|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| itu_logo | **Всемирная ассамблея по стандартизации электросвязи (ВАСЭ-16) Хаммамет, 25 октября – 3 ноября 2016 года** | | C:\Users\gaspari\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\logos-02.png |
|  | |  | |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | | **Дополнительный документ 12 к Документу 46-R** | |
|  | | **22 сентября 2016 года** | |
|  | | **Оригинал: английский** | |
|  | | | |
| Государства – члены Межамериканской комиссии по электросвязи (СИТЕЛ) | | | |
| ПРЕДЛАГАЕМЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ К РЕЗОЛЮЦИИ ВАСЭ-12 "Признание активного участия членов в получении результатов деятельности МСЭ-Т" | | | |
|  | | | |
|  | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Резюме**: | В настоящем вкладе представлено предложение по пересмотру Резолюции 80, направленное на структурирование и консолидацию способов признания участия в получении результатов деятельности исследовательских комиссий, отражающее варианты, которые изучались в течение последнего исследовательского периода, и укрепляющее участие академических организаций в работе МСЭ по стандартизации. |

Введение

Ввиду Резолюции 80, принятой на прошлой Всемирной ассамблее по стандартизации электросвязи (ВАСЭ-12) в Дубае, в которой Директору Бюро стандартизации электросвязи (БСЭ) поручается признавать большое значение активного участия членского состава, в частности академических организаций, в деятельности МСЭ в области стандартизации, а также поручается Консультативной группе по стандартизации электросвязи (КГСЭ) изучить варианты четкого признания авторов вкладов и определить при консультациях с Членами МСЭ объективные критерии, которыми будут руководствоваться исследовательские комиссии при выявлении авторов таких вкладов, проводилась работа по выполнению этих задач.

Недавно, на состоявшемся 1–5 февраля 2016 года собрании КГСЭ, был представлен документ TD/460(Rev.1), в котором указаны варианты признания участия в получении результатов деятельности исследовательских комиссий. В документе представлены следующие варианты:

1 поощрять использование библиографических ссылок на прошедшие экспертную оценку публикации, поддерживающие технические решения, которые содержатся в Рекомендациях МСЭ-T;

2 создать веб-страницу исследовательской комиссии по каждому исследовательскому периоду с перечнем всех участников по каждому собранию;

3 на странице публикации конкретной Рекомендации МСЭ-T добавить ссылку на страницу, на которой перечисляются авторы, представившие по меньшей мере один вклад для работы над Рекомендацией.

В настоящем вкладе представлено предложение по пересмотру Резолюции 80, направленное на структурирование и консолидацию способов признания участия в получении результатов деятельности исследовательских комиссий, отражающее варианты, которые изучались в течение последнего исследовательского периода, и укрепляющее участие академических организаций в работе МСЭ по стандартизации. Способ консолидации процесса признания участия заключается в четком определении критериев в Резолюции 80.

MOD IAP/46A12/1

РЕЗОЛЮЦИЯ 80 (Пересм. Хаммамет, 2016 г.)

Признание активного участия членов в получении результатов   
деятельности Сектора стандартизации электросвязи МСЭ

(Хаммамет, 2016 г.)

Всемирная ассамблея по стандартизации электросвязи (Хаммамет, 2016 г.),

признавая,

*a)* что Полномочная конференция приняла Резолюцию 66 (Пересм. Пусан, 2014 г.), в которой признается недопустимость нарушения авторских прав Союза на его публикации;

*b)* что Всемирная ассамблея по стандартизации электросвязи приняла Резолюцию 71 (Пересм. Дубай, 2012 г.),

учитывая,

*a)* что Сектор стандартизации электросвязи МСЭ (МСЭ-Т) поощряет и стимулирует участие академических организаций, университетов и соответствующих исследовательских учреждений, стремясь организовать более широкий форум для обсуждения существующих и инновационных технологий;

*b)* что эффективность работы специалистов из академических организаций, университетов и соответствующих исследовательских учреждений постоянно анализируется;

*c)* что в целом оценка работы специалистов, в частности, из академических организаций, университетов и соответствующих исследовательских учреждений проводится в форме анализа таких элементов, как количество изданных книг, опубликованных документов, завершенных научно‑исследовательских проектов, утвержденных финансирующими учреждениями проектных предложений и их программ продвижения по службе;

*d)* что в настоящее время при оценке эффективности работы специалистов, в частности, из академических организаций, университетов и соответствующих исследовательских учреждений не учитывается ни авторство вкладов в документы МСЭ-Т, ни редактирование Рекомендаций и других результатов работы исследовательских комиссий;

*e)* что признание авторов вкладов будет способствовать росту масштабов участия и увеличению членского состава,

решает,

что необходимо обеспечить признание авторов важных вкладов для работы МСЭ,

поручает Директору Бюро стандартизации электросвязи

1 признавать большое значение активного участия членского состава, в частности академических организаций, университетов и их соответствующих исследовательских учреждений, в деятельности МСЭ в области стандартизации, благодаря тесному взаимодействию с Государствами‑Членами и их соответствующими учреждениями, которые занимаются разработкой государственной политики в таких областях, как образование, наука, технология, промышленность и коммерция, с целью освещения важности вкладов в результаты работы исследовательских комиссий МСЭ-Т;

2 обновлять соответствующим образом и/или разрабатывать, при консультациях с Группой Докладчика КГСЭ по методам работы, руководящие указания по составлению Рекомендаций МСЭ‑Т, принимая во внимание необходимость признания авторов вкладов в целях содействия более широкому участию членов;

3 устанавливать связь с надежными прошедшими экспертную оценку изданиями, с тем чтобы содействовать использованию библиографических ссылок, поддерживающих технические решения, которые содержатся в Рекомендациях МСЭ-T,

поручает исследовательским комиссиям МСЭ-Т

1 сообщать, используя все доступные средства, в рамках каждого исследовательского периода об участниках каждого собрания, представляя, по крайней мере, следующую информацию:

a) обновляемый список (по каждому собранию) председателя и заместителей председателя исследовательской комиссии, председателя и заместителей председателя рабочей группы, председателя и заместителей председателя оперативной группы, а также Докладчиков и заместителей Докладчиков по всем Вопросам;

b) обновляемый список (по каждому собранию) редакторов и авторов вкладов по Рекомендациям МСЭ-Т и другим результатам работы, согласованным данной исследовательской комиссией;

2 признавать авторов вкладов в результаты работы исследовательских комиссий путем размещения на странице публикации той или иной Рекомендации МСЭ-T или других результатов работы, утвержденных исследовательскими комиссиями, списка авторов, представивших по меньшей мере один вклад для работы над документом, а также путем включения списка авторов вкладов в Рекомендации МСЭ-Т;

3 указывать в списке авторов вкладов, упомянутом в пункте 2 раздела *поручает*,выше:

a) их имена, принадлежность к организации и страну происхождения, по возможности, если автор вклада имеет отношение к конкретному члену МСЭ-Т; или

b) их имена и страну происхождения, если автор вклада не имеет отношения к какому-либо члену МСЭ-Т,

предлагает Государствам-Членам

сотрудничать с МСЭ-Т и поощрять организации, финансирующие исследования, и/или научно-исследовательские институты в своих странах признавать критерии, установленные в настоящем документе, при оценке эффективности работы специалистов из академических организаций, университетов и соответствующих исследовательских учреждений.

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