|  |  |
| --- | --- |
| **Полномочная конференция (ПК-22)** **Бухарест, 26 сентября – 14 октября 2022 г.** |  |
|  |  |
|  |  |
| ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ | **Дополнительный документ 9 к Документу 76-R** |
|  | **1 сентября 2022 года** |
|  | **Оригинал: английский** |
|  | |
| Государства – члены Межамериканской комиссии по электросвязи (СИТЕЛ) | |
| IAP 09 – ПРЕДЛОЖЕНИЕ О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В РЕЗОЛЮЦИЮ 188 | |
| О БорьбЕ с контрафактными устройствами электросвязи/ информационно‑коммуникационных технологий | |
|  | |

|  |
| --- |
| Резюме  Предложение направлено на обновление Резолюции 188 ПК для согласования и гармонизации с изменениями, внесенными на ВАСЭ и ВКРЭ. Упорядочение секторальных Резолюций МСЭ позволит сократить дублирование и повысить эффективность и результативность выполнения целей и задач Союза.  СИТЕЛ предлагает внести изменения в Резолюцию 188 ПК, с тем чтобы отразить обновления и изменение текста в новых версиях Резолюции 76 ВАСЭ и Резолюции 79 ВКРЭ о борьбе с контрафактными устройствами ИКТ/электросвязи. Также внесены изменения в формулировки для уточнения терминов "подделка" и "репликация" для приведения текста в соответствие с Рекомендациями МСЭ-Т по борьбе с контрафактом. |

MOD IAP/76A9/1

РЕЗОЛЮЦИЯ 188 (ПЕРЕСМ. БУХАРЕСТ, 2022 Г.)

Борьба с контрафактными устройствами электросвязи/информационно‑коммуникационных технологий

Полномочная конференция Международного союза электросвязи (Бухарест, 2022 г.),

напоминая

*a)* о Резолюции 182 (Пересм. Пусан, 2014 г.) Полномочной конференции о роли электросвязи/ИКТ в изменении климата и охране окружающей среды;

*b)* о Резолюции 177 (Пересм. Бухарест, 2022 г.) настоящей Конференции о соответствии и функциональной совместимости;

*c)* о Резолюции 47 (Пересм. Кигали, 2022 г.) Всемирной конференции по развитию электросвязи (ВКРЭ) о повышении степени понимания и эффективности применения Рекомендаций МСЭ в развивающихся странах[[1]](#footnote-1)1, включая проверку на соответствие и функциональную совместимость систем, производимых на основе Рекомендаций МСЭ;

*d)* о Резолюции 79 (Пересм. Кигали, 2022 г.) ВКРЭ о роли электросвязи/информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) в борьбе с контрафактными устройствами электросвязи/ИКТ и в решении этой проблемы;

*e)* о Резолюции 76 (Пересм. Женева, 2022 г.) Всемирной ассамблеи по стандартизации электросвязи (ВАСЭ) об исследованиях, касающихся проверки на соответствие и функциональную совместимость, помощи развивающимся странам и возможной будущей программе, связанной со Знаком МСЭ,

признавая

*a)* заметный рост продаж и распространения контрафактных и поддельных устройств электросвязи/ИКТ на рынках, имеющий отрицательные последствия для правительств, производителей, поставщиков и потребителей;

*b)* что контрафактные и поддельные устройства электросвязи/ИКТ могут негативно сказаться на безопасности и качестве обслуживания пользователей;

*c)* что контрафактные устройства электросвязи/ИКТ зачастую содержат в себе опасные вещества в превышающих законный и допустимый уровень количествах, неся опасность для потребителей и окружающей среды;

*d)* что некоторые страны провели информационно-просветительские кампании и внедрили на своих рынках практику и нормативные акты, направленные на ограничение и сдерживание поступления контрафактной продукции и устройств, которые оказали положительное воздействие, и что этот опыт может быть полезным для развивающихся стран;

*e)* что в Рекомендации МСЭ-Т X.1255 представлена структура обнаружения информации по управлению определением идентичности, которая может помочь в борьбе с поддельными устройствами электросвязи/ИКТ;

*f)* что были разработаны отраслевые инициативы для налаживания сотрудничества операторов, производителей и потребителей;

*g)* что уникальные идентификаторы устройств электросвязи/ИКТ, принятые в отрасли и Государствах-Членах, продемонстрировали, что они могут ограничивать и сдерживать использование контрафактных или поддельных устройств ИКТ;

*h)* что Государства-Члены сталкиваются со значительными и разнообразными сложностями при поиске эффективных решений проблемы контрафактных и поддельных устройств, поскольку лица, занимающиеся такой незаконной деятельностью, прибегают к новым и изобретательным способам, чтобы избежать правоохранительных мер/судебных процедур, и что они действуют в различных условиях;

*i)* что программы МСЭ по оценке соответствия и проверке на функциональную совместимость и по преодолению разрыва в стандартизации направлены на содействие тому, чтобы процессы стандартизации стали более ясными, а продукты соответствовали международным стандартам;

*j)* что обеспечение функциональной совместимости, безопасности и надежности устройств электросвязи/ИКТ должно быть одной из основных задач Рекомендаций МСЭ,

учитывая,

*a)* что в целом устройства электросвязи/ИКТ, не соответствующие применимым национальным процессам оценки соответствия и нормативным требованиям или иным применимым требованиям законодательства, следует считать устройствами, продажа и/или активация которых в сетях электросвязи в соответствующей стране не была разрешена;

*b)* что МСЭ и другие соответствующие заинтересованные стороны должны играть ключевую роль в содействии координации между заинтересованными сторонами, чтобы изучить воздействие контрафактных и поддельных устройств электросвязи/ИКТ и механизм ограничения их использования, а также определить пути решения этой проблемы на международном и региональном уровнях,

отдавая себе отчет в том,

*a)* что правительства играют важную роль в борьбе с производством контрафактных устройств электросвязи/ИКТ и с международной торговлей ими путем определения надлежащих стратегий, политики и законодательства;

*b)* что отрасль играет важную роль в борьбе с контрафактными устройствами электросвязи/ИКТ путем сотрудничества и обмена информацией с соответствующими заинтересованными сторонами с целью ограничения и сдерживания использования таких устройств;

*c)* какую работу и какие исследования проводят в связи с этим соответствующие исследовательские комиссии Сектора стандартизации электросвязи (МСЭ-Т) и Сектора развития электросвязи (МСЭ-D), в частности 5‑я, 11‑я, 17-я и 20‑я Исследовательские комиссии МСЭ-Т и 2‑я Исследовательская комиссия МСЭ-D, в целях содействия борьбе с контрафактными устройствами электросвязи/ИКТ и решению этой проблемы;

*d)* что поддельными (с несанкционированными изменениями) устройствами электросвязи/ИКТ являются устройства, в которых имеются компоненты, программное обеспечение, уникальный идентификатор, элементы, защищенные правами интеллектуальной собственности, или торговые марки, в отношении которых совершена попытка изменения или которые изменены без получения согласия непосредственно от изготовителя или его правомочного представителя;

*e)* что подделка устройств электросвязи/ИКТ, особенно копирование законных уникальных идентификаторов, может снизить эффективность решений, принимаемых Государствами-Членами и отраслью для борьбы с контрафактной продукцией;

*f)* что в настоящее время осуществляется сотрудничество с другими организациями по разработке стандартов (ОРС), Всемирной торговой организацией (ВТО), Всемирной организацией интеллектуальной собственности (ВОИС), Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ) и Всемирной таможенной организацией (ВТАО) по вопросам, связанным с контрафактными и поддельными устройствами электросвязи/ИКТ;

*g)* что, поддерживая и принимая решения, необходимо укреплять доверие и безопасность для сотрудничества и обмена информацией среди заинтересованных сторон,

решает

изучать все способы и средства борьбы с контрафактными и поддельными устройствами электросвязи/ИКТ в целях защиты отрасли, правительств и потребителей от их негативных последствий,

поручает Директорам трех Бюро

1 оказывать содействие Государствам-Членам, особенно развивающимся странам, в решении проблем, связанных с контрафактными и поддельными устройствами электросвязи/ИКТ, с помощью обмена информацией, проведения семинаров и семинаров-практикумов на региональном или глобальном уровне, в том числе систем оценки соответствия;

2 оказывать содействие всем членам МСЭ, учитывая соответствующие Рекомендации МСЭ-T, и осуществление взаимодействия с другими ОРС в области электросвязи, связанными с данной тематикой, в принятии необходимых мер по предотвращению или выявлению случаев подделки (несанкционированных изменений) и/или репликации уникальных идентификаторов устройств,

предлагает Государствам-Членам

1 принять все необходимые меры для борьбы с контрафактными и поддельными устройствами электросвязи/ИКТ и провести анализ своих нормативных актов;

2 сотрудничать между собой и обмениваться специальными знаниями в этой области;

3 содействовать участию в отраслевых программах борьбы с контрафактными и поддельными устройствами электросвязи/ИКТ;

4 проводить работу в тесном сотрудничестве с соответствующими заинтересованными сторонами, такими как ВТО, ВОИС, ВОЗ и ВТамО, направленную на борьбу с контрафактными и поддельными устройствами электросвязи/ИКТ, включая ограничение торговли, экспорта и распространения этих устройств электросвязи/ИКТ на международном уровне,

предлагает всем членам МСЭ

1 принимать активное участие в исследованиях МСЭ, связанных с борьбой с контрафактными и поддельными устройствами электросвязи/ИКТ и осуществляемых в соответствующих исследовательских комиссиях МСЭ-T и МСЭ-D;

2 предпринимать необходимые действия для предотвращения или выявления случаев подделки уникальных идентификаторов устройств электросвязи/ИКТ;

3 повышать уровень осведомленности потребителей о негативных последствиях использования контрафактных и поддельных устройств электросвязи/ИКТ;

4 совместно использовать информацию о передовом опыте борьбы с контрафактными и поддельными устройствами электросвязи/ИКТ, накопленном отраслью или правительствами, и о перспективных тенденциях в сфере борьбы с контрафактными и поддельными устройствами электросвязи/ИКТ,

предлагает далее Государствам-Членам и Членам Секторов

учитывать нормативно-правовые базы других стран, касающиеся оборудования, которое оказывает отрицательное воздействие на качество инфраструктуры и услуг электросвязи этих стран, в частности признавая проблемы развивающихся стран, связанные с контрафактным оборудованием.

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

1. 1 К ним относятся наименее развитые страны, малые островные развивающиеся государства, развивающиеся страны, не имеющие выхода к морю, и страны с переходной экономикой. [↑](#footnote-ref-1)