|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **Международный союз электросвязи****Бюро стандартизации электросвязи** |  |
|  | Женева, 30 мая 2023 года |
| **Осн**.:  | **Циркуляр 103 БСЭ** | **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;− Руководителям региональных отделений МСЭ |
| **Тел**.: | +41 22 730 5828 |
| **Факс**:**Эл. почта**: | +41 22 730 5853tsbevents@itu.int |
| **Предмет:** | **Семинар-практикум МСЭ** "**Тенденции в области будущих технологий к 2030 году**" **(Женева, Швейцария, 24−25 июля 2023 г.)** |

Уважаемая госпожа,
уважаемый господин,

1. Имею честь сообщить вам, что Международный союз электросвязи (МСЭ) организует семинар-практикум "**Тенденции в области будущих технологий к 2030 году**", который пройдет с **24** по **25 июля 2023** **года** в штаб-квартире МСЭ в Женеве, Швейцария.

После семинара-практикума будут проведены собрания РГ 1/13, РГ 2/13 и РГ 3/13, которые состоятся 26 июля 2023 года. Непосредственно перед семинаром-практикумом состоится собрание Группы Докладчика по Вопросу 16/13, которое будет организовано в том же месте 17−21 июля 2023 года. Более подробная информация размещена на домашней странице ИК13 по адресу: <https://www.itu.int/en/ITU-T/studygroups/2022-2024/13>.

2 Многие заинтересованные стороны в области электросвязи, в том числе академические организации, операторы, поставщики и регуляторные органы, в настоящее время участвуют в деятельности МСЭ и других организаций по разработке стандартов, альянсов и консорциумов, государственных и частных исследованиях в целях определения технологических тенденций и концепций технической оценки IMT-2030, веб-технологий следующего поколения, квантовых сетей, а также детерминированной связи и услуг на период до 2030 года и далее. Цель семинара-практикума – дать обзор выявленных будущих технологий, которые появятся до 2030 года, представить основные текущие и будущие виды деятельности, обменяться мнениями и выводами, а также обсудить будущие вопросы в сфере стандартизации.

3 Открытие семинара-практикума состоится в 09 час. 30 мин. 24 июля 2023 года. Подробная информация относительно зала заседаний будет предоставлена при входе в место проведения собрания. Семинар-практикум будет проводиться только на английском языке. На семинаре-практикуме будет обеспечена возможность дистанционного участия.

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.

5 Вся соответствующая информация, относящаяся к семинару-практикуму, в том числе проект программы, порядок дистанционного участия, подробная информация о регистрации и т. д. будет доступна на веб-сайте мероприятия по адресу: <https://www.itu.int/en/ITU-T/Workshops-and-Seminars/2023/0724/Pages/default.aspx>. Веб-страница мероприятия будет регулярно обновляться по мере появления дополнительной информации. Участникам предлагается периодически проверять веб-страницу на предмет обновленной информации.

6 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>).

7 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. Список соответствующих гостиниц и руководство по запросу скидки содержатся по адресу: <https://itu.int/travel/>.

8 Для того чтобы БСЭ могло предпринять необходимые действия в отношении организации семинара-практикума, был бы признателен за [регистрацию](https://www.itu.int/net4/CRM/xreg/web/Registration.aspx?Event=C-00012674) с использованием онлайновой формы, доступной на веб-сайте, в максимально короткие сроки. **Просьба также принять к сведению, что предварительная регистрация участников семинаров-практикумов носит обязательный характер и проводится только в онлайновом режиме.** **Участие в семинаре-практикуме является бесплатным и открытым для всех.**

9 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 не менее чем за четыре (4) недели до даты начала семинара-практикума** 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, Ассоциированных членов 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, но только не позднее указанного четырехнедельного срока. Соответствующие запросы следует направлять путем проставления отметки в соответствующей графе регистрационной формы, которая заполняется не менее, чем за четыре недели до мероприятия. Запросы следует направлять в Секцию поездок МСЭ (travel@itu.int) с пометкой "визовая поддержка".

С уважением,

(*подпись*)

Сейдзо Оноэ
Директор
Бюро стандартизации электросвязи