



## Бюро радиосвязи (БР)

Женева, 23 декабря 2014 года

Наш исх.: 01(IAP)O-2014-004721

Для контактов: Хоакин Рестрепо (Joaquin Restrepo),  
руководитель Отдела OPS

ARM, AZE, BLR, GEO, KAZ, KGZ, MDA,  
RUS, TJK, TKM, UKR, UZB

Телефон: +41 22 730 5733

Факс: +41 22 730 5785

Эл. почта: [joaquin.restrepo@itu.int](mailto:joaquin.restrepo@itu.int)

**Предмет: Региональный семинар МСЭ по радиосвязи 2015 года для Восточной Европы и стран СНГ, Бишкек, Кыргызстан, 2–6 марта 2015 года**

Уважаемая госпожа,  
уважаемый господин,

Имею честь сообщить вам о том, что по любезному приглашению Государственного агентства связи при правительстве Кыргызской Республики Региональный семинар МСЭ по радиосвязи 2015 года для Восточной Европы и стран СНГ (РСР-15 – Восточная Европа и СНГ) будет проводиться в Бишкеке, Кыргызстан, 2–6 марта 2015 года в сотрудничестве с Региональным содружеством в области связи (РСС).

Этот Семинар будет проходить в следующем формате (см. также Приложение с предлагаемой программой):

- Обучающее веб-занятие перед Семинаром будет размещено на веб-странице МСЭ по адресу: [www.itu.int/go/ITU-R/seminars/preseminar-webtutorial](http://www.itu.int/go/ITU-R/seminars/preseminar-webtutorial), и здесь будут представлены базовые концепции управления использованием спектра на национальном и международном уровнях, их связи с Регламентом радиосвязи (РР) МСЭ, структурами и функциями МСЭ и МСЭ-R, в том числе с исследовательскими комиссиями МСЭ-R и другими департаментами БР, а также с основными текстами документов МСЭ, причем основное внимание будет уделено РР и связанным с ним Правилам процедуры. Для активного участия в этом Семинаре необходимо хорошо понимать концепции, представленные на обучающем веб-занятии перед Семинаром.
- Первые полтора дня этого мероприятия будут посвящены представлению общих вопросов управления использованием спектра и международному регулированию применительно к наземным и космическим службам, в том числе соответствующим процедурам координации, рассмотрения и регистрации. На этих сессиях также будут охватываться вопросы эффективного использования ресурсов орбиты/спектра, частотные планы для наземных и космических служб, работа исследовательских комиссий МСЭ-R и некоторые другие темы.
- Последующие сессии будут отведены для семинаров-практикумов (по наземным и космическим службам), которые дают участникам практический опыт по процедурам заявления МСЭ для каждого типа служб и посвящены программному обеспечению и электронным публикациям, предоставляемым Бюро радиосвязи.
- Это мероприятие завершится однодневным Форумом, посвященным подготовке к ВКР-15, будущему использованию диапазонов 700 МГц и 800 МГц, тенденциям в технологиях

подвижных служб и цифрового радиовещания, вопросу вредных помех, нано- и пикоспутникам и методам расчета сборов за использование спектра.

Подробная программа Семинара будет представлена на веб-сайте МСЭ по адресу: [www.itu.int/go/ITU-R/RRS-15-EasternEurope-CIS/agenda](http://www.itu.int/go/ITU-R/RRS-15-EasternEurope-CIS/agenda).

Выступления и обсуждения на Семинаре будут проходить на русском языке, но программные средства будут на английском языке.

Приглашаем принять участие в этом Семинаре Государства – Члены МСЭ, Членов Сектора, Ассоциированных членов и Академические организации – члены МСЭ-R. Для заранее зарегистрированных участников участие является бесплатным.

Просим принять к сведению, что регистрация для данного мероприятия будет проводиться исключительно в онлайн-форме через соответствующего назначенного координатора (DFP) по адресу: [www.itu.int/go/ITU-R/events-registration](http://www.itu.int/go/ITU-R/events-registration). Просим те объединения, которые желают добавить/изменить своего DFP или которым требуется какая-нибудь дополнительная соответствующая информация, обращаться в группу МСЭ-R по регистрации делегатов по адресу: [ITU-R.Registrations@itu.int](mailto:ITU-R.Registrations@itu.int).

Регистрация начнется 5 января 2015 года. Настоятельно советуем всем участникам зарегистрироваться заранее. Работа Семинара начинается в 09 час. 00 мин. 2 марта 2015 года, а зарегистрироваться на месте можно начиная с 07 час. 30 мин.

Просим принять к сведению, что Семинар будет проводиться в "безбумажной" среде, то есть документация Семинара будет представлена только на веб-сайте. Учитывая объем практической работы, ожидаемой во время семинаров-практикумов, просим участников взять собственные портативные компьютеры, выполняющие набор минимальных требований, которые подробно изложены на веб-сайте МСЭ: [www.itu.int/go/ITU-R/seminars/laptop-requirements](http://www.itu.int/go/ITU-R/seminars/laptop-requirements).

Информация о месте проведения Семинара, размещении в гостиницах, визовых вопросах и о других организационных вопросах представлена на веб-сайте МСЭ: [www.itu.int/go/ITU-R/RRS-15-EasternEurope-CIS/venue-info](http://www.itu.int/go/ITU-R/RRS-15-EasternEurope-CIS/venue-info).

Просим принять к сведению, что вся указанная выше информация будет представлена с 5 января 2015 года на соответствующих веб-страницах и будет обновляться по мере появления новой или измененной информации. Рекомендуем регулярно посещать веб-страницы Семинара.

Признавая трудности, с которыми сталкиваются страны с низкими доходами, МСЭ предоставляет одну частичную стипендию каждой соответствующей критериям стране из региона Восточной Европы и СНГ, причем приоритет отдается заявкам от наименее развитых стран (НРС). Форма запроса на частичную стипендию содержится на веб-сайте МСЭ [www.itu.int/go/ITU-R/RRS-15-EasternEurope-CIS/fellowships](http://www.itu.int/go/ITU-R/RRS-15-EasternEurope-CIS/fellowships); запрос следует представить до 6 февраля 2015 года.

С уважением,



Франсуа Ранси  
Директор

#### Приложение: 1

**Копии:** Г-н Нурудин Мухитдинов, Генеральный директор Исполнительного комитета Регионального содружества в области связи (РСС)  
Г-н Брахима Сану, Директор Бюро развития электросвязи МСЭ  
Г-н Орозобек Кайыков, руководитель Зонального отделения МСЭ для СНГ





**РСР-15 – Восточная Европа и СНГ**  
**Бишкек, Кыргызстан, 2–6 марта 2015 года**  
**Приложение – Проект программы**

СЕМИНАР: Применение положений Регламента радиосвязи МСЭ		СЕМИНАР-ПРАКТИКУМ: Международное признание станций		ФОРУМ	
Расписание	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница
07:30–09:00	Регистрация участников		1-я часть: Космические службы	2-я часть: Наземные службы	08:30–09:00
09:00–10:30	<b>Церемония открытия:</b> Государственное агентство связи, МСЭ  <b>Управление использованием спектра и взгляд на события в МСЭ-R</b>	<b>Космические службы:</b> Публикация космических служб и возмещение затрат  Программное обеспечение для космических служб и база данных по космическим службам	<b>Космические службы:</b> Координация и заявление  Регламентарное рассмотрение и технические аспекты	<b>Наземные службы:</b> Рассмотрение на соответствие согласно Соглашению GEO6  Вопросы и ответы, касающиеся наземных служб	<b>Церемония открытия:</b> МТС Кыргызстана, МСЭ Вступительные речи Кыргызский государственный технический университет, МСЭ  790–862 МГц/694–790 МГц Тенденции в цифровом радиовещании
10:30–11:00	<i>Перерыв на кофе</i>	<i>Перерыв на кофе</i>	<i>Перерыв на кофе</i>	<i>Перерыв на кофе</i>	10:30–11:00 <i>Перерыв на кофе</i>
11:00–12:30	<b>Наземные службы:</b> Радиовещательные Планы Процедуры заявления согласно Статье 11 для радиовещательной службы Веб-портал для радиовещательных служб	<b>Космические службы:</b> Обработка представлений согласно PR30/30A/30B Технические критерии совместимости Планов	<b>Космические службы:</b> Координация и заявление земных станций Регламентарная помощь	<b>Космические службы:</b> Расчеты C/I Технические рассмотрения MSPACeG Технические рассмотрения GIBC	Тенденции в технологиях подвижной связи  Вопросы, связанные с наземными службами, которые будут рассматриваться на ВКР-15 (распределение + регламентарные вопросы)
12:30–13:30	<i>Перерыв на обед</i>	<i>Перерыв на обед</i>	<i>Перерыв на обед</i>	<i>Перерыв на обед</i>	12:00–13:00 <i>Перерыв на обед</i>

**ОБУЧАЮЩЕЕ ВЕБ-ЗАНЯТИЕ ПЕРЕД СЕМИНАРОМ**  
 (размещено на веб-странице Семинара МСЭ)

