|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Logo, company name  Description automatically generated | A close up of a sign  Description automatically generated**Всемирная конференция по развитию электросвязи (ВКРЭ-22)**  **Кигали, Руанда, 6–16 июня 2022 года** | |
|  | |  |
| ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ | | **Дополнительный документ 6 к Документу 24-R** |
|  | | **2 мая 2022 года** |
|  | | **Оригинал: английский** |
| Государства – члены Межамериканской комиссии по электросвязи (СИТЕЛ) | | |
| ПРЕДЛОЖЕНИЕ О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В РЕЗОЛЮЦИЮ 78 ВКРЭ О СОЗДАНИИ ПОТЕНЦИАЛА ДЛЯ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ НЕПРАВОМЕРНОМУ ПРИСВОЕНИЮ и ИСПОльзованию ресурсов нумерации сектора стандартизации электросвязи мсэ и борьбы с неправомерным использованием и присвоением | | |
|  | | |
|  | | |
| **Приоритетная область**: − Резолюции и рекомендации  **Резюме**  Государства – члены СИТЕЛ предлагают изменения, которые являются редакционными предложениями и заключаются в том, чтобы включить ссылку на Резолюцию 20 ВАСЭ и ссылку на Добавление 2 к Рекомендации E.156.  **Ожидаемые результаты**  ВКРЭ-22 предлагается рассмотреть и утвердить предложение, представленное в настоящем документе.  **Справочные документы**  Резолюция 78 ВКРЭ | | |

**MOD** IAP/24A6/1

РЕЗОЛЮЦИЯ 78 (Пересм. КИГАЛИ, 2022 Г.)

Создание потенциала для противодействия неправомерному присвоению и использованию ресурсов нумерации Сектора стандартизации электросвязи МСЭ и борьбы с неправомерным использованием и присвоением

Всемирная конференция по развитию электросвязи (Кигали, 2022 г.),

учитывая

положения Главы IV Устава МСЭ, где речь идет о Секторе развития электросвязи МСЭ (МСЭ‑D), в частности о функциях МСЭ‑D, касающихся повышения уровня осведомленности относительно воздействия электросвязи/информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) на национальное социально-экономическое развитие; его роли катализатора в содействии развитию, расширению и эксплуатации служб и сетей электросвязи, в особенности в развивающихся странах, а также о необходимости поддерживать и укреплять сотрудничество с региональными и другими организациями электросвязи,

учитывая далее

*a)* Резолюцию 22 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.) настоящей Конференции об альтернативных процедурах вызова в сетях международной электросвязи и определении его происхождения при предоставлении услуг международной электросвязи;

*b)* Резолюцию 190 (Пусан, 2014 г.) Полномочной конференции о противодействии неправомерному присвоению и использованию ресурсов нумерации международной электросвязи;

*с)* Резолюцию 61 (Пересм. Дубай, 2012 г.) Всемирной ассамблеи по стандартизации электросвязи о противодействии неправомерному присвоению и использованию ресурсов нумерации международной электросвязи и борьбе с неправомерным присвоением и использованием;

*d)* Резолюцию 20 (Пересм. Хаммамет, 2016 г.) Всемирной ассамблеи по стандартизации электросвязи о процедурах для распределения и управления международными ресурсами нумерации, наименования, адресации и идентификации в области электросвязи;

*e)* резолюции предыдущих всемирных конференций по развитию электросвязи в отношении стран, находящихся в особо трудном положении;

*f)* работу, выполненную на текущий момент в МСЭ-D, с тем чтобы помочь странам понять проблему неправомерного присвоения телефонных номеров в соответствии с Рекомендацией МСЭ-Т E.164 и противодействовать такому неправомерному присвоению с помощью программ, видов деятельности и проектов МСЭ-D,

отмечая

*a)* значительное сокращение числа поступающих Директору Бюро стандартизации электросвязи (БСЭ) сообщений о случаях, связанных с неправомерным присвоением и использованием ресурсов нумерации международной электросвязи E.164;

*b)* что Государства-Члены несут ответственность за управление ресурсами нумерации международной электросвязи Е.164 после кодов стран, присвоенных им в соответствии с Рекомендацией МСЭ-T E.164;

*c)* что многие Государства-Члены, особенно развивающиеся страны[[1]](#footnote-1)1, подверглись существенному отрицательному воздействию неправомерного присвоения ресурсов нумерации международной электросвязи Е.164;

*d)* что многие операторы электросвязи подверглись существенному отрицательному воздействию неправомерного присвоения ресурсов нумерации международной электросвязи Е.164;

*e)* Рекомендацию МСЭ-T E.156, в которой изложены руководящие указания для принятия Сектором стандартизации электросвязи МСЭ (МСЭ‑T) мер по сообщенным случаям ненадлежащего использования номеров МСЭ‑Т E.164, и Дополнение 1 к Рекомендации МСЭ-Т E.156, в котором представлено руководство на основе примеров передового опыта по мерам противодействия ненадлежащему использованию ресурсов нумерации МСЭ‑Т Е.164, и Добавление 2 к Рекомендации МСЭ‑T E.156, в котором определен комплекс возможных мер противодействия неправомерному использованию,

признавая,

*a)* что существует потребность в противодействии и борьбе с неправомерным присвоением и использованием ресурсов нумерации международной электросвязи Е.164, присвоенных в соответствии с Рекомендацией МСЭ‑T E.164;

*b)* что распределением ресурсов глобальной телефонной нумерации управляет Директор БСЭ в соответствии с Рекомендациями МСЭ‑Т;

*c)* что управление ресурсами национальной телефонной нумерации и их распределение входит в сферу ответственности Государств-Членов и что такое управление составляет их суверенное право и отражено в национальных нормативно-правовых базах;

*d)* что существуют различия между используемыми Государствами-Членами подходами к управлению своими ресурсами национальной телефонной нумерации;

*e)* что Государства-Члены имеют право вводить правила для сторон, которым они распределяют ресурсы телефонной нумерации, например через органы, ведущие национальные планы нумерации;

*f)* что операторы электросвязи и эксплуатационные организации должны действовать в соответствии со всеми международными правилами и применимыми национальными нормативно-правовыми базами Государства-Члена, в котором используется данный номер,

просит Директора Бюро развития электросвязи

1 публиковать, определять, продвигать и использовать документы и исследования, составленные на настоящий момент, в качестве шаблона будущей деятельности, с тем чтобы обеспечить возможность последовательного выявления проблем и вести борьбу с неправомерным присвоением ресурсов нумерации международной электросвязи E.164;

2 использовать представляемые уведомления о неправомерном присвоении ресурсов международной нумерации электросвязи E.164 для поддержки последовательного выявления проблем неправомерного присвоения ресурсов нумерации международной электросвязи E.164;

3 оказывать помощь, по запросу Государств-Членов, в создании потенциала для противодействия неправомерному присвоению ресурсов нумерации международной электросвязи E.164;

4 продолжать работу с регионами, субрегионами и странами, в частности с развивающимися и наименее развитыми странами, с тем чтобы разработать национальные нормативно-правовые базы, достаточные для внедрения передового опыта в области управления ресурсами нумерации международной электросвязи E.164, с тем чтобы противодействовать их неправомерному присвоению,

просит Директора Бюро развития электросвязи в сотрудничестве с Директором Бюро стандартизации электросвязи

1 обеспечить доступность национальных планов нумерации либо непосредственно в Государстве-Члене или через Оперативный бюллетень МСЭ, используя формат, установленный в Рекомендации МСЭ-Т E.129, с тем чтобы вносить вклад в противодействие неправомерному присвоению ресурсов нумерации международной электросвязи E.164;

2 реагировать на просьбы Государств-Членов, в особенности поступающие от развивающихся стран и малых островных развивающихся государств, относительно разработки, поддержки и принятия мер в соответствии с передовым опытом в области борьбы с неправомерным присвоением ресурсов нумерации международной электросвязи E.164, результатом чего являются шаблоны, предложения, руководящие указания и резолюции, посвященные противодействию такому неправомерному присвоению и борьбе с ним;

3 действовать совместно, с тем чтобы продолжать разработку мер на основе зарекомендовавшего себя передового опыта с целью противодействия неправомерному присвоению ресурсов нумерации международной электросвязи E.164,

предлагает Государствам-Членам

1 взаимодействовать для выявления деятельности, связанной с неправомерным присвоением ресурсов нумерации международной электросвязи E.164, противодействия ей и борьбы с такой деятельностью;

2 поддерживать развитие и внедрение передового опыта в области управления ресурсами нумерации международной электросвязи E.164 в рамках их юрисдикции;

3 действовать совместно с другими Государствами-Членами, операторами электросвязи и эксплуатационными организациями для информирования их о правилах и руководящих указаниях в отношении ресурсов нумерации международной электросвязи E.164, а также методах их распределения в своих странах;

4 собирать информацию о законодательных инициативах по противодействию неправомерному присвоению и использованию ресурсов нумерации международной электросвязи E.164 и способствовать распространению такой информации,

предлагает Государствам-Членам и Членам Секторов

внести свой вклад в развитие передового опыта по противодействию неправомерному присвоению ресурсов нумерации международной электросвязи E.164 и настоятельно рекомендовать администрациям и международным операторам электросвязи обеспечить, чтобы ресурсы нумерации международной электросвязи E.164 использовались только теми, кому они присвоены, и только в целях, для которых они присвоены, и чтобы не использовались неприсвоенные ресурсы.

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

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)