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

Женева, 6 октября 2021 года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Осн.: | **Циркуляр 350 БСЭ**  TSB Events/VM | **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  – Директорам региональных отделений МСЭ |
| Для контактов: Тел.: Факс: Эл. почта: | г-н Виджей Мори (Mr Vijay Mauree) +41 22 730 5591 +41 22 730 5853 [tsbevents@itu.int](mailto:tsbevents@itu.int) |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет: | **Практикумы по безопасности цифровых финансовых услуг (ЦФУ)**  **(полностью виртуальные собрания)** |

Уважаемая госпожа,  
уважаемый господин,

1 Хотел бы сообщить вам, что в октябре и ноябре 2021 года Международный союз электросвязи (МСЭ) проводит "**Практикумы по безопасности цифровых финансовых услуг**". Целью практикумов по безопасности является знакомство с лабораторией безопасности и обмен знаниями с регуляторными органами и центральными банками о смягчении последствий угроз и ослаблении влияния уязвимостей, которые могут отрицательно сказаться на безопасности цифровых финансовых услуг.

2 В рамках программы Глобальной инициативы по охвату финансовыми услугами (FIGI) МСЭ в ноябре 2020 года создал лабораторию безопасности ЦФУ для совместной работы с регуляторными органами в сфере ЦФУ с целью принятия общей методики по управлению рисками безопасности и проведения аудитов безопасности приложений ЦФУ. Перед лабораторией безопасности ЦФУ МСЭ стоят следующие задачи:

a) поддерживать регуляторные органы в выполнении рекомендаций FIGI по безопасности ЦФУ (<https://figi.itu.int/working-group-reports/>);

b) проводить аудиты безопасности приложений ЦФУ (т. е. приложений ЦФУ на базе USSD, STK и Android);

с) обеспечивать руководящие указания по управлению рисками безопасности в экосистеме ЦФУ и мерам по смягчению их последствий;

d) проводить практикумы по безопасности, адресованные регуляторным органам и поставщикам в сфере ЦФУ, для понимания новых уязвимостей и мер по ослаблению их влияния;

e) оценивать уровни киберподготовленности заинтересованных сторон экосистемы ЦФУ к реагированию на инциденты в сфере кибербезопасности, касающиеся цифровых финансов;

f) обеспечивать нейтральную платформу для обмена знаниями по инцидентам и уязвимостям безопасности и в области цифровых финансов.

3 Практикумы по безопасности предназначены для регуляторных органов в сфере ЦФУ, директивных органов, поставщиков ЦФУ и специалистов по безопасности информационно-коммуникационных технологий в стране. Первую серию практикумов по безопасности ЦФУ планируется провести со следующими регуляторными органами электросвязи:

− **MACRA, Малави**: 12−14 октября 2021 года, с 10 час. 00 мин. до 12 час. 00 мин. CEST;

− **POTRAZ, Зимбабве**: 27−28 октября 2021 года, с 10 час. 00 мин. до 13 час. 00 мин. CEST;

− **NCC, Нигерия**: 17−18 ноября 2021 года, с 10 час. 00 мин. до 14 час. 00 мин. CEST;

− **MACRA, Малави**: 24−26 ноября 2021 года, с 10 час. 00 мин. до 12 час. 00 мин. CEST;

− **ESCCOM, Эсватини**:Дата подлежит подтверждению.

4 Вся необходимая информация, касающаяся различных практикумов по безопасности (докладчики, ссылка для регистрации, подробная информация о порядке дистанционной связи), будет размещена на главной странице мероприятия здесь: <https://www.itu.int/en/ITU-T/webinars/dfs/sc/Pages/default.aspx>. Данные веб-сайты будут регулярно обновляться по мере появления новой или измененной информации. Участникам предлагается периодически знакомиться с обновленной информацией на веб-страницах мероприятий.

Просьба иметь в виду, что регистрация обязательна.

С уважением,

A picture containing logo

Description automatically generatedЧхе Суб Ли  
Директор Бюро  
стандартизации электросвязи