

Подход МСЭ, который характеризуется тщательной и усердной работой, обеспечивающей высочайший уровень технических возможностей для согласования со всеми странами путей использования спектра, способствовал стремительному росту услуг, которые у нас есть в условиях беспроводной связи.

Пол Митчелл,
Вице-президент по корпоративным вопросам и Председатель, Microsoft

Участие в МСЭ-Т для нас, как оператора электросвязи, является очень ценным; на этом рынке изменения происходят очень быстро, и нам следует всегда пытаться адаптироваться с помощью новейших технологий и протоколов.

Рашид Аль Ахмеди,
Директор по внешним и корпоративным вопросам, Единая компания электросвязи Эмиратов

В качестве Члена МСЭ-D вы можете получить доступ к новейшей информации и сведениям о тенденциях в развитии ИКТ.

Г-н Шимедбалижт Нарантунгалаг,
Заместитель Директора, Компания сетей информации и связи

Компания Huawei имеет честь быть Членом МСЭ-Т с 2001 года. От интеллектуальных транспортных сетей до электронного здравоохранения, от аудио- и видеокодеков до безопасности – МСЭ-Т будет обеспечивать более единообразные стандарты, которые помогают создавать современную отрасль ИКТ. Huawei продолжит участвовать в деятельности МСЭ-Т по разработке стандартов и будет и далее способствовать совершенствованию общества ИКТ с целью "сделать жизнь людей богаче с помощью связи".

Г-н Вансюйминь,
Директор Департамента промышленных стандартов, Huawei

МСЭ в сотрудничестве с партнерами из организаций по разработке стандартов (например, 3GPP, IEEE и IETF) направляют свой глобальный охват и свои взгляды на разработку стандартов для сетевых технологий, сетевых показателей качества и возможностей установления соединений, которые являются содействующим фактором при реализации существующей у Ericsson концепции сетевого общества.

Д-р Гани Аббас,
Консультант по международным стандартам электросвязи, Ericsson

15 
1865-2015

Присоединяйтесь сегодня! Помогите нам формировать будущее ИКТ во всем мире.

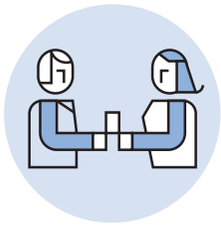
Пишите нам:
membership@itu.int

www.itu.int/en/join

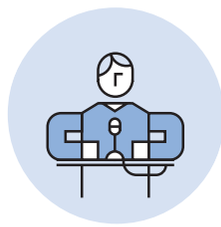
Международный союз электросвязи
Женева, Швейцария

Соединим мир
Программа для
Членов Секторов МСЭ

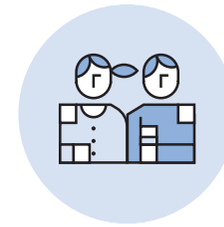




Налаживание связей с регуляторными и директивными органами в области ИКТ, а также с экспертами из отрасли и академических организаций



Участие в исследовательских комиссиях, занимающихся появляющимися вопросами в области ИКТ



Создание инновационных партнерств с правительствами и частным сектором



Участие в разработке международных стандартов и передового опыта



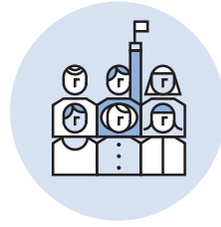
Обмен опытом и доступ к профессиональной подготовке и специализированным семинарам



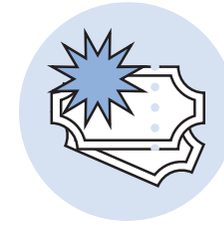
Получение доступа к ведущим мировым статистическим данным и исследованиям в области ИКТ



Консультирование правительств по вопросам, связанным со стратегиями и технологиями в области ИКТ



Участие в дискуссиях глобального и регионального уровня



Скидки в размере 15% на публикации и 20% на билеты на Всемирные мероприятия ITU Telecom

МСЭ способствует сотрудничеству между правительствами, регулятивными органами, академическими организациями и частным сектором, являясь первой нейтральной глобальной платформой, на которой Члены организации формируют и определяют широкий круг вопросов, затрагивающих будущее направления развития отрасли ИКТ.

МСЭ является ключевым международным участником в деле содействия развитию мира электросвязи, и, участвуя в работе МСЭ, вы получите возможность воздействовать на будущие нормативные положения и стандарты в рамках совместной работы с другими Членами со всего мира:

- 193 Государствами-Членами и регуляторными органами;
- более 700 компаниями, бизнес-ассоциациями, НПО;
- более 80 университетами и исследовательскими учреждениями.

Секторы МСЭ. Все три Сектора МСЭ дают возможность Членам участвовать в работе в тех областях, где наиболее подходит их опыт и которые больше всего соответствуют их интересам, и, при желании, можно стать Членами нескольких Секторов. Это позволяет каждому Члену участвовать в работе МСЭ таким образом, который наиболее актуален для их потребностей и интересов.

МСЭ-R. Сектор радиосвязи играет решающую роль в глобальном управлении использованием ресурсов радиочастотного спектра и спутниковых орбит и разрабатывает международные стандарты для систем радиосвязи.

МСЭ-T. Сектор стандартизации объединяет экспертов со всего мира для разработки международных стандартов, которые известны как Рекомендации МСЭ-T и служат определяющими элементами в глобальной инфраструктуре информационно-коммуникационных технологий.

МСЭ-D. Сектор развития стремится распространять равноправный и приемлемый в ценовом отношении доступ к электросвязи в качестве средства стимулирования более широкого социально-экономического развития.

Исследовательские комиссии. У каждого Сектора МСЭ есть несколько исследовательских комиссий. У Членов имеется уникальная возможность встречаться и обсуждать вопросы, актуальные в выбранной ими области. В исследовательских комиссиях между всеми Членами достигается консенсус в отношении таких тем, как регулирование, стандартизация и развитие мира электросвязи.

Стоимость членства. Размер сборов в МСЭ устанавливается на основе конкретных особенностей вашего членства.

Более подробная информация приводится на www.itu.int/en/join или ее можно запросить напрямую по адресу электронной почты: membership@itu.int