

# Всемирная конференция по международной электросвязи 2012 года (ВКМЭ-12)

*Региональное подготовительное собрание для стран РСС  
по подготовке к ВКМЭ-12*

Ташкент, Республика Узбекистан, 4-6 апреля 2012 года

**Ричард Хилл**  
Секретарь РГС-ВКМЭ



Международный  
союз  
электросвязи

*Верен идее соединить мир*

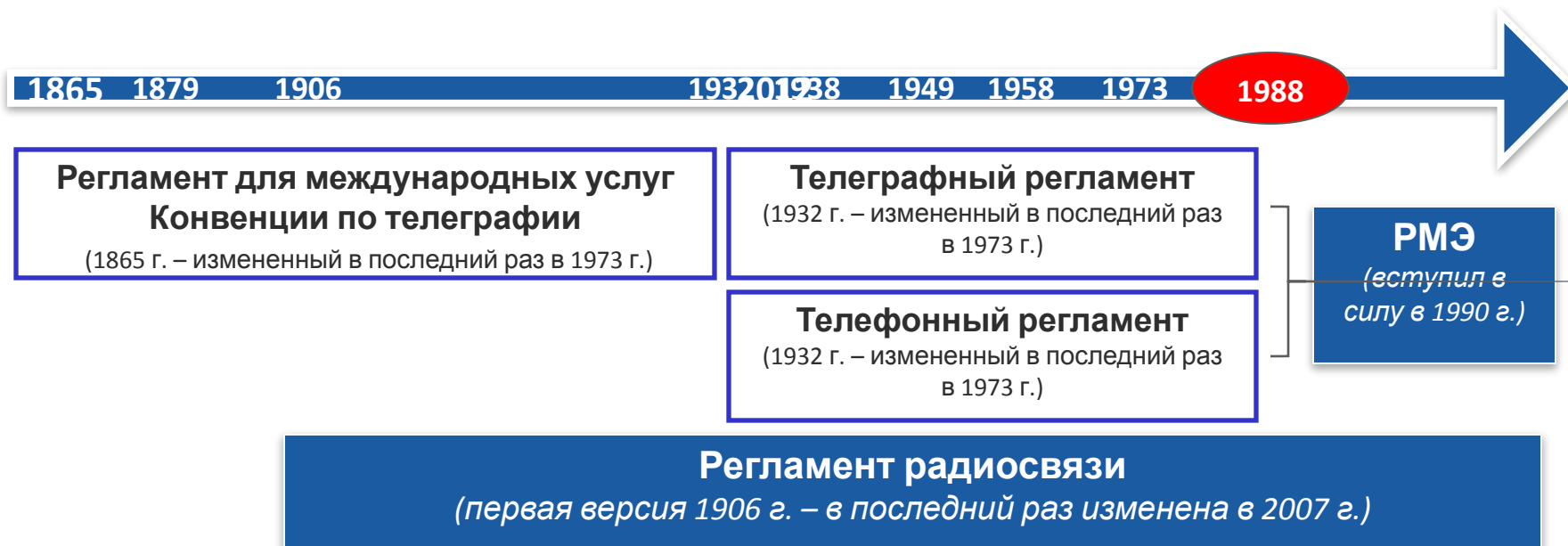
**РМЭ: закладка фундамента  
для соединенного мира**

## [Содержание]

- **Базовая информация**
- Почему РМЭ имеет важное значение
- Необходимость пересмотра РМЭ
- Подготовительный процесс
- Ожидания, связываемые с ВКМЭ-12
- Полезная информация и ссылки

# Базовая информация

Регламент международной электросвязи (РМЭ) определяет общие принципы обеспечения и эксплуатации международной электросвязи



РМЭ пришел на смену Телеграфному регламенту (1973 г.) и Телефонному регламенту (1973 г.) в новом договоре, принятом на ВАКТТ-88 (Мельбурн). [У/Ст. 4].

# Базовая информация

- Нынешняя версия РМЭ была принята ВАКТТ-88 в 1988 году в Мельбурне, Австралия.

- РМЭ вступил в силу в 1990 году и является одним из

Устав

Конвенция

Регламент  
радиосвязи

РМЭ

- Подписанный 178 странами, РМЭ является поистине глобальным договором, применяемым во всем мире.

РМЭ: закладка фундамента  
для соединенного мира

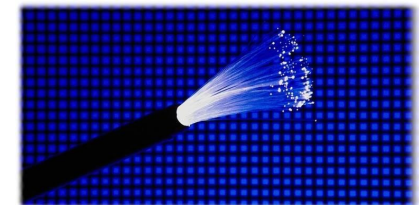
## [Содержание]

- Базовая информация
- **Почему РМЭ имеет важное значение**
- Необходимость пересмотра РМЭ
- Подготовительный процесс
- Ожидания, связываемые с ВКМЭ-12
- Полезная информация и ссылки

# Почему РМЭ имеет важное значение

РМЭ...

- Устанавливает общие принципы, касающиеся обеспечения и эксплуатации международной электросвязи;
- упрощает глобальное присоединение и взаимодействие;
- поддерживает гармоничное развитие и эффективную эксплуатацию технических средств;
- содействует повышению эффективности и готовности услуг международной электросвязи;
- в отношении сетей и услуг международной электросвязи требуются положения уровня договора.



## РМЭ: закладка фундамента для соединенного мира

### [Содержание]

- Базовая информация
- Почему РМЭ имеет важное значение
- **Необходимость пересмотра РМЭ**
- Подготовительный процесс
- Ожидания, связываемые с ВКМЭ-12
- Полезная информация и ссылки

# Необходимость пересмотра РМЭ

- Нынешний вариант РМЭ остается неизменным с 1988 года.



В то время:

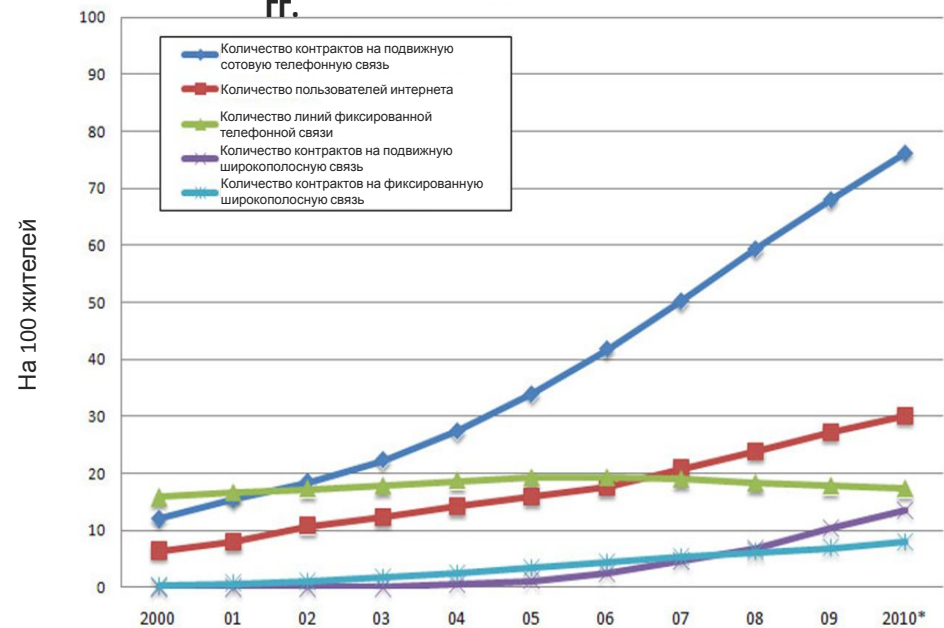
- существовало очень мало стран с либерализованным рынком;
- большинство операторов являлись монополиями, находящимися под контролем правительства или государства.



# Необходимость пересмотра РМЭ

- Среда международной электросвязи значительно изменились как в техническом аспекте, так и в аспекте политическом, и она продолжает стремительно меняться.
- Развитие технологий привело к росту использования инфраструктуры, основанной на IP, и соответствующих приложений, открывая, тем самым, новые возможности перед сектором ИКТ и ставя перед ними проблемы.
- По мере развития технологий Государства-Члены оценивают свою политику и подходы к регулированию, с тем чтобы содействовать созданию благоприятной среды.

Глобальное развитие ИКТ, 2000–2010 гг.



\*Оценочные данные.

Источник: База данных МСЭ по всемирным показателям в области электросвязи/ИКТ.

Переход от **фиксированной связи к подвижной связи**, от **передачи голоса к передаче данных**, как факторы, определяющие трафик и основные источники дохода

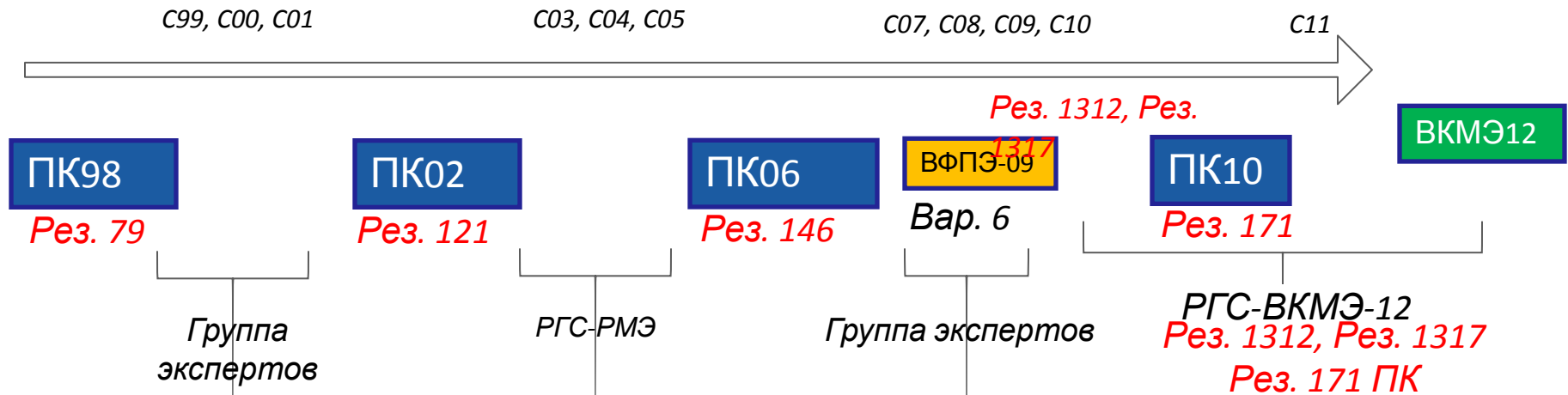
ITRs: Setting the stage for  
a connected world

## [Содержание]

- Базовая информация
- Почему РМЭ имеет важное значение
- Необходимость пересмотра РМЭ
- **Подготовительный процесс**
- Ожидания, связываемые с ВКМЭ-12
- Полезная информация и ссылки

# Подготовительный процесс – временные рамки

## Вопрос пересмотра РМЭ обсуждается с 1998 года



- ❖ Совет 2009 года принял Резолюцию 1312, предусматривающую создание Рабочей группы Совета для подготовки к ВКМЭ 2012 года (РГС-ВКМЭ-12), инициируя процесс подготовки к ВКМЭ-12. Ее задача состояла в подготовке сводного отчета по всем вопросам, касающимся РМЭ, который должен оказать поддержку работе ВКМЭ-12.
- ❖ Вслед за отчетом ВКМЭ-12 Совет 2010 года принял Резолюцию 1317, чтобы определить даты и повестку дня ВКМЭ.
- ❖ Рабочая группа также представила свой отчет ПК-10, которая приняла Резолюцию 171 (Гвадалахара), для того чтобы направлять будущую работу Группы.

# Подготовительный процесс – существующий прогресс

- РГС-ВКМЭ-12 провела три собрания в 2010 году, два в апреле 2011 года и одно в феврале 2012 года.
- Последнее собрание определило и опубликовало:
  - последний вариант подборки всех предложений;
  - структуру нового Регламента международной электросвязи;
  - структуру ВКМЭ-12;
  - даты будущих собраний и планы работы.
- Ключевые вопросы, поставленные на обсуждение:
  - Какие основные принципы должны направлять обсуждения?
  - Являются ли некоторые положения частью других документов? (например, Устава/Конвенции МСЭ, Рекомендаций МСЭ-Т)
  - Какие положения следует добавить, для того чтобы охватить новые вопросы?

# Предложения, внесенные в ходе подготовительного процесса

Внесенные предложения можно было бы сгруппировать следующим образом



# Подготовительный процесс – план работы

- План работы, согласованный РГС-ВКМЭ-12

27–30 сентября 2011 года	27–29 февраля 2012 года	23–25 апреля 2012 года	20–22 июня 2012 года	3–14 декабря 2012 года
Обсуждение предложений, подборка предложений, включая новые предложения.	1-й проект нового РМЭ	2-й проект нового РМЭ	Окончательный проект будущего РМЭ	<b>ВКМЭ-12</b>
Рассмотрение 1-го проекта отчета ВКМЭ-12	Продолжение подготовки Отчета для ВКРЭ-12	Продолжение подготовки Отчета для ВКРЭ-12	Завершение отчета для ВКМЭ-12	

# Подготовительный процесс – региональные подготовительные мероприятия

- Ожидается, что подготовительные мероприятия будут проходить вплотную с региональными мероприятиями по подготовке к ВКМЭ-12.
- Некоторые регионы могут организовать свои собственные региональные подготовительные собрания и пригласить МСЭ принять в них участие.
- Для некоторых регионов МСЭ организует подготовительные собрания в сотрудничестве с региональной организацией.
- Региональные собрания предлагается провести в период с февраля по май 2012 года.

РМЭ: закладка фундамента  
для соединенного мира

## [Содержание]

- Базовая информация
- Почему РМЭ имеет важное значение
- Необходимость пересмотра РМЭ
- Подготовительный процесс
- **Ожидания, связываемые с ВКМЭ-12**
- Полезная информация и ссылки



# Ожидания, связываемые с ВКМЭ-12

- ВКМЭ-12 предоставляет ключевые возможности для расширения полезного сотрудничества между странами.
- Помощь странам в достижении новых уровней социально-экономического развития с помощью эффективных услуг электросвязи.
- Сделать РМЭ значимым и ценным инструментом для всех Членов МСЭ, позволяющим решить и облегчить многие стоящие проблемы.

## РМЭ: закладка фундамента для соединенного мира

# [Содержание]

- Базовая информация
- Почему РМЭ имеет важное значение
- Необходимость пересмотра РМЭ
- Подготовительный процесс
- Ожидания, связываемые с ВКМЭ-12
- **Полезная информация и ссылки**

Дополнительная информация доступна по адресу:

- РГС-ВКМЭ-12:

<http://www.itu.int/council/groups/cwg-wcit12/index.html>

- Документ 2007 года, содержащий базовую информацию:

<http://www.itu.int/md/T05-ITR.EG-INF-0002/en>

# Благодарю вас

**Ричард Хилл**  
Секретарь РГС-ВКМЭ  
[richard.hill@int.int](mailto:richard.hill@int.int)



Международный  
союз  
электросвязи

*Верен идее соединить мир*