|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 1 к Документу** **WTDC17/24-R** |
|  | **22 августа 2017 года** |
|  | **Оригинал: английский** |
| Государства – члены Европейской конференции администраций почт и электросвязи |
| Предложения для работы конференции |
|  |
|  |
| **Приоритетная область**: − Декларация**Резюме**В настоящем документе содержатся предлагаемые поправки к предварительному проекту Декларации ВКРЭ-17. Эти предложения не изменяют основное содержание варианта, разработанного КГРЭ, а имеют целью улучшить, где целесообразно, язык проекта Декларации ВКРЭ-17 и включить в нее гендерную составляющую. **Ожидаемые результаты**ВКРЭ-17 предлагается рассмотреть и утвердить прилагаемый документ.**Справочные документы**Проект Декларации ВКРЭ-17 (вариант, предложенный КГРЭ) |

**MOD** ECP/24A1/1

ДЕКЛАРАЦИЯ (вариант, предложенный КГРЭ)

проект Декларации ВКРЭ-17

Всемирная конференция по развитию электросвязи (Буэнос-Айрес, 2017 г.), состоявшаяся в Буэнос‑Айресе, Аргентина, и посвященная теме "Использование ИКТ в интересах достижения целей в области устойчивого развития" (ICT④SDGs),

признает,

*a)* что электросвязь/ИКТ являются одним из ключевых инструментов по реализации концепции Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества на период после 2015 года, утвержденной Резолюцией Генеральной Ассамблеи ООН (ГА ООН), и факторов социально- экономического развития и, следовательно, ускорения своевременного достижения целей и задач в области устойчивого развития, установленных в резолюции А/70/1 ГА ООН "**Преобразование нашего мира: Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года**";

*b)* что электросвязь/ИКТ также играют важную роль в различных областях, таких как здравоохранение, образование, сельское хозяйство, управление, финансы, услуги почтовой связи, коммерция, уменьшение риска бедствий и управление этим риском, смягчение последствий изменения климата и адаптация к этим изменениям, в частности в наименее развитых странах (НРС), малых островных развивающихся государствах (СИДС), развивающихся странах, не имеющих выхода к морю (ЛЛДС), и странах с переходной экономикой;

*c)* что доступ к современным, защищенным, приемлемым в ценовом отношении и доступным инфраструктуре, приложениям и услугам электросвязи/ИКТ открывает возможности для улучшения жизни людей и обеспечения того, чтобы устойчивое развитие во всем мире получило реальное воплощение;

*d)* что широко распространенные соответствие и функциональная совместимость оборудования и систем электросвязи/ИКТ путем реализации соответствующих программ, политики и решений могут расширять рыночные возможности, повышать надежность и стимулировать глобальную интеграцию и электронную коммерцию;

*e)* что приложения электросвязи/ИКТ способны менять жизнь отдельных людей, сообществ и общества в целом, но они могут также усложнять задачу, связанную с укреплением доверия и безопасности при использовании электросвязи/ИКТ;

*f)* что технологии широкополосного доступа, услуги на основе широкополосной связи и приложения ИКТ открывают новые возможности для взаимодействия людей, совместного использования существующих в мире ресурсов знаний и опыта, преобразования жизни людей и содействия открытому для всех и устойчивому развитию во всем мире;

*g)* что, несмотря на все достижения последних лет, цифровые разрывы по-прежнему существуют и усугубляются диспропорциями в области доступа, использования и навыков использования, существующими между регионами, отдельными странами и в пределах стран, в особенности между городскими и сельскими районами и между женщинами и мужчинами, а также различиями в наличии доступных и приемлемых в ценовом отношении электросвязи/ИКТ, особенно для женщин, молодежи, детей, коренных народов и лиц с ограниченными возможностями и особыми потребностями;

*h)* что МСЭ привержен идее повышения качества жизни людей и улучшения мира с помощью электросвязи и информационно-коммуникационных технологий (ИКТ),

заявляет в связи с этим,

1 что общедоступные, защищенные и приемлемые в ценовом отношении электросвязь/ИКТ являются важнейшим вкладом в достижение целей в области устойчивого развития к 2030 году и служат движущей силой развития национальной и глобальной экономики и построения глобального информационного общества;

2 что инновации являются необходимым условием появления высокоскоростных и высококачественных инфраструктуры и услуг электросвязи/ИКТ, особенно для сельских и отдаленных районов;

3 что в условиях конвергенции директивные и регуляторные органы должны и впредь содействовать широкому распространению приемлемого в ценовом отношении доступа к электросвязи/ИКТ, включая доступ к интернету, на основе создания справедливой, прозрачной, стабильной, предсказуемой и недискриминационной благоприятной политической, правовой и регуляторной среды, включая общие подходы к обеспечению соответствия и функциональной совместимости, которые способствуют развитию конкуренции, расширяют потребительский выбор, обеспечивают непрерывные инновации в области технологий и услуг, а также создают инвестиционные стимулы на национальном, субрегиональном, региональном и международном уровнях;

4 что следует использовать новые и появляющиеся технологии, например большие данные и интернет вещей, в целях поддержки глобальных усилий, направленных на дальнейшее развитие информационного общества;

5 что следует повышать уровень цифровой грамотности и навыков в области ИКТ, а также укреплять человеческий и институциональный потенциал в области развития и использования сетей, приложений и услуг электросвязи/ИКТ, с тем чтобы обеспечить людям, особенно женщинам, возможность участия в представлении идей, знаний и развитии людских ресурсов;

6 что измерение информационного общества и обеспечение надлежащих показателей/статистических данных в разбивке по гендерному признаку имеет большое значение как для Государств-Членов, так и частного сектора, при этом Государства-Члены способны выявлять разрывы, требующие принятия мер государственной политики, а частный сектор – изыскивать инвестиционные возможности; особое внимание должно уделяться цифровым инструментам мониторинга для поддержки разработки и измерения целей в области устойчивого развития;

7 что в открытом для всех информационном обществе следует учитывать потребности лиц в уязвимом положении, женщин, детей, лиц с ограниченными возможностями и пожилых лиц;

8 что укрепление доверия, уверенности и безопасности при использовании электросвязи/ИКТ требует расширения международного сотрудничества и координации между правительствами, соответствующими организациями, частными компаниями и другими заинтересованными сторонами;

9 что настоятельно рекомендуется осуществлять сотрудничество между развитыми и развивающимися странами, а также между различными развивающимися странами, так как оно создает условия для технического сотрудничества, передачи технологий и совместной научно-исследовательской деятельности и способствует преодолению цифрового разрыва;

10 что необходимо и далее укреплять партнерства государственного и частного секторов в целях определения и применения инновационных технических решений и механизмов финансирования в интересах открытого для всех и устойчивого развития;

11 что инновации должны стать частью национальных стратегий, инициатив и программ по поддержке устойчивого развития и экономического роста путем установления партнерских отношений с участием многих заинтересованных сторон между развивающимися странами, а также между развитыми и развивающимися странами для содействия передаче технологии и знаний;

12 что следует на постоянной основе укреплять международное сотрудничество между Государствами – Членами МСЭ, Членами Секторов, Ассоциированными членами, Академическими организациями – Членами МСЭ, а также другими партнерами и заинтересованными сторонами в интересах устойчивого развития на основе использования электросвязи/ИКТ;

13 Члены МСЭ и другие заинтересованные стороны должны сотрудничать при достижении глобальных целей и выполнении задач в области электросвязи/информационно-коммуникационных технологий, определенных в повестке дня "Соединим к 2020 году".

В свете вышесказанного, мы, делегаты Всемирной конференции по развитию электросвязи (ВКРЭ‑17), заявляем о своей приверженности ускорению распространения и использования инфраструктуры, приложений и услуг электросвязи/ИКТ для построения информационного общества и для своевременного достижения **целей и задач в области устойчивого развития, установленных в резолюции** А/70/1 ГА ООН **"Преобразование нашего мира: Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года"**.

Всемирная конференция по развитию электросвязи (ВКРЭ-17) призывает Государства – Члены МСЭ, Членов Секторов, Ассоциированных членов, Академические организации – Членов МСЭ, а также других партнеров, в том числе в системе ООН, и другие заинтересованные стороны вносить свой вклад в успешное выполнение Плана действий Буэнос-Айреса.

**Основания**: Эти предложения имеют целью улучшить, где целесообразно, язык проекта Декларации ВКРЭ-17 и включить в нее гендерную составляющую.

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