|  |
| --- |
| **Бюро радиосвязи (БР)** |
| Административный циркуляр**CА/231** | 29 августа 2016 года |
|  |
|  |
| **Администрациям Государств – Членов МСЭ и Членам Сектора радиосвязи** |
|  |
|  |
| Предмет: | **Празднования в честь 110-й годовщины Регламента радиосвязи МСЭ,Женева, 12 декабря 2016 года** |

В конце этого года будет отмечаться 110-я годовщина Регламента радиосвязи МСЭ – международного договора, который обеспечивает возможность глобальной радиосвязи и является ее основой. Для того чтобы в празднованиях могли принять участие как можно больше членов сообщества МСЭ-R, **эта годовщина будет отмечаться в понедельник, 12 декабря 2016 года**, одновременно с открытием [Всемирного семинара МСЭ по радиосвязи 2016 года (ВСР-16)](http://www.itu.int/go/WRS-16).

Имею честь пригласить вас принять участие в празднованиях по случаю этой годовщины. С учетом важности данного мероприятия в контексте развития согласованной на международном уровне радиосвязи, было бы весьма желательным участие представителей всего членского состава МСЭ.

Это приглашение распространяется также на нынешних членов Радиорегламентарного комитета и председателей и заместителей председателей исследовательских комиссий МСЭ-R, в том числе Консультативной группы по радиосвязи и Подготовительного собрания к конференции.

Хотел бы также воспользоваться данной возможностью, чтобы через вас передать это приглашение всем тем, кто, благодаря своей работе и годам службы, внес большой вклад в 110‑летнюю историю Регламента радиосвязи МСЭ:

– официальным должностным лицам Бюро радиосвязи, Радиорегламентарного комитета и бывшего МКРЧ,

– бывшим председателям исследовательских комиссий МСЭ-R, в том числе Консультативной группы по радиосвязи, Подготовительного собрания к конференции и Специального комитета, а также исследовательских комиссий бывшего МККР.

Программа

Празднования, которые будут проводиться одновременно с Всемирным семинаром МСЭ по радиосвязи 2016 года (ВСР-16), начнутся в **09 час. 30 мин. в понедельник, 12 декабря 2016** **года**, с официальной церемонии открытия, за которой состоится групповое обсуждение важности Регламента радиосвязи. Во время празднований будут обеспечены синхронный перевод, ввод субтитров и веб-трансляция на шести официальных языках Союза с помощью веб-сайта "110-я годовщина Регламента радиосвязи" по адресу: [www.itu.int/en/ITU-R/RR110.](http://www.itu.int/en/ITU-R/RR110.) Проект программы празднований содержится в **Приложении 1**. Полная программа мероприятия будет представлена на веб-сайте мероприятия.

Краткие сведения о 110-й годовщине Регламента радиосвязи МСЭ содержатся в **Приложении** **2**.

Регистрация и практическая информация

Участники, зарегистрировавшиеся на Всемирном семинаре МСЭ по радиосвязи 2016 года (ВСР‑16)[[1]](#footnote-1), также будут автоматически зарегистрированы для участия в празднованиях в честь 110‑й годовщины Регламента радиосвязи МСЭ.

С дальнейшими вопросами об участии в этих празднованиях просим обращаться в группу МСЭ-R по регистрации на мероприятиях по адресу: ITU‑R.Registrations@itu.int.

Франсуа Ранси

Директор

**Приложения**: 2

Рассылка:

– Администрациям Государств – Членов МСЭ

– Членам Сектора радиосвязи

– Председателям и заместителям председателей исследовательских комиссий по радиосвязи

– Председателю и заместителям председателя Консультативной группы по радиосвязи

– Председателю и заместителям председателя Подготовительного собрания к конференции

– Членам Радиорегламентарного комитета

– Генеральному секретарю МСЭ, Директору Бюро стандартизации электросвязи, Директору Бюро развития электросвязи

Приложение 1

Проект программы

Празднования в честь 110-й годовщины
Регламента радиосвязи МСЭ (1906−2016 гг.)

(подробная программа будет представлена по адресу: [www.itu.int/en/ITU-R/RR110](http://www.itu.int/en/ITU-R/RR110))

• ДАТА:

 **Понедельник, 12 декабря 2016 года**, одновременно с открытием Всемирного семинара МСЭ по радиосвязи 2016 года (ВСР-16)

• **МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ**:

 МЦКЖ (Международный центр конференций в Женеве)
Rue de Varembé 17, 1211 Geneva, Switzerland

• ПРОЕКТ ПРОГРАММЫ:

**09 час. 30 мин.** –Начало церемонии #RR110

**Ораторы**:

Открытие

 Г-н Хоулинь Чжао, Генеральный секретарь МСЭ

 Г-н Франсуа Ранси, Директор Бюро радиосвязи МСЭ

Приглашенный(ые) оратор(ы)

**10 час. 40 мин.** – Перерыв на кофе

**11 час. 00 мин.** – Групповое обсуждение важности Регламента радиосвязи МСЭ

**12 час. 30 мин.** – Перерыв на обед

**14 час. 00 мин.** – Всемирный семинар МСЭ по радиосвязи 2016 года (ВСР-16)

Приложение 2



**110-я годовщина Регламента радиосвязи МСЭ (1906−2016 гг.)**

|  |
| --- |
| **Следите за мероприятием в социальных сетях через twitter с хэштегом #RR110 и с помощью позывного сигнала любительского радио 4U1ITU** |

В 1906 году 30 морских держав[[2]](#footnote-2) собрались на первую Международную радиотелеграфную конференцию в Берлине, для того чтобы подписать "[Международную радиотелеграфную конвенцию](http://earlyradiohistory.us/1906conv.htm)", вводившую принцип обязательного обеспечения связи между судами, находящимися в море, и сушей. В приложении к этой Конвенции содержался первый регламент, регулирующий правила пользования беспроводным телеграфом. Этот регламент, который с тех пор был расширен и пересмотрен на многочисленных конференциях радиосвязи, в настоящее время известен как [Регламент радиосвязи](https://www.itu.int/pub/R-REG) МСЭ.

Регламент радиосвязи применяется к частотам в диапазоне от 9 кГц до 3000 ГГц и в настоящее время содержит более 2000 страниц, где указаны права и обязанности 193 Государств − Членов МСЭ при использовании ресурсов спектра и орбит. С расширением внедрения беспроводных средств связи в мире порядка 40 различных радиослужб совместно используют спектр в соответствии со своими нынешними и ожидаемыми потребностями, для того чтобы предоставлять высококачественные услуги постоянно растущему числу пользователей.

В 2016 годуу [членов МСЭ](https://www.itu.int/en/join/Pages/default.aspx) есть все основания для празднования 110-й годовщины Регламента радиосвязи МСЭ. Процесс проведения[всемирных конференций радиосвязи (ВКР)](http://www.itu.int/ITU-R/conferences/wrc/index.asp), посредством которого обновляется Регламент радиосвязи, сыграл ведущую роль в создании своевременной и эффективной международной регламентарной основы для развития передовых беспроводных служб и применений, обеспечив в то же время защиту интересов и прав всех пользователей радиосвязи. Спустя сто десять лет после 1906 года этот процесс доказал свою эффективность в реагировании на постоянный рост услуг радиосвязи, который подпитывается постоянными инновациями в технологиях и растущими ожиданиями со стороны населения в целом.

Радиосвязь стала повсеместным явлением в нашей жизни: начиная с приборов и устройств (таких, как персональные мобильные телефоны, часы, управляемые по радио, головные телефоны), в организации домашних и офисных сетей (например, беспроводной доступ к сети, связь с ПК посредством радиоустройства, дистанционное управление), в навигации (использование различных радионавигационных систем), в интеллектуальных системах на транспорте (например, управление на платных автодорогах, предотвращение столкновений), в радиовещании (радио, ТВ и передача данных), для связи при чрезвычайных ситуациях (комплексные системы предупреждения по радио и оказания помощи при бедствиях) вплоть до интернета вещей. В настоящее время мы наблюдаем стремительное развертывание сотовых систем четвертого поколения (4G) на основе нормативных положений и стандартов [IMT](http://www.itu.int/en/ITU-R/study-groups/rsg5/rwp5d/Pages/default.aspx) МСЭ (Международной подвижной электросвязи), и успешно продвигается разработка нормативных положений и стандартов IMT-2020 МСЭ для систем пятого поколения (5G).

Предлагаем членам МСЭ отпраздновать эту годовщину, организуя национальные мероприятия, а также посредством (см. [www.itu.int/go/ITU-R/RR110](http://www.itu.int/go/ITU-R/RR110)):

– социальных сетей через twitter с хэштегом #RR110,

– позывного сигнала любительского радио 4U1ITU,

– участия в кампании Thunderclap,

– направления по адресу brpromo@itu.int кратких видеоматериалов о вашей соответствующей деятельности, связанной с Регламентом радиосвязи МСЭ, для размещения в интернете,

– участия во **Всемирном семинаре МСЭ по радиосвязи 2016 года (ВСР-16)**, в ходе которого будет отмечаться 110-я годовщина Регламента радиосвязи МСЭ (см. [www.itu.int/go/WRS-16](http://www.itu.int/go/WRS-16)).

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

1. См. [Административный циркуляр CA/230 БР](http://www.itu.int/md/R00-CA-CIR-0230/en) о Всемирном семинаре МСЭ по радиосвязи 2016 года (ВСР‑16), Женева, 12−16 декабря 2016 года, или [www.itu.int/go/WRS-16](http://www.itu.int/go/WRS-16). [↑](#footnote-ref-1)
2. Германия, Соединенные Штаты Америки, Аргентина (Республика), Австрия, Венгрия, Бельгия, Соединенные Штаты Бразилии, Болгария, Чили, Дания, Египет, Испания, Франция, Великобритания, Греция, Италия, Япония, Мексика, Монако, Черногория, Норвегия, Нидерланды, Персия, Португалия, Румыния, Россия, Сиам, Швеция, Турция и Уругвай. [↑](#footnote-ref-2)