|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Всемирная ассамблея по стандартизации  электросвязи (ВАСЭ-24) Нью-Дели, 15−24 октября 2024 года | |  |
|  | | | |
|  | |  | |
| ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ | | Дополнительный документ 29 к Документу 40-R | |
|  | | 23 сентября 2024 года | |
|  | | Оригинал: русский | |
|  | | | |
| Государства – Члены МСЭ, члены Регионального содружества  в области связи (РСС) | | | |
| ПРЕДЛАГАЕМыЕ ИЗМЕНЕНИя к РЕЗОЛЮЦИИ 54 | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Резюме**: | В последнее время возрос интерес к созданию региональных групп исследовательских комиссий Сектора стандартизации электросвязи Международного союза электросвязи, особенно со стороны развивающихся стран. Администрации связи Регионального содружества в области связи (АС РСС) высоко ценят возможность обсуждать на площадках региональных групп ИК МСЭ-Т важные и актуальные для них вопросы (ИК3, ИК11, ИК13 и ИК20 МСЭ-Т).  При этом в настоящее время возможность разработки региональных стандартов предоставлена только региональным группам ИК3 МСЭ-Т. Однако расширение такого опыта и возможностей на другие ИК МСЭ-Т могло бы быть полезным для развивающихся стран в целях ускорения работы и повышения их эффективности по вопросам, представляющим особый региональный интерес.  Такой подход может позволить значительно укрепить роль региональной стандартизации, в особенности для регионов, где сегодня отсутствуют соответствующие региональные организации по стандартизации, чтобы более полно учитывались их конкретные потребности и нужды на региональном уровне, в рамках мандата МСЭ-T и его исследовательских комиссий.  Данный подход также может быть реализован в качестве пилотного проекта на базе одной из исследовательских комиссий МСЭ-Т для одного или нескольких заинтересованных регионов, например ИК11 МСЭ-Т и Региональной группой ИК11 МСЭ Т для Восточной Европы, Центральной Азии и Закавказья.  РСС предлагает внести соответствующие изменения в Резолюцию 54 "Региональные группы исследовательских комиссий МСЭ-Т". При этом связанные изменения вносятся и Резолюцию 1 "Правила процедуры Сектора стандартизации электросвязи МСЭ" в части п. 9.2.1.1 в Разделе 9 "Утверждение новых и пересмотренных Рекомендаций с использованием традиционного процесса утверждения" (см. Дополнительный документ 30 к Документу 40). | |
| **Для контактов**: | Алексей Бородин Региональное содружество в области связи | Эл. почта: [ecrcc@rcc.org.ru](mailto:ecrcc@rcc.org.ru) |
|  | Евгений Тонких Координатор РСС по подготовке к ВАСЭ Российская Федерация | Эл. почта: [et@niir.ru](mailto:et@niir.ru) |

MOD RCC/40A29/1

РЕЗОЛЮЦИЯ 54 (Пересм. Нью-Дели, 2024 г.)

Региональные группы исследовательских комиссий МСЭ-Т

(Флорианополис, 2004 г.; Йоханнесбург, 2008 г.; Дубай, 2012 г.; Хаммамет, 2016 г.; Женева, 2022 г.; Нью-Дели, 2024 г.)

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

…

принимая во внимание

*a)* опыт и уроки, полученные исследовательскими комиссиями и их региональными группами в отношении рабочей, а также организационной структуры и методов работы, в соответствии с правилами процедуры МСЭ-T, установленными в Резолюции 1 (Пересм. Женева, 2022 г.), что может способствовать расширению и совершенствованию уровня участия развивающихся стран в деятельности по международной стандартизации и содействовать достижению целей Резолюции 123 (Пересм. Дубай, 2018 г.);

*b)* особый процесс утверждения Рекомендаций, предусмотренный для региональных групп исследовательских комиссий МСЭ-Т в пункте 9.2.1.1 Резолюции 1 (Пересм. Женева, 2022 г.) настоящей Ассамблеи,

…

**Основания**: Возможность разработки региональных стандартов может позволить значительно укрепить роль региональной стандартизации, в особенности для регионов, где сегодня отсутствуют соответствующие региональные организации по стандартизации, чтобы более полно учитывались их конкретные потребности и нужды на региональном уровне, в рамках мандата МСЭ-T и его исследовательских комиссий.

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