|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| P:\SUP\Meetings\WTDC\WTDC-21\Logo\WTDC Logo Final_aligned_center_R-01.jpg | **Консультативная группа по развитию электросвязи (КГРЭ)29-е собрание, виртуальное, 8–12 ноября 2021 года** | A close up of a sign  Description automatically generated |
|  |  |
|  | **Документ** **TDAG-21/****2/DT/11-R** |
|  | **9 ноября 2021 года** |
|  | **Оригинал:** **английский** |
| Председатель Консультативной группы по развитию электросвязи (КГРЭ) |
| Проект Декларации ВКРЭ |
|  |
| РезюмеВ настоящем документе приводится проект Декларации ВКРЭ, составленный на основании обсуждений на сессии 9 ноября 2021 года.Необходимые действияКГРЭ предлагается рассмотреть настоящий документ и одобрить текст.Справочные материалыН. д. |

Проект Декларации ВКРЭ

Мы, высокопоставленные представители Государств – Членов МСЭ, делегаты и участники, **поддерживаем настоящую Декларацию** на восьмой Всемирной конференции по развитию электросвязи, проходящей в Аддис-Абебе, Эфиопия, с 6 по 15 июня 2022 года, по теме "**Подключение тех, кто не подключен, для достижения устойчивого развития**".

*Мы заявляем*:

1 Электросвязь/информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) стали основанием для всех отраслей экономики и катализатором улучшения образа жизни людей благодаря социальной интеграции, достойным рабочим местах и личностному росту. Тем не менее в 2021 году около 3,7 млрд. человек все еще **не имели подключения**, и для них преобразующий потенциал ИКТ остается неиспользованным.

2 Пандемия **COVID-19** создала множество проблем и изменила характер нашей повседневной жизни, работы, учебы и ведения дел. В цифровую эпоху незаменимой является возможность установления, на основе ориентированных на людей и безопасных для окружающей среды цифровых решений, универсальных, безопасных и приемлемых в ценовом отношении широкополосных соединений, что открывает перспективы повышения производительности и эффективности, ликвидации нищеты, повышения качества жизни и гарантии превращения устойчивого развития в реальность для всех. Важнейшей задачей остается укрепление доверия, уверенности и безопасности при использовании сетей и цифровых платформ.

3 Между регионами, между странами и внутри стран в городских и сельских районах, а также между женщинами и мужчинами сохраняется и продолжает увеличиваться неравенство в использовании данных и цифровых технологий, ориентированных на ИКТ, а также в количестве **обладающих цифровой квалификацией людских ресурсов**. Мы признаем, что имеющиеся в наличии, приемлемые в ценовом отношении, надежные, эффективные и доступные ИКТ, будучи использованными благодаря надлежащим цифровым навыкам, могут обеспечить мощные стимулы для развития и способствуют своевременному, всеохватному и устойчивому восстановлению после пандемии COVID-19, гарантируя при этом, что никто не будет забыт. Остается проблемой создание потенциала в различных областях ИКТ, в том числе в управлении использованием частотного спектра.

4 **Охват цифровыми технологиями** является необходимостью, а недостаток цифрового потенциала и нехватка цифровых навыков представляют собой основные препятствия на пути к **цифровой трансформации и цифровой экономике**. Спрос на работников с цифровой квалификацией будет возрастать по мере ускорения продвижения к цифровой трансформации. Вследствие пандемии COVID-19 было утрачено и еще будет утрачено немало рабочих мест, но цифровая экономика может способствовать созданию новых, ориентированных на ИКТ рабочих мест.

5 Для достижения **Целей в области устойчивого развития** осталось всего девять лет, и электросвязь/ИКТ являются факторами изменений, способными формировать будущее, улучшая его. Электросвязь/ИКТ играют важную роль в деятельности с участием многих заинтересованных сторон и совместном использовании передового опыта, в соответствии с указаниями **Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества**. Сотрудничество многих заинтересованных сторон предоставляет всем платформу для объединения сил, использования возможностей и применения инноваций, обеспечиваемых эффективными новыми появляющимися цифровыми технологиями при смягчении последствий рисков, чтобы можно было сообща добиваться прогресса на пути к устойчивому развитию.

6 **Развивающиеся страны**, в особенности наименее развитые страны (**НРС**), развивающиеся страны, не имеющие выхода к морю (**ЛЛДС**), и малые островные развивающиеся государства (**СИДС**), сталкиваются с дополнительными проблемами при мобилизации достаточных инвестиций и финансовых средств для цифровых инфраструктур, и им требуется значительная поддержка для предоставления универсальных, безопасных, надежных и приемлемых в ценовом отношении ИКТ.

*Мы обязуемся*:

a) ускорять распространение и использование эффективных и актуальных цифровых инфраструктур, услуг и приложений для построения и дальнейшего развития цифровой экономики и цифровых обществ, в том числе для мобилизации финансовых ресурсов с целью обеспеченияв кратчайшие сроки **универсальной, безопасной и приемлемой в ценовом отношении возможности установления цифровых соединений для тех, кто их не имеет**. Это также предусматривает содействие **инвестициям** в инфраструктуру широкополосной связи и доступа с целью поддержки устойчивого развития, поощрения сотрудничества между Государствами-Членами и создания союзов и партнерств между государственным и частным сектором, международными финансовыми учреждениями и другими заинтересованными сторонами;

b) принимать срочные меры для смягчения воздействия бедствий и пандемии **COVID-19** с помощью масштабных и инновационных национальных планов и стратегий восстановления для обеспечения непрерывного осуществления управления, хозяйственной деятельности, образования и общественной жизни. Это предусматривает предоставление необходимых платформ и сетей для важнейших видов деятельности, таких как телеработа, электронная коммерция, дистанционное обучение, телемедицина и цифровые финансовые услуги, при уделении особого внимания потребностям женщин и девушек, лиц с ограниченными возможностями и других лиц с особыми потребностями, пожилых людей и детей, и в то же время подготовку почвы для дальнейшего развития в эпоху после пандемии COVID-19. Тем самым мы берем на себя обязательство совместно разработать безопасный, простой, основанный на стандартах и должным образом скоординированный подход к проектированию и созданию цифрового общественного достояния общего характера и ориентированных на людей вариантов цифрового государственного управления, с целью расширения прав и возможностей частных лиц и предприятий при повышении общественного благосостояния. Мы также твердо намерены решать проблемы окружающей среды и изменения климата, в первую очередь применяя инструменты электросвязи/ИКТ для смягчения последствий изменения климата, а также принимая меры в связи с воздействием электросвязи/ИКТ на окружающую среду, совместно с пользователями, частным сектором, директивными и регуляторными органами;

c) содействовать принятию разумных, открытых, прозрачных, основанных на сотрудничестве и перспективных политических и регуляторных решений с целью стимулирования **цифровой трансформации** в период после пандемии COVID-19 и в дальнейшем. Мы будем реализовывать инновационные стратегии и регуляторные инициативы для сокращения расширяющегося **цифрового разрыва** путем обеспечения **универсальной, безопасной и приемлемой в ценовом отношении возможности установления широкополосных соединений** при укреплении **доверия, безопасности** и **защищенности** инфраструктуры и услуг. Для этого мы будем разрабатывать и внедрять принципы регулирования с целью обеспечения способности к восстановлению, функциональной совместимости и защиты данных. Наряду с этим мы будем принимать эффективные планы по развитию и совершенствованию **цифровых способностей и навыков**, которые требуются в онлайновом мире и без которых цифровой разрыв будет и далее расширяться;

d) в полной мере использовать перспективы, открываемые **цифровой трансформацией** различных секторов экономики, поддерживая отрасль, академические организации и частный сектор для раскрытия потенциала новых и возникающих технологий. Мы будем стимулировать инновации для содействия устойчивому развитию и решения имеющихся и будущих проблем, например для уменьшения масштабов нищеты, создания рабочих мест, борьбы с гендерным неравенством и обеспечения кибербезопасности. Тем самым мы создадим необходимые условия, такие как энергоснабжение, будем содействовать **охвату цифровыми технологиями** и осуществлять принятие решений на основе данных для измерения и максимального увеличения воздействия цифровой трансформации;

e) предоставлять поддержку **развивающимся странам, НРС, ЛЛДС и СИДС** и сотрудничать с этими странами для преодоления имеющихся у них ограничений в доступе к ориентированным на ИКТ новым и появляющимся цифровым технологиям и их внедрения в различных секторах, таких как государственные услуги, сельское хозяйство, образование, здравоохранение, финансы, транспорт и т. п.;

f) содействовать **сотрудничеству** на международном уровне между Членами МСЭ и заинтересованными сторонами, занимающимися вопросами развития, для достижения устойчивого развития при применении ориентированных на ИКТ цифровых технологий. Мы будем расширять и стимулировать **сотрудничество и партнерские отношения** между развивающимися странами, а также между развитыми и развивающимися странами, для содействия передаче технологий и знаний с целью поддержки устойчивого развития и экономического роста.

В свете вышесказанного мы, делегаты восьмой Всемирной конференции по развитию электросвязи, **заявляем о своей** **приверженности** полномасштабномуи оперативному выполнению **настоящей Декларации**. Мы также обязуемся не жалеть усилий для распространения и использования цифровых инфраструктур, приложений и услуг для построения и создания подлинно устойчивых цифровой экономики и общества.

Всемирная конференция по развитию электросвязи призывает Членов МСЭ, а также ориентированных на развитие заинтересованных сторон, в том числе из системы Организации Объединенных Наций, активно участвовать в успешном выполнении **настоящей Декларации**.

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