



**Бюро развития электросвязи  
(BDT)**

Осн.: BDT/EUR/DM/151

Женева, 19 мая 2020 года

- Администрациям Государств – Членов МСЭ
- Регуляторным органам
- Членам Секторов МСЭ
- Академическим организациям
- Региональным и международным организациям

**Предмет: Региональный семинар МСЭ для стран Европы и СНГ по управлению использованием спектра и радиовещанию, 1–2 июля 2020 года, дистанционное собрание**

Уважаемая госпожа,  
уважаемый господин,

Имею честь пригласить вас принять участие в Региональном семинаре МСЭ для стран Европы и СНГ по управлению использованием спектра и радиовещанию, который организует Международный союз электросвязи (МСЭ) при поддержке Национального управления средств массовой информации и инфокоммуникаций Венгрии. Семинар будет проведен дистанционно 1–2 июля 2020 года.

Семинар проводится в рамках региональной инициативы МСЭ для Европы "Инфраструктура широкополосной связи, радиовещание и управление использованием спектра" и региональной инициативы МСЭ для СНГ "Содействие инновациям и партнерству в сфере внедрения технологий интернета вещей и их взаимодействие в сетях электросвязи, включая сети 4G, IMT-2020 и сети последующих поколений, в интересах устойчивого развития", принятых Всемирной конференцией МСЭ по развитию электросвязи 2017 года (ВКРЭ-17).

Семинар рассмотрит будущие задачи, которые предстоит решить в сфере радиовещания и управления использованием спектра, с тем чтобы обеспечить для регионов Европы и СНГ соответствующие меры и эффективные инструменты. В частности, будут обсуждаться следующие вопросы:

- Всемирная конференция радиосвязи 2019 года (ВКР-19) и подготовка к ВКР-23;
- Стратегическое планирование и политика в области инноваций в беспроводной связи в Европе и СНГ;
- Управление использованием спектра и будущее 5G;
- Экономические аспекты использования спектра в контексте 5G;
- Тендеры на частоты 5G;
- Электромагнитные поля и внедрение 5G;
- Методы и инструменты измерений;
- Цифровое радиовещание;
- Международная координация частот.

Мероприятие проводится на английском и русском языках с синхронным переводом.

Документы, относящиеся к мероприятию, включая повестку дня и презентации, будут доступны на [веб-сайте](#) МСЭ.

Для участия в мероприятии необходимо в срок до **25 июня 2020 года** выполнить регистрацию в онлайн-форме, используя ссылку, размещенную по адресу: <http://www.itu.int/go/regitud>. Ссылки для подключения к онлайн-платформе будут предоставлены участникам после регистрации. Руководящие указания по использованию платформы Interprefy размещены на [веб-странице услуг дистанционного участия](#).

По любым другим вопросам, касающимся данного мероприятия, просим обращаться к руководителю Отделения МСЭ для Европы г-ну Ярославу Пондеру (Mr Jaroslav Ponder) (тел.: +41 (22) 730-60-65, эл. почта: [eurregion@itu.int](mailto:eurregion@itu.int)) и координатору программ Регионального отделения МСЭ для стран СНГ г-ну Фариду Нахли (Mr Farid Nakhli) (тел.: +7 (495) 926-60-70, эл. почта: [ITU-RO-CIS@itu.int](mailto:ITU-RO-CIS@itu.int)).

С уважением,

*[оригинал подписан]*

Дорин Богдан-Мартин  
Директор

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Международный союз электросвязи



Международный союз электросвязи

## Региональный семинар МСЭ для стран Европы и СНГ по управлению использованием спектра и радиовещанию

Этот региональный семинар проводится в рамках региональных инициатив МСЭ для Европы и СНГ, а также в контексте работы исследовательских комиссий МСЭ-D и МСЭ-R. Семинар организует Международный союз электросвязи (МСЭ) при поддержке Национального управления средств массовой информации и инфокоммуникаций Венгрии

[https://www.itu.int/en/ITU-D/Regional-Presence/Europe/Pages/Events/2020/Spectrum\\_EUR\\_CIS/Remote.aspx](https://www.itu.int/en/ITU-D/Regional-Presence/Europe/Pages/Events/2020/Spectrum_EUR_CIS/Remote.aspx)

1–2 июля 2020 года | виртуальное мероприятие



### ПРОЕКТ ПОВЕСТКИ ДНЯ

Среда | 1 июля 2020 года

[9:45 – 10:00]	Виртуальное установление контактов
[10:00 – 10:15]	Церемония открытия
[10:15 – 11:15]	Всемирная конференция радиосвязи 2019 года и дальнейшая деятельность: глобальные, региональные, национальные перспективы и подготовка к ВКР-23
[11:15 – 12:15]	Стратегическое планирование и политика в области инноваций в беспроводной связи в Европе и СНГ
[12:15 – 13:00]	Перерыв на обед
[13:00 – 14:00]	Управление использованием спектра и будущее 5G
[14:00 – 15:00]	Экономические аспекты использования спектра в контексте 5G, тендеры на частоты 5G
[15:00 – 15:15]	Выводы по итогам первого дня работы

Четверг | 2 июля 2020 года

[9:45 – 10:00]	Виртуальное установление контактов
[10:00 – 11:15]	Электромагнитные поля и внедрение 5G
[11:15 – 12:15]	Новые направления в методах и инструментах управления использованием спектра и широкополосных измерений
[12:15 – 13:00]	Перерыв на обед
[13:00 – 14:00]	Цифровое радиовещание: новые службы и дальнейшие перспективы
[14:00 – 15:00]	Международная координация частот: процессы, результаты и задачи Региональная и субрегиональная платформы для координации по вопросам использования спектра
[15:00 – 15:15]	Выводы по итогам второго дня работы и направления дальнейших действий

