|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **Международный союз электросвязи****Бюро стандартизации электросвязи** |  |

 Женева, 17 июля 2023 года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Осн.: | **Циркуляр 122 БСЭ**TSB Events/GM | **Кому**:– Администрациям Государств – Членов Союза– Членам Сектора МСЭ-Т– Ассоциированным членам МСЭ-Т– Академическим организациям − Членам МСЭ**Копии**:– Председателям и заместителям председателей исследовательских комиссий– Директору Бюро развития электросвязи– Директору Бюро радиосвязи– Директору Регионального отделения МСЭ для Африки |
| Для контактов:Тел.: | **Джиллиан Макамара (Gillian Makamara)**+41 22 730 5893 |
| Факс: | +41 22 730 5853 |
| Эл. почта: | tsbsg17@itu.inttsbevents@itu.int |
| **Предмет**: | **Региональный саммит по вопросам кибербезопасности для Африки(Кампала, Уганда, 20–23 ноября 2023 г.)** |

Уважаемая госпожа,
уважаемый господин,

1 Рад сообщить вам, что по любезному приглашению Комиссии по связи Уганды (UCC) в сотрудничестве с Группой реагирования на нарушения компьютерной защиты Уганды (UG-CERT) и при поддержке AfricaCERT Международный союз электросвязи (МСЭ) организует в Кампале, Уганда, 20−23 ноября 2023 года "**Региональный саммит по вопросам кибербезопасности для Африки**".

2 В нашей все более взаимосвязанной глобальной среде кибербезопасность приобретает первостепенное значение для защиты чувствительных данных, укрепления жизненно важной инфраструктуры и усиления доверия к нашим цифровым транзакциям. В качестве основного и руководящего принципа для этого Регионального саммита по вопросам кибербезопасности выступает Резолюция 130 Полномочной конференции МСЭ, в которой подчеркивается необходимость усиления роли МСЭ в укреплении доверия и безопасности при применении ИКТ.

Саммит проводится также в соответствии с положениями нескольких других ключевых резолюций, таких как [Резолюция 50 ВАСЭ](https://www.itu.int/pub/T-RES-T.50-2022), касающаяся кибербезопасности, [Резолюция 58 ВАСЭ](https://www.itu.int/pub/T-RES-T.58-2022), в которой содержится призыв к созданию национальных групп реагирования на компьютерные инциденты при уделении особого внимания развивающимся странам, и Резолюция 69 ВКРЭ, в которой выражается поддержка созданию групп реагирования на компьютерные инциденты (CIRT), особенно в слаборазвитых странах, и сотрудничеству между ними. Кроме того, на Саммите признается и соблюдается Резолюция 45 ВКРЭ, в которой одобряются расширенные совместные стратегии в сфере кибербезопасности, включающие борьбу со спамом и сокращение его масштабов.

Кроме того, цели Саммита согласованы с приоритетами региональной инициативы 3 для Африки, в которой подчеркивается надежность, безопасность и защищенность при развертывании электросвязи/ИКТ, а также защита личной информации, и с [Резолюцией 89 ВАСЭ](https://www.itu.int/pub/T-RES-T.89-2022), в которой предлагается использовать ИКТ для сокращения разрыва в охвате финансовыми услугами.

Среди целей этого Саммита:

− представление работы 17-й Исследовательской комиссии МСЭ-Т и демонстрация ключевых стандартов в области безопасности при уделении особого внимания [Рекомендации МСЭ-Т X.1060](https://www.itu.int/rec/T-REC-X.1060/en) "Структура для создания и эксплуатации центра по защите от киберугроз";

− содействие обмену передовым опытом и извлеченными уроками по базовым принципам безопасности для операторов электросвязи и безопасности для появляющихся технологий;

− демонстрация [лаборатории безопасности цифровых финансовых услуг (ЦФУ) МСЭ](https://figi.itu.int/figi-resources/dfs-security-lab/) и практического руководства, доступного развивающимся странам, по внедрению надежных основ обеспечения безопасности для цифровых финансовых услуг;

− изучение подходов к оценке киберустойчивости критической инфраструктуры в сетях электросвязи при уделении особого внимания безопасности инфраструктуры и приложений для цифровых финансовых услуг;

− создание платформы для экспертов в области кибербезопасности из Африканского региона для повышения их готовности, способности к адаптации и слаженности в ответ на необходимость обеспечения безопасности критической инфраструктуры и реагирования на возникающие угрозы в среде кибербезопасности.

3 В рамках Саммита пройдут следующие мероприятия:

− **20 ноября 2023 года** – семинар-практикум МСЭ на тему "*Укрепление безопасности в цифровой экономике*";

− **21 ноября 2023 года** – учебная лаборатория по безопасности на тему "*Цифровые финансовые услуги*";

− **22** **ноября 2023 года:** тренировочное занятие по кибербезопасности;

− **23** **ноября 2023 года:** собрание Региональной группы 17-й Исследовательской комиссии МСЭ‑Т для Африки (РегГр-АФР ИК17).

Во время Саммита также будут проведены учебные сессии по [преодолению разрыва в стандартизации (ПРС)](https://www.itu.int/en/ITU-T/gap/Pages/default.aspx), посвященные практической реализации Рекомендаций МСЭ-Т по безопасности в национальных системах.

4 Целевой аудиторией Саммита являются представители регуляторных органов электросвязи, национальных учреждений кибербезопасности, министерств, поставщиков услуг и решений, академических организаций, научно-исследовательских и опытно-конструкторских учреждений и других организаций, работающих по вопросам, касающимся безопасности. Участие является бесплатным и открыто (с 20 по 22 ноября 2023 года) для всех заинтересованных сторон, включая Государства – Члены МСЭ, Членов Сектора, Ассоциированных членов и Академические организации – Члены МСЭ, а также для любого лица из страны, являющейся Членом МСЭ, которое пожелает внести свой вклад в работу мероприятия.

**Представители Государств-Членов, Членов Сектора и Академических организаций Африканского региона, а также Ассоциированных членов, относящихся к 17-й Исследовательской комиссии и Африканскому региону, помимо участников, приглашенных этой региональной группой, могут участвовать в собрании РегГр-АФР ИК17 23 ноября 2023 года, как это определено в** [**Резолюции 54 (Пересм. Женева, 2022 г.) ВАСЭ**](https://www.itu.int/pub/T-RES-T.54-2022) **(пункты 4–6 раздела *решает*)**.

5 Вся актуальная информация, касающаяся мероприятия (проект программы, список докладчиков и ссылка для регистрации), будет размещена на веб-странице мероприятия по адресу: <https://www.itu.int/en/ITU-T/Workshops-and-Seminars/2023/1120/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 Общая информация для участников, в том числе относительно размещения в гостиницах, обеспечения транспортом и визовых требований, представлена на указанном выше веб-сайте МСЭ.

Регистрация всех участников, планирующих посетить семинар-практикум, является обязательной. Вам предлагается заполнить в максимально короткий срок онлайновую регистрационную форму, доступную здесь: <https://www.itu.int/net4/CRM/xreg/web/registration.aspx?Event=C-00012871>.

**Рекомендуется заблаговременная регистрация для участия на месте** и, для того чтобы принимающая сторона могла предпринять необходимые действия в отношении организации семинара-практикума, предлагается завершить **регистрацию для участия на месте** **не позднее 1 ноября 2023 года**. Обращаем ваше внимание на то, что предварительная регистрация участников наших мероприятий проводится только в онлайновой форме.

**Просьба принять к сведению, что для участия в собрании Региональной группы 17‑й Исследовательской комиссии МСЭ-Т для Африки (РегГр-АФР ИК17) требуется отдельная регистрация**. Более подробная информация о собрании региональной группы размещена на веб-странице РегГр-АФР ИК17 по адресу: <http://itu.int/go/tsg17rgafr>.

7 Хотел бы напомнить вам, что для въезда в Уганду и пребывания там в течение любого срока гражданам некоторых стран необходимо получить визу. Визу следует получать в учреждении (посольстве или консульстве), представляющем Уганду в вашей стране, или, если в вашей стране такое учреждение отсутствует, − в ближайшем учреждении к стране выезда. Дополнительная информация об условиях получения визы представлена на веб-сайте мероприятия в разделе "**Практическая информация**".

С уважением,

Сейдзо Оноэ
Директор Бюро
стандартизации электросвязи