|  |  |
| --- | --- |
| **Консультативная группа по радиосвязи** | C:\Users\murphy\AppData\Local\Temp\Temp1_ITU logo Entire package.zip\jpg\ITU official logo_blue_RGB.jpg |
|  |  |
|  |  |
|  | **Документ RAG/67-R** |
| **14 апреля 2023 года** |
| **Оригинал: китайский** |
| Китайская Народная Республика | |
| СООБРАЖЕНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ в отношении структуры ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ БЮРО РАДИОСВЯЗИ | |
|  | |

# 1 Введение

Бюро радиосвязи (БР) укрепляет структуру своих информационных систем путем разработки или обновления соответствующего программного обеспечения и баз данных для целей выполнения решений ВКР-19. Был достигнут значительный прогресс в упрощении работы администраций и операторов. Китай приветствует и высоко оценивает эти усилия.

# 2 Соображения и рекомендации в отношении структуры информационных систем Бюро радиосвязи

В Резолюции **770** (**ВКР-19**) предусматривается применение Статьи **22** Регламента радиосвязи в отношении полос частот 37,5–39,5 ГГц, 39,5–42,5 ГГц, 47,2–50,2 ГГц и 50,4–51,4 ГГц для обеспечения защиты сетей фиксированной спутниковой службы (ФСС) и радиовещательной спутниковой службы на геостационарной спутниковой орбите (ГСО) от помех, создаваемых системами ФСС на негеостационарных орбитах (НГСО). В Резолюции приведены технические характеристики эталонных линий ГСО и методика оценки. Однако отсутствует доступное программное обеспечение для определения соответствия систем НГСО ФСС пределам, указанным в п. **22.5L** РР. В соответствии с существующей практикой заинтересованная заявляющая администрация должна представить все необходимые сведения, достаточные для того, чтобы продемонстрировать соответствие п. **22.5L**, и должна представить в БР обязательство, подтверждающее, что система НГСО ФСС соответствует пределам, приведенным в п. **22.5L**. Такая практика не позволяет определить, соответствует ли конкретная система НГСО ФСС пределам, указанным в п. **22.5L**, для обеспечения надлежащей защиты систем ГСО.

# 3 Предложение

В целях дальнейшего выполнения решений ВКР-19 и совершенствования информационных систем Бюро радиосвязи администрация Китая предлагает:

1) Бюро радиосвязи в кратчайшие сроки спроектировать и разработать необходимое программное обеспечение для проверки соответствия систем НГСО ФСС пределам, указанным в п. **22.5L**;

2) Китай готов предоставить необходимую помощь для разработки требуемого программного обеспечения, например в части сравнений результатов испытаний, проверки данных и анализа конкретных ситуаций.

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