|  |  |
| --- | --- |
| **Всемирная ассамблея по стандартизации электросвязи (ВАСЭ-20)Женева, 1–9 марта 2022 года** |  |
|  |  |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | Дополнительный документ 3к Документу 39-R |
|  | **24 марта 2021 года** |
|  | **Оригинал: английский** |
|  |
| Государства – члены Межамериканской комиссии по электросвязи (СИТЕЛ) |
| ПРЕДЛАГАЕМОЕ ИСКЛЮЧЕНИЕ РЕЗОЛЮЦИИ 77 |
|  |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Резюме**: | Принимая во внимание, что деятельность по организации сетей с программируемыми параметрами (SDN), закрепленная в Резолюции 77 (Пересм. Хаммамет, 2016 г.) ВАСЭ, была завершена или уже ведется в исследовательских комиссиях и при участии БСЭ, а также в соответствии с руководящими указаниями, предполагающими исключение Резолюций, касающихся завершенной работы, СИТЕЛ предлагает исключить Резолюцию 77. |

SUP IAP/39A3/1

РЕЗОЛЮЦИЯ 77 (Пересм. Хаммамет, 2016 г.)

Укрепление работы по стандартизации в области организации сетей с программируемыми параметрами в Секторе стандартизации электросвязи МСЭ

(Дубай, 2012 г.; Хаммамет, 2016 г.)

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

**Основания**: Резолюция 77 ВАСЭ, принятая на ВАСЭ-12, предполагала концентрацию деятельности по SDN в МСЭ-Т. На ВАСЭ 2016 года в Резолюцию 77 были внесены изменения, с тем чтобы поручить 13-й Исследовательской комиссии продолжить работу в рамках JCA SDN. После этого по проблематике SDN была проделана значительная работа, а в исследовательских комиссиях идет активная деятельность. В частности, были достигнуты следующие результаты в соответствии с постановляющими положениями данной Резолюции:

• *решает поручить исследовательским комиссиям Сектора стандартизации электросвязи МСЭ*

Работа по стандартизации SDN ведется в ИК2, ИК5, ИК11, ИК12, ИК13, ИК15 и ИК17 МСЭ-T, принято значительное количество Рекомендаций, касающихся SDN.

В частности, ИК15 МСЭ-Т в своем исходящем заявлении о взаимодействии в адрес КГСЭ (TSAG-TD746) сообщила, что по проблематике SDN была проделана значительная работа, в результате чего был разработан пакет Рекомендаций по развертыванию SDN в транспортных сетях. Кроме того, ИК15 рассмотрела вопрос об использовании SDN для управления транспортными сетями, поддерживающими IMT-2020. ИК15 пришла к заключению, что Резолюцию 77 следует исключить.

• *поручает 13-й Исследовательской комиссии МСЭ-T*

JCA-SDN завершила свою работу 9 ноября 2017 года и подготовила дорожную карту по стандартам в области SDN. Работа по координации SDN стала частью постоянной работы JCA-IMT2020.

• *поручает Консультативной группе по стандартизации электросвязи*

Никаких действий в течение исследовательского периода 2017–2020 годов не потребовалось.

• *поручает Директору Бюро стандартизации электросвязи*

БСЭ организовало несколько семинаров-практикумов по тематике SDN

Принимая во внимание, что действия, описанные в Резолюции, либо завершены, либо находятся в процессе выполнения в исследовательских комиссиях и в БСЭ; а также в соответствии с руководящими указаниями (Резолюция 1 ВАСЭ, п. 1.3 d)), предполагающим исключение Резолюций, касающихся завершенной работы, в Резолюции 77 по SDN в следующем исследовательском периоде необходимости нет.

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