|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Всемирная ассамблея по стандартизации  электросвязи (ВАСЭ-24) Нью-Дели, 15−24 октября 2024 года | |  |
|  | | | |
|  | |  | |
| ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ | | Дополнительный документ 21 к Документу 36-R | |
|  | | 23 сентября 2024 года | |
|  | | Оригинал: английский | |
|  | | | |
| Администрации арабских государств | | | |
| ПРЕДЛАГАЕМыЕ ИЗМЕНЕНИя к РЕЗОЛЮЦИИ 87 | | | |
|  | | | |
|  | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Резюме**: | В настоящем вкладе предлагается изменить Резолюцию 87 ВАСЭ в целях более полного признания быстрых темпов технологических изменений и решения возникающих проблем, связанных с Регламентом международной электросвязи. Эти изменения направлены на то, чтобы сделать процесс пересмотра РМЭ более адаптивным и отвечающим новым технологиям, обеспечивая, чтобы нормативная база развивались в соответствии с глобальным средой ИКТ. | |
| **Для контактов**: | Ракан A. Аланази (Rakan A. AlAnazi) Комиссия по связи, космосу и технологиям (CST) Саудовская Аравия | Эл. почта: [Raanazi@cst.gov.sa](mailto:Raanazi@cst.gov.sa) |

MOD ARB/36A21/1

РЕЗОЛЮЦИЯ 87 (Пересм. Нью-Дели, 2024 г.)

Участие Сектора стандартизации электросвязи МСЭ в регулярном рассмотрении и пересмотре Регламента международной электросвязи

(Хаммамет, 2016 г.; Нью-Дели, 2024 г.)

Всемирная ассамблея по стандартизации электросвязи (Нью-Дели, 2024 г.),

напоминая

*a)* Статью 25 Устава МСЭ о всемирных конференциях по международной электросвязи (ВКМЭ);

*b)* пункт 48 Статьи 3 Конвенции МСЭ о других конференциях и ассамблеях;

*c)* Резолюцию 4 (Дубай, 2012 г.) ВКМЭ о регулярном рассмотрении Регламента международной электросвязи (РМЭ);

*d)* Резолюцию 146 (Пересм. Пусан, 2014 г.) Полномочной конференции о регулярном рассмотрении и пересмотре РМЭ;

*e)* Резолюцию 1379 (Изм., 2023 г.) Совета МСЭ о Группе экспертов по Регламенту международной электросвязи (ГЭ-РМЭ),

признавая,

*a)* что, как указано в Резолюции 146 (Пересм. Пусан, 2014 г.), Сектор стандартизации электросвязи МСЭ (МСЭ-Т) проводит основную часть работы, относящейся к РМЭ;

*b)* важность вклада исследовательских комиссий МСЭ-Т в процесс представления вкладов МСЭ-Т в ГЭ-РМЭ, в соответствующих случаях и при необходимости;

*c)* быстрые темпы развития технологий и возникающие проблемы, такие как кибербезопасность, спам и цифровая конфиденциальность, которые оказывают влияние на рассмотрение Регламента международной электросвязи,

учитывая,

*a)* что МСЭ-Т играет важную роль в решении новых и возникающих вопросов, включая те вопросы, которые появляются в результате изменения глобальной среды международной электросвязи/информационно-коммуникационных технологий;

*b)* что все Государства-Члены, а также Члены Сектора МСЭ-Т, должны иметь возможность внести вклад в дальнейшую работу по РМЭ,

отмечая,

*a)* что в нескольких Резолюциях ВАСЭ затрагиваются различные аспекты тем, охватываемых РМЭ;

*b)* что исследовательские комиссии МСЭ-T активно разрабатывали и продолжают разрабатывать Рекомендации, связанные с РМЭ,

решает поручить Директору Бюро стандартизации электросвязи

1 принять необходимые меры в рамках своей сферы компетенции для полного выполнения Резолюции 146 (Пересм. Пусан, 2014 г.) и Резолюции 1379 (Изм., 2023 г.) Совета и представить результаты этой деятельности ГЭ-РМЭ;

2 от лица МСЭ-T участвовать в деятельности ГЭ-РМЭ путем выявления областей для улучшения при одновременном рассмотрении влияния новых и появляющихся технологий,

поручает Консультативной группе по стандартизации электросвязи и исследовательским комиссиям

представлять Директору Бюро стандартизации электросвязи консультации в соответствии с Резолюцией 146 (Пересм. Пусан, 2014 г.) и Резолюцией 1379 (Изм., 2023 г.) Совета о путях совершенствования существующего РМЭ и предлагать темы, которые будут включены в будущий РМЭ,

предлагает Государствам-Членам и Членам Сектора

участвовать в выполнении настоящей Резолюции и вносить свой вклад в ее выполнение.

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