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

Женева, 1 декабря 2022 года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Осн.: | **Циркуляр 056 БСЭ** TSB Events/XY | **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 |
| Для контактов:  Тел.: Факс: Эл. почта: | **Cяоя Ян (Xiaoya Yang)**  +41 22 730 6206 +41 22 730 5853 [tsbevents@itu.int](mailto:tsbevents@itu.int) |

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет: | **Совместный семинар-практикум ИК17 МСЭ-Т и ОРГ 4 ТК 307 ИСО "Безопасность, управление определением идентичности и конфиденциальность при использовании DLT"** **(Женева, Швейцария, 20 февраля 2023 г.)** |

Уважаемая госпожа,  
уважаемый господин,

1 В дополнение к [Дополнительному документу 1 к Циркуляру 226 БСЭ](https://www.itu.int/md/T17-TSB-CIR-0226/en) хотел бы уведомить вас, что совместный семинар-практикум 17-й Исследовательской комиссии МСЭ-Т и ОРГ 4 ТК 307 ИСО "Безопасность, управление определением идентичности и конфиденциальность при использовании DLT" состоится в формате очного мероприятия с возможностью дистанционного участия 20 февраля 2023 года в штаб-квартире МСЭ в Женеве, Швейцария.

Подробная информация о зале заседаний будет размещена на экранах при входе в штаб-квартиру МСЭ.

После семинара-практикума состоится собрание [17-й Исследовательской комиссии МСЭ-Т](https://www.itu.int/en/ITU-T/studygroups/2022-2024/17/Pages/default.aspx), которое пройдет там же с 21 февраля по 3 марта 2023 года.

2 Семинар-практикум будет проходить только на английском языке.

3 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, в особенности из ОРГ 4 ТК 307 ИСО. Участие в семинаре-практикуме является бесплатным, стипендии не предоставляются.

4 Задачи семинара-практикума включают:

• предоставление платформы для ОРГ 4 ТК 307 ИСО и 17-й Исследовательской комиссии МСЭ T, с тем чтобы группы имели возможность представить свои сферы деятельности и обсудить методы, используемые в рамках деятельности по направлениям работы;

• демонстрация текущей и опубликованной работы ОРГ 4 ТК 307 ИСО и групп Докладчиков по Вопросам 10 и 14 17-й Исследовательской комиссии МСЭ T в области безопасности, управления определением идентичности и конфиденциальности при использовании DLT;

• изучение тем, представляющих общий интерес, будущих планов работы и путей дальнейшего сотрудничества между группами с целью ведения деятельности по общим направлениям работы в области безопасности, управления определением идентичности и конфиденциальности при использовании DLT;

• представление последних достижений отрасли в области безопасности, управления определением идентичности и конфиденциальности при использовании DLT.

5 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/2023/0220/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 (<http://www.itu.int/ITU-T/edh/faqs-support.html>).

7 Ряд гостиниц в Женеве предлагают льготные тарифы для делегатов, принимающих участие в собраниях МСЭ, и предоставляют карту, которая обеспечивает бесплатный доступ к системе общественного транспорта Женевы. Список соответствующих гостиниц и руководство по запросу скидок размещены по адресу: <http://itu.int/travel/>.

8 Для того чтобы БСЭ могло предпринять необходимые действия в отношении организации этого семинара-практикума, был бы признателен за [регистрацию](https://www.itu.int/net4/CRM/xreg/web/Registration.aspx?Event=C-00012105) с использованием онлайновой формы, доступной на веб-сайте, в максимально короткие сроки **не позднее 13 февраля 2023 года**. **Просьба также принять к сведению, что предварительная регистрация участников семинаров-практикумов является обязательной 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 учреждении 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 ячейке регистрационной формы, которая заполняется не менее, чем за четыре недели до мероприятия. Просьбы о предоставлении справочной информации следует направлять в Секцию поездок МСЭ ([travel@itu.int](mailto:travel@itu.int)) с пометкой "**визовая поддержка**".

С уважением,

A picture containing logo

Description automatically generatedЧхе Суб Ли  
Директор Бюро  
стандартизации электросвязи