|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **Международный союз электросвязи**  **Бюро стандартизации электросвязи** | |  |
|  | | Женева, 4 марта 2025 года | |
| **Осн**.: | **Циркуляр 26 БСЭ** | **Кому**:  − Администрациям Государств − Членов Союза  − Государству Палестина (Рез. 99 (Пересм. Дубай, 2018 г.))  − Членам Сектора МСЭ-Т  − Ассоциированным членам МСЭ-Т  − Академическим организациям − Членам МСЭ  **Копии**:  − Председателям и заместителям председателей исследовательских комиссий  − Директору Бюро развития электросвязи  − Директору Бюро радиосвязи | | |
| **Тел**.: | +41 22 730 5882 |
| **Факс**: | +41 22 730 5853 |
| **Эл. почта**: | [alessia.magliarditi@itu.int](mailto:alessia.magliarditi@itu.int) |
|  |  |
| **Предмет**: | **Цикл вебинаров Журнала МСЭ (полностью виртуальный формат, с марта по июнь 2025 г.)** | | | |

Уважаемая госпожа,   
уважаемый господин,

1 [Журнал МСЭ](https://www.itu.int/en/journal/j-fet/Pages/default.aspx) продолжает [цикл вебинаров](https://www.itu.int/en/journal/j-fet/webinars/Pages/default.aspx), начатый 16 марта 2022 года, для представления идей и перспективных исследований, касающихся будущих и появляющихся технологий.

2 В предстоящих сессиях примут участие авторитетные представители академического сообщества, которые поделятся результатами своих новаторских исследований и идеями, а также важными жизненными уроками, извлеченными ими за годы своей карьеры.

3 Первый вебинар этого цикла под названием "***Беспроводные системы на стыке физического и цифрового времени***" будет проведен **проф. Петаром Поповски, Ольборгский университет, Дания, 4 марта 2025 года с 16 час. 00 мин. до 17 час. 30 мин. CET**. На этом вебинаре будет представлена общая концепция синхронизации в системах беспроводной связи и ее связь с эффективным генерированием, обработкой, передачей и восстановлением информации на стороне отправителей и получателей.

4 Подробности о будущих вебинарах будут своевременно объявлены на основной веб-странице [**цикла вебинаров Журнала МСЭ**](https://www.itu.int/en/journal/j-fet/webinars/Pages/default.aspx).

5 В мероприятии могут принять участие Государства – Члены МСЭ, Члены Секторов МСЭ, Ассоциированные члены МСЭ и Академические организации – Члены МСЭ, а также любое лицо из страны, являющейся Членом МСЭ, включая лиц, связанных с международными, региональными и национальными организациями. Участие является бесплатным.

6 Вся необходимая информация, включая сведения о докладчиках, ссылки на регистрацию и инструкции по дистанционному подключению, будет доступна на специальной веб-странице каждого вебинара и на основной веб-странице [**цикла вебинаров Журнала МСЭ**](https://www.itu.int/en/journal/j-fet/webinars/Pages/default.aspx). Эти страницы будут регулярно обновляться, и участникам предлагается следить за последними обновлениями.

7Все вебинары будут проводиться на английском языке.

8 Будет вестись **запись** вебинаров. Запись будет размещаться в списке видеороликов цикла вебинаров Журнала МСЭ на YouTube по [ссылке](https://consent.youtube.com/m?continue=https%3A%2F%2Fwww.youtube.com%2Fplaylist%3Flist%3DPLpoIPNlF8P2Pv_IPejcMgAohtasUIJVE3%26cbrd%3D1&gl=CH&m=0&pc=yt&cm=2&hl=en&src=1), наряду с записями предыдущих циклов.

9 **Онлайновая регистрация является обязательной для всех участников**. Подробная информация будет размещена на веб-странице каждого вебинара.

С уважением,

A black text on a white background

AI-generated content may be incorrect.Сейдзо Оноэ  
Директор Бюро  
стандартизации электросвязи