



**Региональный семинар МСЭ**  
**«Организационное и техническое развитие**  
**широкополосного доступа»**  
Одесса, Украина, 27-29 сентября 2017



## ВЫВОДЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ

(ПРОЕКТ)

Международный союз электросвязи (МСЭ) совместно с Одесской национальной академией связи им. А.С. Попова (ОНАС им. Попова) Министерства образования и науки Украины провели **Региональный семинар МСЭ «Организационное и техническое развитие широкополосного доступа»** в г. Одесса, Украина в период с 27 по 29 сентября 2017 года.

Семинар был посвящён таким актуальным вопросам:

- мировые тенденции в сфере формирования стратегии и политики развития широкополосного доступа;
- анализ инфраструктуры широкополосного доступа к приемлемым в ценовом и качественном отношении услугам ИКТ в городских, сельских и труднодоступных районах;
- нормативно-правовое регулирование организационного и технического развития широкополосного доступа;
- технические аспекты проектирования и построения сетей широкополосного доступа;
- организационные и экономические аспекты построения сетей широкополосного доступа;
- современные тенденции развития услуг, которые предоставляются на сетях широкополосного доступа.

В семинаре приняли участие представители международных организаций, министерств и ведомств, телекоммуникационных операторов, высших учебных заведений, научно-исследовательских и проектных институтов, производителей телекоммуникационного оборудования, разработчиков программного обеспечения и других заинтересованных организаций Государств-Членов МСЭ.

Семинар проводился на русском и английском языках с организацией синхронного перевода.

На семинаре было представлено 19 докладов экспертами международных организаций, государственных органов, учебных заведений и частных организаций.

Участники Семинара отметили:

- 1) актуальность данного семинара;
- 2) практическую значимость представленных докладов для международных организаций, министерств и ведомств, высших учебных заведений и частных компаний – материалы Семинара могут быть использованы участниками в их профессиональной деятельности;
- 3) ключевую роль международного сотрудничества и поддержки со стороны государства в развитии широкополосного доступа;

- 4) важность обеспечения широкополосной связью не только крупных городов, но и отдалённых и сельских районов, как необходимое условие формирования информационного общества;
- 5) необходимость обеспечения прозрачного взаимодействия между регуляторными органами и операторами телекоммуникаций с целью создания благоприятных условий для предоставления широкополосных услуг по доступным ценам;
- 6) важность создания спроса на широкополосные услуги через реализацию инициатив, связанных с электронным и мобильным правительством, локальным контентом, а также электронными и мобильными банковскими услугами;
- 7) целесообразность проведения агитационных компаний, направленных на повышение осведомлённости пользователей о возможностях современных электронных услуг, которые предоставляются с использованием сетей широкополосного доступа, а также целесообразность дальнейшего повышения компьютерной грамотности населения;
- 8) важность утверждения и внедрения национальных программ развития широкополосного доступа, а также создания административных и организационных условий для развития электронных услуг;
- 9) целесообразность разработки рекомендаций по взаимодействию операторов сетей широкополосного доступа с органами центральной и местной власти;
- 10) необходимость дальнейшей проработки механизмов юридического контроля за обеспечением операторами телекоммуникаций заявленных показателей качества обслуживания;
- 11) важность проведения дальнейших исследований в направлении развития методов проектирования телекоммуникационных сетей;
- 12) целесообразность сохранения информации об эволюции телекоммуникационных технологий с целью минимизации возможных ошибок в будущем;
- 13) значимость для региона работ, проводимых Сектором развития МСЭ в рамках реализации региональной инициативы «Развитие широкополосного доступа и внедрение широкополосной связи в СНГ» утверждённой на Всемирной конференции по развитию электросвязи 2014 года (Дубай, ОАЭ);
- 14) целесообразность создания единого репозитория с документами, которые положительно повлияли на повышение рейтинга государств-членов МСЭ в сфере информационно-коммуникационных технологий;
- 15) необходимость более активного вовлечения учебных заведений региона в деятельность Сектора развития МСЭ, включая работу Исследовательских комиссий и Центров профессионального мастерства;
- 16) целесообразность продолжения исследований в рамках Вопросы 1/1 «Политические, нормативные и технические аспекты перехода от существующих сетей к широкополосным сетям в развивающихся странах, включая сети следующего поколения, m-сервисы, службы ОТТ и внедрение IPv6» Исследовательской комиссии 1 Сектора развития МСЭ.

Участники выражают искреннюю благодарность модераторам и докладчикам Семинара, руководству и сотрудникам Международного союза электросвязи и Одесской национальной академии связи им. А.С. Попова за отличную организацию и проведение Семинара.