|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| P:\SUP\Meetings\WTDC\WTDC-21\Logo\WTDC Logo Final_aligned_center_R-01.jpg | **Второе межрегиональное собрание (МРС-2) по подготовке к ВКРЭ-21виртуальное, 13–14 Декабрь 2021 года** | A close up of a sign  Description automatically generated |
|  |  |
|  | **Документ** **IRM21-2/49-R** |
| **28 апреля 2021 г.** |
| **Оригинал: русский, английский** |
| **Региональное содружество в области связи (РСС)** |
| ПРОЕКТ ПО ИСКЛЮЧЕНИЮ РЕЗОЛЮЦИИ 86 (ПЕРЕСМ. БУЭНОС-АЙРЕС, 2017 Г.) «ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В СЕКТОРЕ РАЗВИТИЯ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ МСЭ ЯЗЫКОВ СОЮЗА НА РАВНОЙ ОСНОВЕ» |
| **Тип предложения:**Пункт 6.c**Резюме:**В настоящем вкладе предлагается исключить Резолюцию 86 ВКРЭ. **Ожидаемые результаты:**Настоящий документ, содержащий проект общего предложения РСС, представлен на РПС-СНГ (апрель 2021 г.) для информации.**Ссылки:**Резолюция 1 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.);Резолюция 154 (Пересм. Дубай, 2018 г.) Полномочной конференции |

Исключение Резолюции 86 ВКРЭ (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)

# «ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В СЕКТОРЕ РАЗВИТИЯ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ МСЭ ЯЗЫКОВ СОЮЗА НА РАВНОЙ ОСНОВЕ»

# Введение

Полномочная конференция (ПК) МСЭ, (Дубай, 2018 г.) призвала Всемирную конференцию по развитию электросвязи (ВКРЭ), а также Всемирную ассамблею по стандартизации электросвязи (ВАСЭ) и Ассамблею радиосвязи (АР), провести работу по упорядочению резолюций Секторов МСЭ и ПК.

На ПК-18 была обновлена Резолюция 154 об использовании шести официальных языков Союза на равной основе.

Предлагается исключить Резолюцию 86 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.), включив необходимые положения в текст Резолюции 1 ВКРЭ «Правила процедуры Сектора развития электросвязи МСЭ».

# Предложение

# SUP РЕЗОЛЮЦИЯ 86 (Буэнос-Айрес, 2017 г.)

**Использование в Секторе развития электросвязи МСЭ языков Союза на равной основе Всемирная конференция по развитию электросвязи (Буэнос-Айрес, 2017 г.)**

2.2 Включить разделы, относящиеся к использованию в МСЭ-D шести официальных языков Союза на равной основе, в соответствующие разделы Резолюции 1 ВКРЭ “Правила процедуры Сектора развития электросвязи МСЭ”.

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