|  |  |
| --- | --- |
| **Ассамблея радиосвязи (АР-15)**  **Женева, 26–30 октября 2015 г.** |  |
| **МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ** |  |
|  |  |
|  | **Документ 1/1004-R** |
| **11 сентября 2015 года** |
|  |
| 1-я Исследовательская комиссия по радиосвязи | |
| РЕЗОЛЮЦИИ, ИМЕЮЩИЕ ОСОБОЕ ЗНАЧЕНИЕ  ДЛЯ 1-й ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ КОМИССИИ | |
|  | |

| Резолюция | Название | Действия  АР‑15 | Замечания |
| --- | --- | --- | --- |
| **МСЭ-R 11-4** | Дальнейшая разработка системы управления использованием спектра для развивающихся стран | MOD | См. Приложение 1 к Документу 1/1004 |
| **МСЭ-R 22-3** | Совершенствование практики и методов управления использованием радиоспектра на национальном уровне | MOD | См. Приложение 2 к Документу 1/1004 |
| **МСЭ-R 23-2** | Расширение системы международного радиоконтроля до всемирного масштаба | MOD | См. Приложение 3 к Документу 1/1004 |
| **МСЭ-R 53-1** | Использование радиосвязи в целях реагирования и оказания помощи при бедствиях | NOC[[1]](#footnote-1)\* | − |
| **МСЭ-R 54-1** | Исследования, направленные на согласование спектра для устройств малого радиуса действия | MOD | См. Приложение 4 к Документу 1/1004 |
| **МСЭ-R 55-1** | Исследования МСЭ-R в области прогнозирования, обнаружения, смягчения последствий бедствий и оказания помощи при бедствиях | NOC\* | − |
| **МСЭ-R 58** | Исследования, касающиеся реализации и использования систем когнитивного радио | MOD | См. Приложение 5 к Документу 1/1004 |
| **МСЭ-R 59** | Исследования, касающиеся доступности полос частот и/или диапазонов настройки для согласования на всемирном и/или региональном уровнях и условий для их использования наземными системами электронного сбора новостей | NOC\* | − |
| **МСЭ-R 60** | Уменьшение потребления электроэнергии в целях защиты окружающей среды и ослабления изменения климата путем использования технологий и систем ИКТ/радиосвязи | NOC\* | − |
| **МСЭ-R 61** | Вклад МСЭ-R в выполнение решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества | NOC\* | − |
| **МСЭ-R 62** | Исследования, касающиеся проверки на соответствие Рекомендациям МСЭ-R и функциональную совместимость оборудования и систем радиосвязи | NOC\* | − |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **NOC** =  Сохранено | **MOD** =  Пересмотрено | **SUP** =  Исключено | **ADD** =  Новый текст |

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

1. \* NOC, за исключением возможного обновления ссылок на некоторые публикации и/или изменений в результате рассмотрения результатов исследований других соответствующих исследовательских комиссий. [↑](#footnote-ref-1)