайно важны для преодоления цифрового разрыва в развивающихся странах, в особенности, в странах, не имеющих выхода к морю, в наименее развитых странах и в малых островных государствах,

*берет на себя обязательство*

выполнять работу, которая приносила бы пользу всем странам, в особенности развивающимся странам, с целью внедрения международных методов и конкретных механизмов для укрепления международного сотрудничества в преодолении цифрового разрыва с помощью технических решений по установлению соединений, которые поддерживают устойчивый и приемлемый в ценовом отношении доступ к электросвязи/ИКТ, и в то же время продолжать сокращать сроки выполнения Повестки дня цифровой солидарности, начиная с Женевского плана действий, результатов Встреч на высшем уровне "Соединим мир", Тунисской программы и Стратегического плана Союза,

*решает,*

чтобы БРЭ в сотрудничестве с Бюро стандартизации электросвязи и Бюро радиосвязи продолжало принимать необходимые меры для реализации региональных проектов на основании приобретенных им неэксклюзивных моделей интеграции для объединения всех заинтересованных сторон, организаций и учреждений различных секторов в рамках постоянно осуществляемого сотрудничества, при котором информация распространяется по сетям для преодоления цифрового разрыва в соответствии с решениями, принятыми на первом и втором этапах ВВУИО,

*предлагает Генеральному секретарю*

1 включить вопрос преодоления цифрового разрыва в список вопросов, представляющих общий интерес для трех Секторов МСЭ и Генерального секретариата;[[2]](#footnote-2)

2 предложить Межсекторальной координационной группе по вопросам, представляющим взаимный интерес (МСКГ), рассмотреть преодоление цифрового разрыва в качестве вопроса, представляющего общий интерес для трех Секторов,

*решает просить Директора Бюро развития электросвязи*

электросвязи/ в целях преодоления цифрового разрыва

3 продолжать принимать последующие меры в рамках работы БРЭ в соответствии с Резолюцией 8 (Пересм. Аддис-Абеба, 2021 г.) настоящей Конференции для создания показателей цифрового разрыва, характеризующих возможность установления социальных связей, стандартных показателей для каждой страны и единого индекса, в сотрудничестве с компетентными организациями и соответствующими учреждениями Организации Объединенных Наций, используя для этого имеющиеся статистические данные, с тем чтобы информация о текущей ситуации для каждой страны и региона в аспекте цифрового разрыва была непрерывно доступна онлайн на сайте МСЭ в наглядном и удобном для читателя виде

4 продолжать выявлять преимущества разработки недорогого высококачественного пользовательского оборудования для работы со средствами электросвязи/ИКТ, которое можно напрямую подключать к действующим сетям, поддерживающим интернет, а также услуги и приложения интернета, с тем чтобы благодаря возможности применения компьютеров в глобальных масштабах можно было бы получить экономию и социальную выгоду, с учетом возможности использования этого оборудования для связи через спутник, а также обеспечить чтобы права человека были в центре соответствующих регуляторных практик и законодательства по развитию и использованию цифровых технологий;

5

6приглашая Членов Сектора

7 продолжать способствовать развитию инновационных моделей для успешного сокращения масштабов нищеты и преодоления цифрового разрыва в развивающихся странах;

8

9преодолении цифрового разрыва между городским и сельским населением

0женщин и девушек, молодежи и уязвимых групп населения, коренных народов, лиц пожилого возраста и и особыми потребностямиэлектросвязи/

11

12деятельности по преодолению цифрового разрыва

3

14 продолжать определять ключевые приложения электросвязи/ИКТ в сельских районах и сотрудничать с ;

5

16 продолжать принимать меры по развертыванию сотрудничества, при обеспечении высокого уровня прозрачности, с международными финансовыми учреждениями, учреждениями-донорами и объединениями частного сектора в отношении проектов, имеющих целью преодоление цифрового разрыва, а также информировать Государства – Членов о статусе этих усилий на регулярной основе, а также создать и поддерживать информационный раздел на сайте МСЭ, где члены Союза могут найти информацию об институтах-партнерах МСЭ и учреждениях системы ООН, которые ведут программы по техническому содействию и финансированию усилий, имеющих отношение к сокращению цифрового разрыва;

17 выполнения данной Резолюции

18 выполнения данной Резолюции

*предлагает*

международным финансовым учреждениям, учреждениям-донорам и объединениям частного сектора оказывать помощь и разрабатывать потенциал по сокращению цифрового разрыва, включая проекты и программы партнерств государственного и частного секторов в развивающихся странах, с соблюдением прозрачности этих усилий,

*предлагает Государствам-Членам*

1 рассмотреть вопрос о проведении соответствующей политики для содействия государственным и частным инвестициям в развитие и создание систем радиосвязи, включая спутниковые системы, в своих странах и регионах, а также рассмотреть вопрос о включении использования таких систем в свои национальные и/или региональные планы в области широкополосной связи как дополнительного инструмента, который будет способствовать преодолению цифрового разрыва и удовлетворению потребностей в электросвязи, в особенности в развивающихся странах;

2 при выполнении Резолюции 17 (Пересм. Аддис-Абеба, 2021 г.) настоящей Конференции об осуществлении на национальном, региональном, межрегиональном и глобальном уровнях инициатив, одобренных регионами, рассмотреть возможность реализации проектов в рамках региональных инициатив по тематике преодоления цифрового разрыва, в которых отражаются вопросы оптимальной интеграции электросвязи/ИКТ;

3 принимать активное участие в региональных и глобальных совместных форумах, посвященных обмену опытом и передовой практикой по осуществлению стратегий и программ электронного правительства;

4 создавать регуляторные условия для эффективной конкуренции на национальном рынке услуг доступа к Интернет, которые являются важным фактором в снижении стоимости подключения к Интернет для пользователей и поставщиков услуг,

*предлагает Государствам-Членам и Членам Сектора*

1 поддерживать сбор и анализ сведений и статистических данных об электронных приложениях и услугах, таких как приложения электросвязи/ИКТ в промышленности, электронное правительство и электронное здравоохранение, а также использование электросвязи/ИКТ, которое будет способствовать разработке и осуществлению государственной политики, а также создаст возможности для проведения межстрановых сопоставлений, связанных с цифровым разрывом, принимая во внимание необходимость применять соответствующее законодательство, в особенности по отношению к конфиденциальности данных;

2 принимать активное участие в региональных и глобальных совместных форумах, посвященных обмену опытом и передовой практикой по осуществлению стратегий и программ электронного правительства;

3 принимать участие в исследовании роли электросвязи/ИКТ в системах образования и представлять собственный опыт внедрения электросвязи/ИКТ для обеспечения всеобщего образования во всем мире;

4

5 рассмотреть возможность расширять реализацию проектов и программ содействия международному развитию сектора электросвязи/ИКТ, в том числе с участием МСЭ, в целях преодоления цифрового разрыва и предоставлять информацию о таких проектах и программах БРЭ.

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

1. 1 К ним относятся наименее развитые страны, малые островные развивающиеся государства, развивающиеся страны, не имеющие выхода к морю, и страны с переходной экономикой. [↑](#footnote-ref-1)
2. Такой список ведется Генеральным секретарем МСЭ в соответствии с Резолюцией 191 Полномочной конференции МСЭ [↑](#footnote-ref-2)