



МЕЖДУНАРОДНАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ СВЯЗИ

Международная общественная организация:

- Сертификат признания ООН
- Специальный консультативный статус при Экономическом Социальном Совете ООН
- Ассоциирована при Департаменте Общественной Информации ООН
- Член сектора МСЭ-D

Исх. № 23 от 7 ноября 2023 г.

На № _____ от _____

*Директору департамента развития
массовых коммуникаций и международного
сотрудничества Минцифры РФ
Лариной Е.Г.*

Уважаемая Екатерина Геннадьевна!

Информирую Вас о том, что представители Международной академии связи (МАС) В.А. Судовцев, президент Женевского отделения МАС, А.С.Бородин, академик МАС, С.В. Мельник, руководитель РГ «Сертификация и метрология» МАС, Е.Н. Петрова, академик МАС, приняли участие в заседании Исследовательской комиссии 2 МСЭ-D по вопросу 4/2 «Подтверждение соответствия средств связи и борьба с использованием контрафактного ИКТ оборудования», которое состоялось в Женеве 1 ноября 2023 г.

С.В.Мельник, заместитель председателя Рабочей группы по вопросу 4/2 МСЭ-D, представил базовый вклад, в котором содержалось предложение использовать для продвижения новых ИКТ национальные системы экспертизы. Подчеркнуто, что наличие обязательной национальной экспертизы/сертификации позволяет в перспективе обеспечить технологическую независимость стран, в которых нет собственных испытательных лабораторий. Обращено внимание на то, что технологическая независимость в вопросе выбора ИКТ технологий на национальном уровне является основой для построения многополярного мира. Именно обязательная сертификация средств связи дает возможность любой стране вести независимую техническую политику в области ИКТ, что в итоге ведет к более независимой общеполитической позиции.

Вклад МАС был горячо поддержан делегатами из стран Африканского союза и Арабского региона. В виду важности и актуальности вопроса было принято решение о проведении под руководством С.В. Мельника Круглого стола по вопросу взаимодействия в области испытаний ИКТ оборудования с применением дистанционных методов на основе механизмов цифровой метрологии, на Всемирной конференции по радиосвязи МСЭ (ВКР-23).

Выражаю уверенность в том, что МАС в сотрудничестве с Минцифры РФ продолжит свою активную деятельность по дальнейшему развитию международного сотрудничества в области электросвязи и ИКТ.

Отчет о заседании Исследовательской комиссии 2 МСЭ-D по вопросу 4/2 «Подтверждение соответствия средств связи и борьба с использованием контрафактного ИКТ оборудования» на 2 листах прилагается.

С уважением,

Президент международной академии связи (МАС)

А.П. Оситис