

Зональное отделение МСЭ для стран СНГ  
ул.Сергия Радонежского д 4,стр.1,  
105120 Москва, Российская Федерация

Всемирная конференция по развитию электросвязи (ВКРЭ-10)  
24 мая - 4 июня 2009,  
Хайдарабад, Индия.

Тел.: +7 495 926 60 70  
Факс: +7 495 926 60 73  
E-mail: [Orozobek.Kaiykov@itu.int](mailto:Orozobek.Kaiykov@itu.int)  
[andrei.untila@itu.int](mailto:andrei.untila@itu.int)  
[natalia.gavrishina@itu.int](mailto:natalia.gavrishina@itu.int)



## Структура МСЭ



**Всемирная конференция по развитию  
электросвязи, ВКРЭ-10,  
24 мая - 4 июня 2010 г., Хайдарабад, Индия**

• **МИССИЯ МСЭ-D**

(Ницца, Франция, ПК-89 )

Сектор развития электросвязи МСЭ (МСЭ-D), один из трех Секторов Международного союза электросвязи (МСЭ), был создан для того, чтобы помочь распространить справедливый, устойчивый и приемлемый в ценовом отношении доступ к электросвязи в качестве одного из средств стимулирования социально-экономического развития в более широком масштабе.

Сектор работает со своими партнерами – представителями правительственных учреждений и отрасли в целях мобилизации технических, людских и финансовых ресурсов, необходимых для развития сетей и услуг ИКТ, и обеспечения соединений для тех, кто их не имеет.

Сектор развития электросвязи осуществляет работу через:

- a) всемирные и региональные конференции по развитию электросвязи;
- b) исследовательские комиссии по развитию электросвязи;
- bbis) Консультативную группу по развитию электросвязи;



Committed to connecting the world

**Всемирная конференция по развитию  
электросвязи, ВКРЭ-10,  
24 мая - 4 июня 2010 г., Хайдарабад, Индия**

• **В соответствии с п.118 Устава обязанности конференций по развитию электросвязи заключается в следующем:**

- Всемирные конференции по развитию электросвязи разрабатывают программы работы и руководящие указания по определению вопросов и приоритетов, относящихся к развитию электросвязи, и определяют направления и руководящие принципы, касающиеся программы работы Сектора развития электросвязи. В свете указанных выше программ работы они принимают решения о необходимости сохранения, прекращения деятельности или создания исследовательских комиссий и распределяет каждой из них вопросы для изучения;
- конференции по развитию электросвязи должны определять задачи и стратегии сбалансированного всемирного или регионального развития электросвязи, уделяя особое внимание развитию и модернизации сетей и служб развивающихся стран, а также мобилизации ресурсов, требуемых для этой цели. Они служат форумом для рассмотрения политических, организационных, эксплуатационных, регламентарных, технических, финансовых вопросов и связанных с ними аспектов, включая выявление и внедрение новых источников финансирования;



Committed to connecting the world

## Всемирная конференция по развитию электросвязи, ВКРЭ-10,

24 мая - 4 июня 2010 г., Хайдарабад, Индия

- **Всемирная конференция по развитию электросвязи ( ВКРЭ-10 )** состоялась Хайдарабаде, Индия, с 24 мая по 4 июня 2010 года.
- **Предыстория:**  
Конференции по развитию электросвязи, в отличие от конференций Секторов радиосвязи и стандартизации электросвязи, имеют более молодую историю, как и сам Сектор развития электросвязи.
  - Первая Всемирная конференция по развитию электросвязи ( ВКРЭ-94 ) – Буэнос-Айрес, Бразилия , 21-29 марта, 1994 года. 133 Государства-Члена МСЭ.
  - Вторая Всемирная конференция по развитию электросвязи ( ВКРЭ-98 ) – Валетта , Мальта , 23 марта - 1 апреля , 1998 года. 139 Государств-Членов МСЭ ,79 ЧС.
  - Третья Всемирная конференция по развитию электросвязи ( ВКРЭ-02 ) – Стамбул, Турция, 18 - 27 марта, 2002 года. 152 Государства- Члена МСЭ, 79 ЧС
  - Четвертая Всемирная конференция по развитию электросвязи ( ВКРЭ-06 ) – Доха , Катар, 7 - 15 марта 2006 года. 132 Государства-Члена МСЭ,93 ЧС.



## Всемирная конференция по развитию электросвязи, ВКРЭ-10,

24 мая - 4 июня 2010 г., Хайдарабад, Индия

- **Цели конференций:**  
**ВКРЭ-94** –проанализировать прогресс в развитии электросвязи, достигнутый со времени опубликования в декабре 1984 года отчета Независимой комиссии по всемирному развитию электросвязи “ Недостигающее звено”;
  - установить цели и задачи до 2000 года, определить и выработать общее видение и стратегии достижения сбалансированного развития электросвязи до конца столетия;
  - утвердить план действий, преобразующий согласованные цели и задачи в конкретные программы работы на последующие 4 года, определение конкретных приоритетов для МСЭ и сотрудничество с партнерами в области развития;Принята Декларация Буэнос- Айреса и БПД ( VAR )
- ВКРЭ-98** - проанализировать результаты развития глобальной электросвязи со времени проведения ВКРЭ-94 в Буэнос–Айресе;
  - проанализировать текущие вопросы политики;
  - рассмотреть технологии будущего;
  - принять стратегический план для МСЭ-Д б также ПДВ ( VAR ) на 1999-2002;
  - рассмотреть вопросы финансирования, инновационные формы сотрудничества;
  - принять решение по структуре и методам работы МСЭ-Д;Принята Декларация Валетты и ВПД ( VAR )



**Всемирная конференция по развитию  
электросвязи, ВКРЭ-10,  
24 мая - 4 июня 2010 г., Хайдарабад, Индия**

**ВКРЭ-02** - обзор результатов деятельности в области электросвязи на глобальном уровне, после предыдущей конференции,

- обзор основных текущих вопросов политики,
  - обсуждение и определение действий по сокращению разрыва в цифровых технологиях,
  - установление целей и задач на период до 2007 года, а также определение и выработка общих взглядов и стратегий достижения сбалансированного развития электросвязи,
  - принятие стратегического плана Сектора развития электросвязи МСЭ –Д, предложение Плана действий на 2003-2007 годы, включая программу для наименее развитых стран (НРС),
  - повышение эффективности и результативности структуры и методов работы МСЭ-Д
- Конференция приняла Стамбульскую декларацию и СПД ( SAP )

**ВКРЭ-06** - основной целью конференции заключалась в том , чтобы согласовать приоритеты в области развития , учитывая признание на высоком уровне “ цифрового разрыва ”, обусловленного быстрым, но не равномерным распространением ИКТ;

- еще одной целью являлось оказание содействия развитию международного сотрудничества и партнерских отношений, которые могли бы поддержать и укрепить инфраструктуру и учреждения электросвязи в развивающихся странах;
- Конференция приняла Дохинскую декларацию и ДПД ( DAP )



**Всемирная конференция по развитию  
электросвязи, ВКРЭ-10,  
24 мая - 4 июня 2010 г., Хайдарабад, Индия**

- **ВКРЭ-10 , на данной конференции приняли участие 924 делегата, включая 758 делегатов из правительств 138 стран, 6 представителей Палестины, 88 участников из частного сектора и 56 делегатов из региональных и международных организаций. Дополнительно 236 представителей прессы из 90 СМИ.**

• **Цели конференции**

- дать обзор и проанализировать работу сектора за прошедший 4-х годичный цикл и принять План действий Хайдарабада, в котором работы проводимые МСЭ-Д, определены в соответствии с целями и направлениями действий, согласованными на ВВУИО, с тем, чтобы содействовать РС в достижении универсального доступа к ИКТ к 2015 году,
- согласовать вклад ВКРЭ-10 в стратегический план МСЭ-Д на период 2012 – 2015 гг. для включения в стратегический план МСЭ, который будет принят на ПК -10 в Мексике,
- принять программы на следующий период,
- принять РИ, а также руководящие принципы по их реализации,
- принять новые и пересмотренные Вопросы для изучения ИК МСЭ-Д в течении следующего исследовательского периода.



**Всемирная конференция по развитию  
электросвязи, ВКРЭ-10,  
24 мая - 4 июня 2010 г., Хайдарабад, Индия**

**Структура Конференции**

**Комитет 1 – Руководящий комитет**

Координация всех вопросов, связанных с бесперебойной работой, планирование порядка и количества заседаний, избегая, по возможности параллельных, ввиду ограниченного состава некоторых делегаций.

**Состав** – председатель и заместители председатели конференции, также председатели и заместители председателей комитетов и РГ пленарного заседания.

**Комитет 2 – Комитет по бюджетному контролю**

Определение организации и средств, предоставляемых в распоряжение делегатов, проверка и утверждение счетов на расходы понесенные на протяжении конференции и отчет пленарному заседанию, также смета расходов, которые повлечет за собой выполнение решений, принятых конференцией.

**Комитет 3- Программы работы**

Определение приоритетов в отношении программы работы и вопросов ИК на основе вкладов (включая ВВУИО),

Разработка программ работы и предоставление директив для БРЭ по реализации программ,

Рассмотрение и определение Вопросы для Исследовательских комиссий.



Committed to connecting the world

**Всемирная конференция по развитию  
электросвязи, ВКРЭ-10,  
24 мая - 4 июня 2010 г., Хайдарабад, Индия**

**Комитет 4 – Региональные инициативы и проекты**

Определение приоритетов в отношении проектов и инициатив на основе предложений и вкладов стран/регионов,

- рассмотрение и определение глобальных и региональных инициатив и разработка концепции их осуществления, установление партнерских отношений, мобилизация ресурсов, роль регионального присутствия, роль частного сектора.
- рассмотрение вопросов, касающихся осуществления проектов, а также оказания прямой помощи.

**Комитет 5 – Редакционный комитет**

Согласование текстов, относящихся к выводам конференции, как это определено в статье 22 Устава МСЭ, на шести официальных языках МСЭ, не искажая при этом их смысла, с целью их представления пленарному заседанию для утверждения.

**Рабочая группа пленарного заседания (РГ – ПЗ1)**

- Изучение предложений и вкладов, стратегий развития, вопросов стратегического характера, касающихся ВВУИО в контексте изменения среды электросвязи/ИКТ, разработка декларации и вклада в стратегический план МСЭ, подлежащий принятию на следующей ПК-10.
- Изучение предложений и вкладов, относящихся к сотрудничеству между членами и рассмотрение методов работы Сектора МСЭ-Д.



Committed to connecting the world

## Всемирная конференция по развитию электросвязи, ВКРЭ-10,

24 мая - 4 июня 2010 г., Хайдарабад, Индия

- **Председатель Конференции:** г-н П.Дж. Томас (Индия)
- **Заместители председателя Конференции:** Е.П. г-н Филип Вервеер (Соединенные Штаты Америки), **Е.П. г-н Андрей Муханов (Российская Федерация)**, Е.П. Дато Джозеф Саланг Гандум (Малайзия), Е.П. г-н Лекфорд Тхотхо (Малави), г-н Набил Кисрави (Сирийская Арабская Республика), г-н Фредерик Риэль (Швейцария)
- **Комитет 1**  
(Руководящий комитет) В составе председателя и заместителей председателя Конференции и председателей и заместителей председателей Комитетов
- **Комитет 2**  
(Комитет по бюджетному контролю) Председатель: г-н Брюс Грейси (Канада).  
Заместители председателя: проф. Акира Терасаки (Япония), г-жа Магдалена Гай (Польша)



Committed to connecting the world

## Всемирная конференция по развитию электросвязи, ВКРЭ-10,

24 мая - 4 июня 2010 г., Хайдарабад, Индия

- **Комитет 3**  
(Программы работы и исследовательские комиссии). Председатель: г-н Чарльз Дж.К. Ньородже (Кения), Заместители председателя: г-н Фернандо Борхон (Мексика), г-н Салем Ашемфари (Оман)
- **Комитет 4**  
(Проекты и инициативы). Председатель: г-н Сейед Мостафа Сафави (Исламская Республика Иран), Заместители председателя: г-н Амаду Ламин Диал (Сенегал), **г-н Дмитрий Проценко (Украина)**
- **Комитет 5**  
(Редакционный комитет). Председатель: г-жа Мари-Терез Алажуанин (Франция), Заместители председателя: г-жа Лин Ван (Китай), г-н Хассан Леббади (Марокко) г-жа Бланка Гонсалес (Испания), **г-н Олег Миронников (Российская Федерация)** г-жа Женнифер Уоррен (Соединенные Штаты Америки)
- **Рабочая группа пленарного заседания**  
Председатель: **г-н Фабио Биджи (Италия)**, Заместители председателя: г-н Масики Сингх (Гайана), г-н Илиас Ахмед (Мальдивские Острова)



Committed to connecting the world

**Всемирная конференция по развитию  
электросвязи, ВКРЭ-10,  
24 мая - 4 июня 2010 г., Хайдарабад, Индия**

№	Страна	2002	2006	2010
1.	Азербайджан	1	4 /DM	3
2.	Армения	5 /M	—	5 / DM
3.	Беларусь	—	3 /DM	2
4.	Грузия	5	1	3
5.	Казахстан	—	1	2
6.	Кыргызстан	4	6	8
7.	Молдова	5	6	7 / DM
8.	Россия	28 / M	29/M	17 / DM
9.	Таджикистан	2 /M	—	1 / DM
10.	Туркменистан	—	—	—
11.	Узбекистан	—	—	2
12.	Украина	7	14 /M	4 / DM
13.	РСС	1	2 / GD	2 /GD
	<b>ИТОГО:</b>	<b>58</b>	<b>66</b>	<b>56</b>



**Всемирная конференция по развитию  
электросвязи, ВКРЭ-10,  
24 мая - 4 июня 2010 г., Хайдарабад, Индия**

***ВКРЭ-10 рассмотрела следующие вопросы:***

**1. Оценка реализации Дохинского плана действий**

- a. Отчет Директора БРЭ (программы, мероприятия, инициативы в рамках Дохинского плана действий )
- b. Отчет о деятельности КГРЭ
- c. Отчет о деятельности Исследовательских комиссий

**2. Общие вопросы политики и стратегии.**

- a. Отчет о состоянии развития электросвязи/ИКТ
- b. Всемирная встреча на высшем уровне по вопросам ИО: обязательства и роль БРЭ
- c. Серия встреч на высшем уровне “Соединим.....”
- d. Решения ВФПЭ -09
- e. Решения региональных Подготовительных собраний
- f. Вклад МСЭ-D в осуществление стратегического плана МСЭ
- g. Декларация ВКРЭ-10 (Хайдарабадская декларация)



**Всемирная конференция по развитию  
электросвязи, ВКРЭ-10,**

**24 мая - 4 июня 2010 г., Хайдарабад, Индия**

- В рамках ВКРЭ-10 был организован “Сегмент высокого уровня”, семинар “Соединим школы” и министерский круглый стол по данному вопросу- приняли участие представители Республики Азербайджан и Республики Молдова.
- В рамках “Сегмент высокого уровня” на пленарных заседаниях руководители делегаций многих стран выступили с политическими заявлениями, из нашего региона выступили заместители министров связи России, Таджикистана и Украины, также руководители департаментов министерств Республики Азербайджан и Грузии.
- В рамках комитетов, РГ пленарного заседания и на пленарных заседаниях в течении ВКРЭ-10 рассмотрены все поставленные вопросы на повестке дня конференции и по ним приняты решения.



**Всемирная конференция по развитию  
электросвязи, ВКРЭ-10,**

**24 мая - 4 июня 2010 г., Хайдарабад, Индия**

**ВКРЭ-10 утвердила 5 программ:**

1. Программа развития информационно-коммуникационной инфраструктуры и технологий.
- 2. Программа в области кибербезопасности, приложений ИКТ и вопросов, связанных с сетями на базе IP.**
3. Программа по созданию благоприятной среды,
4. Программа по созданию потенциала и охвату цифровыми технологиями,
5. Программа для наименее развитых стран и стран, находящихся в особо трудном положении, а также для электросвязи в ЧС и адаптации к изменению климата. Сюда же относятся страны, не имеющие выхода к морю (Совещание министров в Алма-Ата, 2003 год)





**Всемирная конференция по развитию  
электросвязи, ВКРЭ-10,  
24 мая - 4 июня 2010 г., Хайдарабад, Индия**

**Вернемся к Дохе , Катар, 2006 год, ВКРЭ-06.**

**На ВКРЭ-06 (Доха, Катар) приняты 6 программ и 6 специальных инициатив:**

1. Реформирование регламентации.
2. Развитие ИК инфраструктуры и технологий.
3. Электронные стратегии и приложения на базе ИКТ.
4. Экономика и финансы, включая затраты и тарифы.
5. Создание человеческого потенциала.
6. НРС, МОГ (развивающиеся), также электросвязь в чрезвычайных ситуациях.

**Специальные инициативы:**

1. Частный сектор.
2. Гендерные проблемы
3. Дети и молодежь.
4. Коренные народы и сообщества коренных народов.
5. Люди с ограниченными возможностями.
6. Общины , находящиеся в недостаточно обслуживаемых районах.



**Всемирная конференция по развитию  
электросвязи, ВКРЭ-10,  
24 мая - 4 июня 2010 г., Хайдарабад, Индия**

- ВКРЭ-10 также утвердила **Резолюцию 17 ( Пересм. Хайдарабад, 2010 г. )** **“Осуществление на национальном, межрегиональном и глобальном уровнях инициатив , одобренных регионами”** и по 5 Региональных инициатив для каждого региона ( АТР, Америка, Арабские страны, Африка, Европа- 3 и страны РСС/СНГ:

- Отработка вопросов создания и проведения электронных собраний;
- Оказание содействия в переходе от аналогового к цифровому вещанию;
- Создание виртуальной лаборатории МСЭ для проведения удаленных испытаний оборудования, новых технологий и услуг с целью реализации задач Резолюции 76 ВАСЭ-08 и наполнения единой базы данных МСЭ;
- Устойчивое снабжение электроэнергией объектов электросвязи в сельских и отдаленных районах;
- Разработка рекомендаций и создание пилотного фрагмента инфокоммуникационной подсистемы поддержки защищенных удаленных розничных платежей и управления банковскими счетами на основе беспроводных сетей связи ;



## Всемирная конференция по развитию электросвязи, ВКРЭ-10,

24 мая - 4 июня 2010 г., Хайдарабад, Индия

**Вернемся к Дохе , Катар, 2006 год, ВКРЭ-06.**

- **ВКРЭ-06 , Доха , Катар утвердила Резолюцию 17 ( Пересм. Доха, 2006г ) “  
Осуществление на национальном, региональном , межрегиональном и  
глобальном уровнях инициатив, одобренных регионами ” и утвердила по 5  
РИ для каждого региона, за исключением Европы.**
- Повышение эффективности использования спектра путем создания сетей ИМЦВ в странах с горным рельефом и оптимизация систем радиоконтроля;
- Создание международных центров по внедрению и тестированию новых технологий;
- Внедрение E – приложений , основанных на широкополосных технологиях;
- Комплексное повсеместное внедрение технологий и систем телемедицины для преодоления “ цифрового разрыва ” (в сельских районах, для борьбы с эпидемиями инфекционных заболеваний, при ЧС, создание единого информационного медицинского пространства ) ;
- Дальнейшее развитие и становление ”Центров профессионального мастерства ” и формирование образовательного пространства ;



## Всемирная конференция по развитию электросвязи, ВКРЭ-10,

24 мая - 4 июня 2010 г., Хайдарабад, Индия

- **ВКРЭ-10 приняла Резолюцию 1 ( Пересмотр . Хайдарабад, 2010 г. )  
Рабочие процедуры , которые должны применяться к ИК и подчиненным им группам, КГРЭ и другим региональным и всемирным собраниям Сектора развития электросвязи МСЭ.**
- Раздел 1- Исследовательские комиссии,
- Раздел 2 - Представление , обработка и оформление вкладов,
- Раздел 3 - Предложение и принятие новых и пересмотренных Вопросов,
- Раздел 4 - Аннулирование Вопросов,
- Раздел 5 - Утверждение новых или пересмотренных рекомендаций,
- Раздел 6 - Поддержка ИК и подчиненных им групп,
- Раздел 7 - Другие группы,
- Раздел 8 - Консультативная группа по развитию электросвязи,
- Раздел 9 - Региональные и всемирные собрания Сектора.
- **И 5 приложений к Резолюции.**



**Всемирная конференция по развитию  
электросвязи, ВКРЭ-10,**

**24 мая - 4 июня 2010 г., Хайдарабад, Индия**

- **ВКРЭ-10 после консультаций с Членами МСЭ на пленарном заседании утвердила состав КГРЭ МСЭ-Д ( В соответствии с п 215С Конвенции МСЭ )**

<b><u>Председатель:</u></b>	Владимир Минкин (Российская Федерация)	
<b><u>Заместители Председателя:</u></b>	Руфат Тагизаде	(Азербайджан)
	Бохён Со	(Республика Корея)
	Ахмед Эль-Шербини	(Египет)
	Е.П. г-н Аяз Саед-Хаюм	(Фиджи)
	Доминик Вюррес	(Франция)
	Фабио Биджи	(Италия)
	Виктор Мануэль Мартинес Ванегас	(Мексика)
	Евгений Шестаков	(Молдова)
	Эрнест Ндукве	(Нигерия)
	Элизабет М. Нзаги	(Танзания)
	Мохамед Аль-Мазруки	(Объединенные Арабские Эмираты)
	Дорин МакГирр	(Соединенные Штаты Америки)



**Всемирная конференция по развитию  
электросвязи, ВКРЭ-10,**

**24 мая - 4 июня 2010 г., Хайдарабад, Индия**

- ВКРЭ-10 приняла Резолюцию 2 ( Пересмотр Хайдарабад, 2010 г. )  
**Создание исследовательских комиссий**
- **Приложение1:**  
**Круг ведения исследовательских комиссий МСЭ-Д**
- 1-я Исследовательская комиссия  
**Благоприятная среда , кибербезопасность, приложения ИКТ и  
связанные с Интернетом вопросы**
- 2-я Исследовательская комиссия  
**Развитие информационно- коммуникационной инфраструктуры и  
технологий, электросвязь в чрезвычайных ситуациях и адаптация к  
изменению климата.**



## Всемирная конференция по развитию

### электросвязи, ВКРЭ-10,

24 мая - 4 июня 2010 г., Хайдарабад, Индия

- Приложение 2 к Резолюции 2 ( Пересмотр Хайдарабад , 2010 г. )  
**Вопросы, порученные ВКРЭ ИК МСЭ-Д на исследовательский период 2010 – 2014 гг.**
- **1-я Исследовательская комиссия:**
  - Вопрос 2x/1:** Стратегии и политика, касающиеся воздействия электромагнитных полей на человека
  - Вопрос 7-3/1:** Внедрение универсального доступа к широкополосным услугам
  - Вопрос 10-3/1:** Влияние режима лицензирования и выдачи разрешений, а также других соответствующих мер регуляторного характера на конкуренцию в конвергентной среде электросвязи/ИКТ
  - Вопрос 12-3/1:** Тарифная политика, тарифные модели и методы определения стоимости услуг национальных сетей электросвязи, включая сети последующих поколений
  - Вопрос 18-2/1:** Обеспечение выполнения национальной политики и нормативных положений в области защиты потребителей, особенно в конвергирующей среде
  - Вопрос 19-2/1:** Внедрение основанных на IP услуг электросвязи в развивающихся странах
  - Вопрос 20-1/1:** Доступ к услугам электросвязи и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) лиц с ограниченными возможностями
  - Вопрос 22-1/1:** Защищенность сетей информации и связи: передовой опыт по созданию культуры кибербезопасности
  - Вопрос 24/1:** Стратегии и политика, направленные на надлежащие утилизацию и повторное использование отходов, связанных с электросвязью/ИКТ



Committed to connecting the world

## Всемирная конференция по развитию

### электросвязи, ВКРЭ-10,

24 мая - 4 июня 2010 г., Хайдарабад, Индия

- Приложение 2 к Резолюции 2 ( Пересмотр Хайдарабад , 2010 г. )  
**Вопросы, порученные ВКРЭ ИК МСЭ-Д на исследовательский период 2010 – 2014 гг.**
- **2-я Исследовательская комиссия:**
  - Вопрос 9-3/2:** Определение изучаемых в исследовательских комиссиях МСЭ-Т и МСЭ-Р тем, представляющих особый интерес для развивающихся стран
  - Вопрос 10-3/2:** Электросвязь/ИКТ для сельских и отдаленных районов
  - Вопрос 11-3/2:** Экспертиза технологий и систем наземного цифрового звукового и телевизионного радиовещания, функциональной совместимости цифровых наземных систем с существующими аналоговыми сетями, а также стратегий и методов перехода от аналоговых наземных средств к цифровым средствам
  - Вопрос 14-3/2:** Информация и электросвязь для электронного здравоохранения
  - Вопрос 17-3/2:** Ход деятельности в области электронного правительства и определение областей использования электронного правительства в интересах развивающихся стран
  - Вопрос 22-1/2:** Использование электросвязи/ИКТ для обеспечения готовности, смягчения последствий бедствий и реагирования
  - Вопрос 24/2:** Вопрос по ИКТ и изменению климата
  - Вопрос 25/2:** Технология доступа к широкополосной электросвязи, включая IMT, для развивающихся стран
  - Вопрос 26/2:** Переход от существующих сетей к сетям последующих поколений для развивающихся стран: технические, регуляторные и политические аспекты



Committed to connecting the world

## Всемирная конференция по развитию

### электросвязи, ВКРЭ-10,

24 мая - 4 июня 2010 г., Хайдарабад, Индия

- Приложение 3 к Резолюции 2 (Пересмотр Хайдарабад, 2010 г.)

#### Список председателей и заместителей председателей 1 – я Исследовательская комиссия

<b>Председатель:</b>	Роксан Мак Элвэн (США)
<b>Заместители председателя:</b>	Регина-Флер Ассуму (Кот-д'Ивуар)
	Бланка Гонсалес (Испания)
	Мувафак Абу Акола (Иордания)
	Кирилл Балов (Узбекистан)
	(Венесуэла)
	Нгуен Куй Куен (Вьетнам)

#### 2 – я Исследовательская комиссия

<b>Председатель:</b>	Мокран Акли (Алжир)
<b>Заместители председателя:</b>	Петко Канчев (Болгария)
	(Доминиканская Республика)
	Абдулае Кебе (Гвинея)
	(Иран)
	Мустафа Ахмед Али (Судан)
	Евгений Бондаренко (Российская Федерация)
<b>Сопредседатель по Резолюции 9</b>	Одри Лоридан-Бодрье (Франция)



## Всемирная конференция по развитию

### электросвязи, ВКРЭ-10,

24 мая - 4 июня 2010 г., Хайдарабад, Индия

- **Заключение:**
    - ВКРЭ-10 в течении 2-х недель рассмотрела 172 документа, 79 временных, 9 информационных, 22 ОJ и 9 других документов.
    - Комитет 2 провел – заседания и подготовил отчет к пленарному заседанию,
    - Комитет 3 провел 10 заседаний и рассмотрел 143 документа по программе работы и Исследовательским комиссиям,
    - Комитет 4 провел 6 заседаний и рассмотрел 40 документов,
    - РГ пленарного заседания провела 4 заседания и рассмотрела –
      - а. Методы работы МСЭ-Д,
      - б. Вклад МСЭ-Д в стратегический план МСЭ,
      - в. Хайдарабадскую декларацию.
    - Всего было 18 пленарных заседаний.
- В итоге приняты 5 программ, по 5 РИ для каждого региона, Европа 3, утверждены 2 ИК и вопросы к ним, председатели и заместители председателей ИК, КГРЭ, председатель и заместители председателя,
- Пересмотрены и приняты 57 Резолюций (Резолюция 18), приняты 17 новых Резолюций (Res WG-PL/1, Res COM 4/4, Res COM 4/5, Res PLEN/2, Res COM3/5 предложения AC PCC)
- Принята Хайдарабадская декларация (14 и 20 пункты вызвали определенные диск.)
- Конференция достигла своих целей.



**Всемирная конференция по развитию  
электросвязи, ВКРЭ-10,  
24 мая - 4 июня 2010 г., Хайдарабад, Индия**

- Для информации: Резолюции , Рекомендации и Решение подлежащие к аннулированию

РЕЗОЛЮЦИИ	
Резолюция 6 (Пересмотр. Доха, 2006 г.)	Рабочая группа Консультативной группы по развитию электросвязи по вопросам частного сектора[1] ( Рез 6 29 объединены в новой Рез СОМ 4/2 ЧС )
Резолюция 29 (Пересмотр. Доха, 2006 г.)	Инициативы Сектора развития электросвязи МСЭ по вопросам Членов Сектора1 ( Рез 6 29 объединены в новой Рез СОМ 4/2 ЧС )
Резолюция 49 (Доха, 2006 г.)	Специальные действия для наименее развитых стран и малых островных развивающихся государств[2] ( Включена в Резолюцию 6 )
Резолюция 56 (Доха, 2006 г.)	Разработка нового Вопроса, касающегося доступа к услугам электросвязи для лиц с ограниченными возможностями, для изучения 1-й Исследовательской комиссией[3] ( Заменена Рез PLEN/1 и новой программой работы ИК 1 )



**Всемирная конференция по развитию  
электросвязи, ВКРЭ-10,  
24 мая - 4 июня 2010 г., Хайдарабад, Индия**

РЕКОМЕНДАЦИИ	
Рекомендация 8 (Пересмотр. Стамбул, 2002 г.)	Своевременное внедрение глобальной спутниковой подвижной персональной связи [4] ( Резолюция 34 )
Рекомендация 13 (Пересмотр. Доха, 2006 г.)	Просьбы об оказании технической помощи развивающимся странам [5] ( Помощь уже отражена в 2-х годичном бюджете и будет включен в проект финансового плана )
Рекомендация МСЭ-D 18 (Доха, 2006 г.)	Возможные преимущества для электросвязи в сельских районах (Вопрос 10-1/2: Связь для сельских и отдаленных районов)[6] Заменена Резолюцией 11 ( Пересмотр. Доха , 2006 г.)
РЕШЕНИЯ	
Решение 1	Минимальный бюджет для исследовательских комиссий МСЭ-D в 2006 году[7] ( Устарело )



## Всемирная конференция по развитию

### электросвязи, ВКРЭ-10,

24 мая - 4 июня 2010 г., Хайдарабад, Индия

• **Для информации:**

- 15 вкладов от стран участниц РСС были выдвинуты на ВКРЭ-10 и один вклад от Республики Беларусь (**Документ № 113 , отклонен**), один вклад от Члена Сектора МСЭ –Д, Интеллект телеком (Россия)

**Результаты :**

- Новые Резолюции принятые на ВКРЭ-10 Res COM 4/4 , Res COM 4/5 , Res COM 3/5 , Res PLEN / 2 , Res WG-PL / 1 все предложенные Резолюции были утверждены.
- Утверждены 5 Региональных инициатив СНГ/ РСС.
- Документ РСС/20/18 ( WTDC-10/20 ) вклады Казахстана и Украины вошли в программу развития информационно-коммуникационной инфраструктуры и технологий пункт 3.3.7.
- Вопрос 17-3/2 , 2-я Исследовательская комиссия.
- Вопрос 19-2/1 , 1 –я Исследовательская комиссия.
- Вклад от Члена Сектора МСЭ-Д Интеллект телекома вошел в Вопрос 10-3/2, 2-я Исследовательская комиссия.

**Благодарим все АС РСС , ИК РСС, Членов Сектора МСЭ –Д за активное участие в ВКРЭ-10 !**

Спасибо за внимание.