|  |  |
| --- | --- |
| **Всемирная конференция радиосвязи (ВКР-15) Женева, 2–27 ноября 2015 года** |  |
| **МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ** |  |
|  |  |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | **Дополнительный документ 3 к Документу 130-R** |
|  | **16 октября 2015 года** |
|  | **Оригинал: английский** |
|  | |
| Ангола (Республика), Ботсвана (Республика), Лесото (Королевство), Мадагаскар (Республика), Малави, Маврикий (Республика), Мозамбик (Республика), Намибия (Республика), Демократическая Республика Конго, Сейшельские Острова (Республика), Южно-Африканская Республика, Свазиленд (Королевство), Танзания (Объединенная Республика), Замбия (Республика), Зимбабве (Республика) | |
| предложения для работы конференции | |
|  | |
| Пункт 1.3 повестки дня | |

1.3 рассмотреть и пересмотреть Резолюцию **646 (Пересм. ВКР-12)** применительно к общественной безопасности и оказанию помощи при бедствиях (PPDR) с использованием широкополосной связи в соответствии с Резолюцией **648 (ВКР-12)**;

Базовая информация

В Резолюции 646 (Пересм. ВКР-12) "Обеспечение общественной безопасности и оказание помощи при бедствиях (PPDR)" администрациям настоятельно рекомендуется, в целях достижения согласования на региональном уровне частотных полос/диапазонов для усовершенствованных решений в области обеспечения общественной безопасности и оказания помощи при бедствиях, при осуществлении планирования на национальном уровне, рассматривать ряд определенных полос частот/диапазонов или их части.

Преимущества, связанные с согласованием полос частот на региональном или международном уровне, подробно изложены в Резолюции, а также в ряде исследований и отчетов. Эти преимущества включают, в том числе, экономию за счет масштабов производства и расширение доступности оборудования, возможное усиление конкуренции и совершенствование управления использованием спектра и его планирования. В чрезвычайных ситуациях и при оказании помощи при бедствиях преимущества согласования также включают совершенствование трансграничного перемещения оборудования и большую возможность функциональной совместимости средств связи при получении страной помощи от других стран.

Решает

1 настоятельно рекомендовать администрациям в максимально возможной степени использовать для нужд общественной безопасности и оказания помощи при бедствиях согласованные на региональной основе полосы частот, принимая во внимание национальные и региональные требования и любые необходимые консультации и сотрудничество с другими заинтересованными странами;

2 настоятельно рекомендовать администрациям рассматривать диапазоны перестройки частоты 700/800 МГц, описываемые в последней по времени версии Рекомендации МСЭ-R M.2015, или их части для предоставления решений PPDR с целью достижения согласования на глобальном уровне;

3 настоятельно рекомендовать администрациям рассмотреть следующие согласованные на региональном уровне диапазоны перестройки частоты или их части для своих планируемых и будущих операций PPDR:

– в Районе 1: 380–470 МГц;

– в Районе 2: 4940–4990 МГц;

– в Районе 3: 406,1–430 МГц, 440–470 МГц, 4940–4990 МГц;

4 что конкретная информация по планам размещения частот для общественной безопасности и оказания помощи при бедствиях в этих диапазонах, а также конкретные сведения по Районам и/или администрациям, использующим эти диапазоны, содержатся в Рекомендации МСЭ‑R M.2015;

5 что включение частотных диапазонов для целей общественной безопасности и оказания помощи при бедствиях в настоящую Резолюцию, а также включение планов размещения частот для операций PPDR в этих частотных диапазонах, о чем говорится в последней по времени версии Рекомендации МСЭ‑R M.2015, не препятствует использованию этих частот любым применением в составе служб, которым распределены данные частоты, а также не препятствует использованию любых других частот для целей общественной безопасности и оказания помощи при бедствиях и не устанавливает приоритета над другими частотами согласно Регламенту радиосвязи;

В контексте настоящей Резолюции термин "диапазон перестройки частоты" означает диапазон частот, в пределах которого, как предполагается, может работать радиооборудование, но который, однако, ограничен определенной(ыми) полосой(ами) частот в соответствии с национальными условиями и требованиями;

6 рекомендовать администрациям в чрезвычайных ситуациях и случаях оказания помощи при бедствиях удовлетворять временные потребности в частотах в дополнение к тем, которые обычно предоставляются по соглашениям с заинтересованными администрациями;

7 что администрациям следует настоятельно рекомендовать органам и организациям PPDR в максимально возможной степени использовать как существующие, так и новые технологии, системы и решения для удовлетворения потребностей во взаимодействии и достижения целей общественной безопасности и оказания помощи при бедствиях;

8 настоятельно рекомендовать администрациям содействовать трансграничному перемещению оборудования радиосвязи, предназначенного для использования в чрезвычайных ситуациях и в случаях оказания помощи при бедствиях, в рамках взаимного сотрудничества и консультаций без нарушения национального законодательства;

9 что администрациям следует настоятельно рекомендовать органам и организациям по обеспечению общественной безопасности и оказанию помощи при бедствиях использовать соответствующие Рекомендации и Отчеты МСЭ-R при планировании использования спектра и внедрении технологий и систем, поддерживающих функции общественной безопасности и оказания помощи при бедствиях;

10 настоятельно рекомендовать администрациям продолжать совместную работу с национальными организациями по обеспечению общественной безопасности и оказанию помощи при бедствиях по дальнейшему уточнению эксплуатационных требований к деятельности по обеспечению общественной безопасности и оказанию помощи при бедствиях;

11 что необходимо настоятельно рекомендовать производителям оборудования учитывать настоящую Резолюцию и связанные с ней Рекомендации и Отчеты МСЭ-R при дальнейшей разработке оборудования, включая потребности администраций в работе в различных частях планов размещения частот, описываемых в последней по времени версии Рекомендации МСЭ-R M.2015.

Предлагает МСЭ-R

1 продолжить технические исследования и разработать рекомендации, касающиеся реализации технических и эксплуатационных требований, по мере необходимости, для усовершенствованных решений, отвечающих потребностям применений радиосвязи в области обеспечения общественной безопасности и оказания помощи при бедствиях, принимая во внимание возможности, развитие и результирующие переходные требования существующих систем, в особенности таких систем во многих развивающихся странах, для национальных и международных операций;

2 рассмотреть и, в зависимости от случая, пересмотреть Рекомендацию МСЭ-R M.2015 и другие соответствующие Рекомендации и Отчеты МСЭ-R.

Общая позиция САДК

Государства − члены САДК поддерживают метод D. В этом методе предлагается настоятельно рекомендовать администрациям в максимально возможной степени использовать для нужд общественной безопасности и оказания помощи при бедствиях согласованные на региональной основе полосы частот, принимая во внимание национальные и региональные требования и любые необходимые консультации и сотрудничество с другими заинтересованными странами.

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