|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Международный союз электросвязи**  **Бюро стандартизации электросвязи** |  |

Женева, 23 июня 2023 года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Осн.: | **Циркуляр 113 БСЭ** TSB Events/SC | **Кому**:  – Администрациям Государств – Членов Союза  – Членам Сектора МСЭ-Т  – Ассоциированным членам МСЭ-Т  – Академическим организациям − Членам МСЭ  **Копии**:  – Председателям и заместителям председателей исследовательских комиссий МСЭ-Т  – Директору Бюро развития электросвязи  – Директору Бюро радиосвязи  – Директорам региональных отделений МСЭ |
| Для контактов:  Тел.: Факс: Эл. почта: | **Симан Кампус (Simao Campos)**  +41 22 730 6805 +41 22 730 5853 [tsbevents@itu.int](mailto:tsbevents@itu.int) |

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет**: | **Семинар-практикум МСЭ "Реализация распознавания голоса в автотранспортных средствах" (Женева, Швейцария, 11 июля 2023 года, 14 час. 30 мин. – 17 час. 30 мин. CEST)** |

Уважаемая госпожа,  
уважаемый господин,

1 Имею честь сообщить, что Международный союз электросвязи (МСЭ) организует семинар‑практикум "**Реализация распознавания голоса в автотранспортных средствах**", который состоится 11 июля 2023 года с 14 час. 30 мин. до 17 час. 30 мин. CEST в штаб-квартире МСЭ. На семинаре-практикуме будет обеспечена возможность дистанционного участия.

2 В октябре 2022 года 16-я Исследовательская комиссия МСЭ-Т (Мультимедиа) в рамках Вопроса 27 "Мультимедийная связь, системы, сети и приложения для транспортных средств" приступила к разработке нового направления работы H.VM‑VMIA по техническим аспектам реализации мультимедийных систем для транспортных средств. В H.VM-VMIA предлагаются рекомендации по функционально совместимой и удобной для пользователя реализации функциональных возможностей мультимедиа в транспортных средствах, в особенности голосовых помощников и помощников через смартфоны. ИК16 предложила провести серию семинаров-практикумов, с тем чтобы представить проект направления работы участникам автомобильной отрасли и исследователям в области автомобильной техники и получить их отзывы. Настоящий семинар-практикум является вторым в этой серии.

3 Задачи семинара-практикума включают, в том числе, следующие:

• представление ключевого аспекта рекомендаций, составленных в рамках направления работы: H.VM-VMIA;

• голосовой помощник и помощник через смартфон, которые, как ожидается, улучшат взаимодействие с пользователем и его безопасность, относятся к основным темам, рассматриваемым на семинаре-практикуме;

• представление проблем функциональной совместимости и рекомендуемых базовых стандартов, например для обеспечения возможности установления соединений, а также рекомендаций по показателям работы;

• информирование участников отрасли и научно-исследовательского сообщества и сбор их отзывов.

4 В семинаре-практикуме 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, которое пожелает внести свой вклад в работу. К таким лицам относятся также члены международных, региональных и национальных организаций. Участие в семинаре-практикуме является бесплатным, стипендии не предоставляются.

5 Семинар-практикум будет проходить только на английском языке.

6 Вся соответствующая информация, касающаяся семинара-практикума, в том числе проект программы, будет размещена на веб-сайте мероприятия по адресу: <https://www.itu.int/en/ITU-T/Workshops-and-Seminars/vm/20230711/Pages/default.aspx>. Веб-страница мероприятия будет регулярно обновляться по мере появления дополнительной информации. Участникам предлагается периодически проверять веб-страницу на предмет обновленной информации.

7 В зонах расположения основных конференц-залов МСЭ имеются средства беспроводной ЛВС, которыми смогут воспользоваться делегаты. Подробная информация представлена на веб-сайте МСЭ‑Т (<https://www.itu.int/ITU-T/edh/faqs-support.html>).

8 Ряд гостиниц в Женеве предлагают льготные тарифы для делегатов, участвующих в собраниях МСЭ, и предоставляют карту, которая обеспечивает бесплатный доступ к системе общественного транспорта Женевы. Перечень соответствующих гостиниц и руководство по запросу скидки размещены по адресу: <https://itu.int/travel/>.

9 Для того чтобы БСЭ могло предпринять необходимые действия в отношении организации этого семинара-практикума, прошу вас в кратчайшие сроки зарегистрироваться, используя онлайновую форму, которая доступна по ссылке: <https://www.itu.int/net4/CRM/xreg/web/Registration.aspx?Event=C-00012780>, а также на веб-сайте мероприятия, **но не позднее 4 июля 2023 года. Просьба также принять к сведению, что предварительная регистрация участников семинаров-практикумов является обязательной и проводится исключительно в онлайновом режиме**. **Участие в настоящем семинаре‑практикуме является бесплатным и открытым для всех**.

10 Хотел бы напомнить вам о том, что для въезда в Швейцарию и пребывания в ней в течение любого срока гражданам некоторых стран необходимо получить визу. **Визу следует запрашивать** и получать в учреждении (посольстве или консульстве), представляющем Швейцарию в вашей стране, или, если в вашей стране такое учреждение отсутствует, в ближайшем к стране выезда.

В случае возникновения трудностей для **Государств – Членов МСЭ, Членов Секторов МСЭ, Ассоциированных членов МСЭ или Академических организаций – Членов МСЭ** и на основании официального запроса, представленного ими в БСЭ, Союз может обратиться в компетентные органы Швейцарии, с тем чтобы содействовать в получении визы. Запросы следует направлять в Секцию поездок МСЭ ([travel@itu.int](mailto:travel@itu.int)) с пометкой "визовая поддержка" (visa support).

С уважением,

A black text on a white background

Description automatically generatedСейдзо Оноэ  
Директор Бюро  
стандартизации электросвязи