



**Бюро развития электросвязи  
(BDT)**

Осн.: Циркуляр BDT/PPS/CSD/090

Женева, 16 декабря 2025 года

- Администрациям Государств – Членов МСЭ
- Государству Палестина (Рез. 99 (Пересм. Дубай, 2018 г.))
- Членам Сектора МСЭ-D
- Академическим организациям – Членам МСЭ
- Регуляторным органам

**Предмет: Приглашение принять участие в программах профессиональной подготовки в Академии МСЭ**

Уважаемая госпожа,  
уважаемый господин,

Имею честь пригласить вашу организацию принять участие в предстоящих мероприятиях в области профессиональной подготовки, проводимых в рамках мандата Бюро развития электросвязи (БРЭ) и его текущих обязательств по обеспечению наших членов самыми современными знаниями, передовым опытом и технической квалификацией в стремительно развивающейся области информационно-коммуникационных технологий (ИКТ). Эти курсы организуются Международным союзом электросвязи (МСЭ) в сотрудничестве с Центрами профессиональной подготовки Академии МСЭ, а также другими учреждениями-партнерами и проводятся на платформе Академии МСЭ – главного портала Организации для развития потенциала.

Полный каталог мероприятий Академии МСЭ, в котором ежегодно представлено более 130 вариантов профессиональной подготовки, доступен по [ссылке](#). Ниже приведена подборка курсов, которые предлагаются в первом семестре 2026 года и охватывают широкий спектр уровней экспертизы и востребованных тем:

- [Технологии беспроводного доступа к сети интернет](#) | 26 января 2026 года | онлайн-формат
- [ESG \(экологические, социальные и управленческие аспекты\), относящиеся к рынку сетей подвижной связи](#) | 1 февраля 2026 года | онлайн-формат
- [Экосистемы цифровых инноваций: формирование будущего](#) | 2 февраля 2026 года | онлайн-формат
- [Процедуры координации спутниковых сетей и подача заявок на их регистрацию](#) | 9 февраля 2026 года | онлайн-формат
- [Проектирование и развитие "умных" городов](#) | 16 февраля 2026 года | онлайн-формат
- [Технологии обеспечения и регулирования качества обслуживания \(QoS\) для сетей фиксированной и подвижной связи](#) | 2 марта 2026 года | онлайн-формат

- [Тенденции реформирования и регулирования сектора связи в цифровой экономике](#) | 2 марта 2026 года | онлайн-формат
- [Компьютерно-судебная экспертиза и реагирование на инциденты](#) (на испанском языке) | 2 марта 2026 года | онлайн-формат
- [Планирование, проектирование и развертывание волоконно-оптических сетей](#) | 16 марта 2026 года | онлайн-формат
- [Взгляд на циркуляционную экономику через политику в области электронных отходов и действия производителей](#) | 23 марта 2026 года | очный формат
- [Технологии и методы контроля за использованием радиочастотного спектра](#) | 29 марта 2026 года | онлайн-формат
- [Квантовая связь и постквантовая кибербезопасность: следующий рубеж](#) | 30 марта 2026 года | онлайн-формат
- [Введение в управление клиентским опытом в сфере услуг электросвязи](#) | 27 апреля 2026 года | онлайн-формат
- [Обеспечение безопасности электросвязи следующего поколения: формирование устойчивости и доверия](#) | 27 апреля 2026 года | очный формат
- [Возможность установления спутниковых соединений для устойчивого развития: технологии, глобальные стратегии и политика](#) | 4 мая 2026 года | очный формат
- [Управление и цифровая трансформация](#) (на испанском языке) | 4 мая 2026 года | онлайн-формат
- [Понимание и использование данных ИКТ при разработке политики универсальной и реальной возможности установления соединений](#) | 11 мая 2026 года | очный формат
- [Реагирование на кибербедствия: разработка имитационных учений](#) | 8 июня 2026 года | очный формат
- [Основы GovStack: трансформация государственных услуг с использованием современной цифровой инфраструктуры](#) | 3 августа 2026 года | очный формат
- [Волоконно-оптические сети на развивающихся рынках: развертывание, регулирование и совместное использование](#) (на испанском языке) | 24 августа 2026 года | очный формат
- [Аналитическая информация о киберугрозах](#) | 31 августа 2026 года | очный формат

Вся необходимая информация и инструкции по регистрации доступны на соответствующих страницах курсов. Информацию о возможности группового зачисления просьба уточнить у координатора курса. Просьба обратить внимание, что количество мест на многих курсах ограничено и предусматривается процесс отбора, поэтому настоятельно рекомендуется направить заявку как можно раньше.

Прошу вас распространить настоящее приглашение среди ваших соответствующих правительственных ведомств, регуляторных органов, академических организаций и заинтересованных сторон из частного сектора, участвующих в развитии ИКТ.

Если у вас возникнут какие-либо вопросы или вам потребуется дополнительная помощь, вы можете обратиться к команде Академии МСЭ по адресу: [ituacademy@itu.int](mailto:ituacademy@itu.int).

Надеюсь на ваше активное участие в этих курсах профессиональной подготовки.

С уважением,

(подпись)

Космас Лакисан Завазава  
Директор