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

 Женева, 24 марта 2020 года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Осн.: | **Циркуляр 239 БСЭ**SG11/DA | **Кому**:– Администрациям Государств – Членов Союза– Членам Сектора МСЭ-Т– Ассоциированным членам МСЭ-Т– Академическим организациям − Членам МСЭ |
| Тел.:Факс:Эл. почта: | +41 22 730 5780+41 22 730 5853tsbsg11@itu.int | **Копии**:– Председателям и заместителям председателей исследовательских комиссий – Директору Бюро развития электросвязи– Директору Бюро радиосвязи |
| **Предмет**: | **Предложение представлять сценарии борьбы с контрафактными устройствами ИКТ и использованием похищенных мобильных устройств**  |
| **Действие:** | **Членам МСЭ предлагается заполнить и вернуть форму в срок до 30 июня 2020 года** |

Уважаемая госпожа,
уважаемый господин,

11-я Исследовательская комиссия МСЭ-Т на своем прошедшем собрании, которое состоялось 4−13 марта 2020 года в Женеве, Швейцария, приняла решение опубликовать предложение представлять сценарии борьбы с контрафактными устройствами ИКТ и использованием похищенных мобильных устройств.

Членам МСЭ предлагается поделиться своим опытом, описав проблемы, возможности и результаты в области борьбы с контрафактными устройствами ИКТ и использованием похищенных мобильных устройств, и представить информацию о сценариях, которые реализуются или планируются к реализации в соответствии с Рекомендациями МСЭ-Т серии Q.5050.

Полученная в ответ на это предложение информация послужит для ускорения достижения прогресса по направлению работы "Добавление к МСЭ-T Q.Sup.CFS-Use-Cases", которое разрабатывает в настоящее время 11-я Исследовательская комиссия в рамках Вопроса 15/11. Цель этого документа – обеспечить более активное участие в решении вопросов, связанных с контрафактными устройствами ИКТ и похищенными мобильными устройствами, а также предложить ряд упреждающих мер и возможных вариантов для решения этих вопросов.

В связи с этим я призываю вас поделиться своим опытом, заполнив форму, приведенную в **Приложении**, и вернув ее в ИК11 МСЭ-Т (tsbsg11@itu.int) до 30 июня 2020 года (23:59 по женевскому времени).

Заранее благодарю вас за ценную обратную связь.

С уважением,

Чхе Суб Ли
Директор Бюро
стандартизации электросвязи

Приложение: 1

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

Предложение представлять сценарии борьбы с контрафактными устройствами ИКТ и использованием похищенных мобильных устройств
(шаблон)

При составлении своих ответов рекомендуется представлять информацию по перечисленным ниже пунктам, когда это применимо.

1 Общая информация о сценарии

1.1 Название сценария

1.2 Территория, на которой реализован этот сценарий (в рамках страны и/или в отдельном местоположении)

1.3 Сроки реализации сценария (месяц/год)

1.4 Источник (Член МСЭ)

2 Сфера применения сценария (включая проблему, которая подлежит отслеживанию, например контрафактные продукты, похищенные устройства, поддельные и/или клонированные устройства)

3 Общие статистические данные сценария в рамках страны

3.1 Статистические данные по электросвязи (например, число пользователей мобильных устройств, операторов и т. д.)

3.2 Статистические данные по проблеме (например, количество контрафактных устройств, похищенных устройств и т. д.)

3.3 Общие статистические данные, относящиеся к сценарию (например, размер экономики, численность населения и т. д.)

4 Описание решения, принятого для сценария

4.1 Общее описание решения

4.2 Концептуальное решение, включая диаграммы и подробное описание

4.3 Описание дополнительных мер, принятых для решения проблемы

4.4 Ссылки на открытые веб-ресурсы для получения более подробной информации (необязательно)

4.5 Другие замечания, относящиеся к данному решению (необязательно)

5 Общий обзор проблем и корректирующих мер применительно к реализации сценария

6 Статистические данные об эффекте от реализации сценария

7 Дорожная карта будущего планируемого развития сценария

8 Заключительные замечания и выводы.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_