|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| C:\Users\ponder\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\BDT-25th_anniversary_2017-Logo_411959-3_transparent.png | **Консультативная группа по развитию электросвязи (КГРЭ)****22-е собрание, Женева, 9−12 мая 2017 года** | C:\Users\murphy\Documents\WTDC17\bd_R_25Years_Horizontal-411959.jpg |
|  |  |
|  | **Документ** **TDAG17/****33-E** |
| **16 марта 2017 года** |
| **Оригинал:** **английский** |
| Директор Бюро развития электросвязи |
| РАСШИРЕНИЕ УЧАСТИЯ ЧАСТНОГО СЕКТОРА В РАБОТЕ МСЭ-D |

**Резюме:** ВКРЭ-14 подчеркнула важность участия частного сектора в работе МСЭ-D. В настоящем документе представлен обзор стратегий и предпринимаемых действий, способствующих установлению партнерских отношений с частным сектором в МСЭ-D.

**Необходимые действия:** КГРЭ предлагается принять документ к сведению и по мере необходимости предоставить руководящие указания.

**Справочные документы:** Резолюции 136 (Пересм. Пусан, 2014 г.) и 157 (Пересм. Пусан, 2014 г.) ПК; Намеченные результаты деятельности 2.1 и 2.3 ВКРЭ (Дубай, 2014 г.), Резолюции 30 (Пересм. Дубай, 2014 г.), 32 (Пересм. Дубай, 2014 г.), 34 (Пересм. Дубай, 2014 г.), 52 (Пересм. Дубай, 2014 г.) и 71 (Пересм. Дубай, 2014 г.).

1. **Базовая информация**

Полномочная конференция (ПК-14) приняла Резолюцию 200 (Пусан, 2014 г.) "Повестка дня в области *глобального развития электросвязи/ИКТ* «Соединим к 2020 году»" и Цель 4 МСЭ *"Инновации и партнерство"*, в которой подчеркивается важность инновационных инициатив с привлечением множества заинтересованных сторон, расширения партнерства государственного и частного секторов, а также двустороннего и многостороннего сотрудничества.

Всемирная конференция по развитию электросвязи 2014 года (ВКРЭ-14) также признала важность сотрудничества с частным сектором, которое имеет критическое значение для успеха миссии МСЭ-D, что нашло отражение в итоговых документах и резолюциях, принятых в ходе Конференции.

В одной из 17 Целей в области устойчивого развития (ЦУР) Повестки дня в области развития на период после 2015 года, Цели 17, подчеркивается необходимость "укрепления средств устойчивого развития и активизации работы механизмов глобального партнерства в интересах устойчивого развития" для содействия и способствования эффективным партнерским отношениям между государственным и государственно-частным секторами и гражданским обществом на основе опыта и стратегий привлечения ресурсов в рамках партнерства.

1. **Стратегические задачи**

Чтобы в соответствии со стратегическими задачами МСЭ-D продолжать привлекать организации частного сектора в конвергирующую экосистему ИКТ и расширять сотрудничество с ними, выполняются следующие планы и действия:

* **Расширение участия членов МСЭ-D из частного сектора:** Необходимо более широко привлекать членов из частного сектора, чтобы лучше понимать ожидания, потребности и сферы, представляющие взаимный интерес, и соответствовать им, а также содействовать более активному и продуктивному участию в проектах, инициативах, программах и мероприятиях МСЭ-D.
* **Развитие инновационных партнерских отношений и возможности сотрудничества в конвергированной экосистеме ИКТ:** Необходимо разрабатывать и осуществлять инновационные и адаптированные к потребностям инициативы и проекты, принимая во внимание все более разнообразный характер членского состава Сектора МСЭ-D, особенно частные организации, традиционно не являющиеся участниками рынка ИКТ.
1. **Ключевые направления действий**

**3.1 Намеченный результат деятельности 2.1: Программа в области политики и регулирования**

В рамках Намеченного результата деятельности 2.1 МСЭ-D предусматривается предоставление глобальных платформ для директивных и регуляторных органов и частного сектора для решения вопросов, представляющих общий интерес, обмена опытом, передовыми методами и обсуждения путей оказания помощи странам в достижении их целей обеспечения роста цифровой экономики. В связи с этим следует упомянуть некоторые глобальные и региональные платформы.

14 мая 2016 года, параллельно с программой мероприятий для регуляторных органов, в последний день ГСР-16 впервые прошли прения лидеров отрасли. В них приняли участие более 30 представителей частного сектора, которые обсудили влияние открытых инноваций и новых бизнес-моделей на совместное регулирование, после чего была проведена сессия по ключевым показателям эффективности в контексте развития регулирования 1–4 поколений. Участники признали, что регулирующим и директивным органам следует прилагать больше усилий для создания новых возможностей и благоприятной среды для инвестиций и инноваций, и что такая среда должна основываться на диалоге между заинтересованными сторонами и регуляторными органами и на четком понимании различий между регуляторной политикой и целями сектора ИКТ. Участники также призвали использовать ключевые регуляторные показатели эффективности в качестве инструмента, позволяющего контролировать и оценивать изменения, происходящие в регуляторной среде электросвязи/ИКТ, упрощающего сравнительный анализ и идентификацию тенденций развития законодательной и регуляторной базы и поддерживающего бизнес-инвестиции со стороны отрасли.

На проведенных в 2016 году шестом и седьмом [собраниях старших сотрудников по регуляторным вопросам частного сектора](http://www.itu.int/en/ITU-D/Conferences/CRO/Pages/default.aspx) представители высшего руководства отрасли смогли поделиться опытом и обменяться идеями о том, как усилить вовлеченность и расширить участие частного сектора в глобальных, региональных и государственных инициативах и определить механизмы для более продуктивной работы в направлении создания благоприятной регуляторной среды с целью дальнейшего развития сектора.

На собраниях обсуждались основные предложения по пилотным экспериментам с задействованием частного сектора и регуляторных органов. В частности, участники поддержали инициативу "Всеобщий доступ к финансовым услугам" (UFA) к 2020 году, представленную посредством платформы для старших сотрудников (CRO), и решили создать Рабочую группу CRO по охвату цифровыми финансовыми услугами (РГ-ЦФУ CRO).

На [первом собрании РГ-ЦФУ CRO](http://www.itu.int/en/ITU-D/Conferences/CRO/Pages/default.aspx), проведенном 15 ноября 2016 года, было решено уделить внимание следующим вопросам: (i) разработке и обмену законодательными и регуляторными базами на региональном и национальном уровнях; (ii) разработке платформ для обмена передовым опытом и расширения государственно-частного партнерства и (iii) внедрению пилотных проектов на национальном уровне с заинтересованными партнерами для внесения вклада в достижение ЦУР, в частности, Целей 8, 9, 10, 11 и 17. Были определены потенциальные страны-участники эксперимента и заинтересованные стороны; о состоянии реализации проекта будет сообщено на будущем собрании CRO в июле 2017 года перед [ГСР-17](http://www.itu.int/en/ITU-D/Conferences/GSR/Pages/GSR2017/default.aspx).

**3.2 Намеченный результат деятельности 2.3: Инновации и партнерство**

В **Резолюции 30 (Пересм. Дубай, 2014 г.)** "Роль Сектора развития электросвязи МСЭ в выполнении решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества" содержится просьба предпринять инициативы, необходимые для содействия приоритетным партнерским отношениям согласно решениям ВВУИО и процессу пересмотра выполнения ее решений. [Форум ВВУИО 2016 года](https://www.itu.int/net4/wsis/forum/2016/) доказал свою эффективность в качестве механизма координации многосторонней деятельности, нацеленной на инновации, партнерство и привязку ИКТ к Повестке дня в области устойчивого развития.

Как отмечено в **Резолюции 32 (Пересм. Дубай, 2014 г.)** "Международное и региональное сотрудничество по региональным инициативам", БРЭ призывает частный сектор принимать участие в региональных инициативах и сотрудничать с Государствами-Членами в рамках региональных инициатив, упоминаемых в этой Резолюции, включая страны, находящиеся в особо трудном положении.

* В 2015 году в некоторых регионах были организованы региональные форумы по вопросам развития (РФР) и другие региональные мероприятия, послужившие платформой для обсуждения и согласования сфер, в которых партнерства с участием многих заинтересованных сторон могли бы рассматриваться с точки зрения роли предпринимательских структур, в том числе операторов из частного сектора.
* Кроме того, БРЭ провело инновационные диалоги с партнерами по многостороннему сотрудничеству в целях выработки инновационных направлений политики и установления связи между инновациями и МСП, а также совершенствования партнерских отношений с ОЭСР, ЮНИДО, ЮНКТАД и другими организациями.

В **Резолюции 34 (Пересм. Дубай, 2014 г.)** "Роль электросвязи/ИКТ в обеспечении готовности к бедствиям, раннем предупреждении, спасении, смягчении последствий бедствий, оказании помощи при бедствиях и реагировании" говорится о роли многих заинтересованных сторон, включая частный сектор, в предоставлении оборудования и услуг электросвязи/ИКТ, специализированных знаний и помощи в создании потенциала в поддержку деятельности по оказанию помощи при бедствиях и восстановительных работах, в частности в соответствии с Принципами международного сотрудничества в чрезвычайных ситуациях МСЭ ([ПСЧ МСЭ](http://www.itu.int/en/ITU-D/Emergency-Telecommunications/Pages/PartneringforDisasterReduction.aspx)). В тесном сотрудничестве с частным сектором осуществляется разработка решений, связанных с пропускной способностью спутников и связью в чрезвычайных ситуациях, для района Тихого океана. 

Второй глобальный "Форум по электросвязи в чрезвычайных ситуациях: спасение жизней" (GET-2016), который прошел в Эль-Кувейте, Кувейт 26–28 января 2016 года, повысил уровень осведомленности и потенциал стран, что позволяет им воспользоваться преимуществами ИКТ для обеспечения электросвязи в чрезвычайных ситуациях, а также активизировал диалог между экспертами в области управления бедствиями, включая правительства, частный сектор, международные и неправительственные, в том числе гуманитарные, организации. На форуме обсуждались тенденции и появляющиеся технологические инновации, финансовые механизмы, примеры опыта стран, проблемы развертывания ИКТ в зонах бедствий, вопросы изменения климата и, среди прочего, роль частного сектора и других негосударственных заинтересованных сторон.

В **Резолюции 52 (Пересм. Дубай, 2014 г.)** "Усиление роли Сектора развития электросвязи МСЭ как исполнительного учреждения" подчеркивается значение создания партнерских отношений между государственным и частным секторами как эффективного способа реализации проектов МСЭ в рамках устойчивого развития.

* В 2016 году было заключено более 20 договоров о сотрудничестве, в том числе по спонсорской деятельности, с различными заинтересованными сторонами, в том числе из частного сектора (более подробная информация о подписанных договорах содержится в документе INFO DOC/1).
* Следует также особо упомянуть [Программу по мобильным медицинским услугам для борьбы с неинфекционными заболеваниями](http://www.itu.int/en/ITU-D/ICT-Applications/eHEALTH/Be_healthy/Pages/Be_Healthy.aspx), которая выполняется в сотрудничестве государственного и частного секторов, в том числе учреждений ООН (например, МСЭ и ВОЗ), правительств, Bupa, фонда Verizon, IFPMA, Novartis, Sanofi, GSK, Альянса NCD и др.

**Резолюция 71 (Пересм. Дубай, 2014 г.)** "Укрепление сотрудничества между Государствами-Членами, Членами Сектора, Ассоциированными членами и Академическими организациями − Членами Сектора развития электросвязи МСЭ, включая частный сектор" реализуется посредством различных собраний МСЭ-D, инициатив и партнерства, например:

* [Исследовательские комиссии МСЭ-D](https://www.itu.int/net4/ITU-D/CDS/sg/index.asp?lg=1&sp=2014) продолжают предоставлять Членам Сектора МСЭ-D, включая организации частного сектора, возможность обмениваться опытом, идеями и стратегиями решения приоритетных задач электросвязи/ИКТ. Разнообразный характер Членов Сектора и его Ассоциированных членов, а также растущее количество Академических организаций способствуют появлению благоприятной почвы для инновационного сотрудничества между членами МСЭ в новых сферах и налаживанию связей с новыми членами.
* БРЭ организовало [Партнерский диалог по использованию ИКТ в интересах достижения Целей в области устойчивого развития (ICT④SDGs)](https://www.itu.int/en/ITU-D/Membership/Pages/events/2016/PartnershipDialogueICT4SDGs/AcademiaNetwork01.aspx), в котором приняли участие более 70 человек. Диалог стал платформой для Членов и партнеров МСЭ-D, в том числе организаций государственного и частного секторов, академических организаций и других заинтересованных сторон, нацеленной на повышение осведомленности и расширение участия в деятельности БРЭ путем совместного использования существующих услуг и продуктов, а также возможностей межсекторального партнерства для достижения ЦУР.
* Рассматривается также расширяющееся сотрудничество с международными организациями (в том числе ФАО, ВОЗ, ЮНИДО, ЮНКТАД и ITC) с целью установления контакта с другими предприятиями частного сектора, уже связанными с этими организациями, и продвижения потенциальных инициатив по налаживанию контактов с Государствами-Членами, Членами Сектора, Ассоциированными членами и Академическими организациями в областях, связанных с инновациями, стартапами, технопарками и бизнес-инкубаторами.
* Глобальные и/или региональные инициативы в области устойчивого и открытого развития (например, системы электропитания объектов электросвязи и ИКТ в сельской местности и удаленных районах с использованием возобновляемых источников, мобильные медицинские услуги, трудоустройство и предпринимательская деятельность молодежи, инкубаторы инноваций и т. д.) могут быть дополнительно усилены частным сектором в различных направлениях, от сельского хозяйства, здравоохранения, транспорта и финансов до образования в конвергированной экосистеме ИКТ.
1. **Направления дальнейшей деятельности**

Частный сектор является одной из движущих сил инноваций, продуктивности и технологической эффективности и будет продолжать играть важную роль с точки зрения инвестиций в устойчивый экономический рост, создания рабочих мест и перехода к открытому для всех обществу и цифровой экономике.

В связи с этим БРЭ продолжит укреплять сотрудничество и синергию с имеющимися партнерами из частного сектора в конвергированной экосистеме ИКТ путем расширения партнерства с отраслевыми ассоциациями, региональными и международными организациями, существующими сетями контактов и аффилированными членами, а также посредством имеющихся и новых мероприятий БРЭ на мировом и региональном уровнях. Членскому составу МСЭ-D предоставляются более широкие возможности оказания спонсорской поддержки, в рамках которой предприятия частного сектора могут расширять контингент потенциальных клиентов, рекламировать бренды и представлять свои товары и услуги.

Предприятиям частного сектора предлагается принять участие в [ВКРЭ-17](http://www.itu.int/en/ITU-D/Conferences/WTDC/WTDC17/Pages/default.aspx) и ее [региональных подготовительных собраниях](http://www.itu.int/en/ITU-D/Conferences/WTDC/WTDC17/Pages/default.aspx) и внести свой вклад в работу сектора МСЭ-D для достижения Целей в области устойчивого развития (ЦУР).

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