|  |  |
| --- | --- |
| **Всемирная конференция радиосвязи (ВКР-15)Женева, 2–27 ноября 2015 года** |  |
| **МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ** |  |
|  |  |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | **Дополнительный документ 3к Документу 56-R** |
|  | **19 октября 2015 года** |
|  | **Оригинал: английский** |
|  |
| Болгария (Республика) |
| предложения для работы конференции |
|  |
| Пункт 9 повестки дня |

9 рассмотреть и утвердить Отчет Директора Бюро радиосвязи в соответствии со Статьей 7 Конвенции:

Введение

Положения, касающиеся управления ресурсами спектра/орбиты, включены в Устав (У) и Конвенцию (К) МСЭ, а также в Регламент радиосвязи (РР), который их дополняет. Эти инструменты содержат основные принципы и закрепляют права и обязанности администраций-членов в области получения доступа к ресурсу орбиты/спектра. В них также сформулированы основные принципы эффективного использования ресурса спектра/орбиты и получения справедливого доступа к нему. В Статье 44 Устава МСЭ говорится, что:

"*При использовании полос частот для радиослужб Государства-Члены должны учитывать то, что радиочастоты и связанные с ними орбиты, включая орбиту геостационарных спутников, являются ограниченными естественными ресурсами, которые надлежит использовать рационально, эффективно и экономно, в соответствии с положениями Регламента радиосвязи, чтобы обеспечить справедливый доступ к этим орбитам и к этим частотам разным странам или группам стран с учетом особых потребностей развивающихся стран и географиче­ского положения некоторых стран*"*.*

Республика Болгария отмечает, что поскольку Устав и Конвенция МСЭ, а также Регламент радиосвязи являются межправительственными договорами, то они основываются на двух главных принципах: обеспечение эффективного использования и справедливого доступа. Как докладывал ВКР-12 Директор Бюро радиосвязи, проблема, которая стоит перед Бюро, заключается в обеспечении рационального, справедливого и эффективного использования частот и орбитальных позиций, а также определении механизмов и практических стратегий, которые могут быть использованы для достижения этой цели.

В Приложениях 30 и 30A Регламента радиосвязи содержатся Планы для линий вниз радиовещательной спутниковой службы (РСС) в диапазоне 12 ГГц и Планы для связанных с ней фидерных линий фиксированной спутниковой службы (ФСС) в диапазонах 14 и 17 ГГц. Эти Планы были созданы для того, чтобы облегчить справедливый доступ всех стран к геостационарной спутниковой орбите (ГСО).

На ВКР-2000 были разработаны новые Планы РСС для Районов 1 и 3 , в которых за счет использования цифровой модуляции увеличена емкость, предоставляемая каждой стране, до величины, эквивалентной 10 аналоговым каналам в Районе 1 и 12 аналоговым каналам в Районе 3. Кроме того, на Конференции были внесены изменения в положения, регулирующие Планы РСС в целом и процедуру координации заявок согласно Статье 4 Приложения 30, в частности путем включения п. 4.1.18 РР, в котором в основном соблюдались принципы, использованные в п. 11.41 РР в отношении неплановых полос частот. В п. 4.1.18 РР говорится следующее:

*4.1.18 Если, несмотря на применение § 4.1.16 и 4.1.17, согласие по-прежнему не достигнуто и присвоение, послужившее основанием для несогласия, не является присвоением в Плане для Районов 1 и 3 или в Плане для Района 2 либо присвоением, по которому начата процедура в соответствии с § 4.2, и если заявляющая администрация настаивает на том, чтобы включить предлагаемое присвоение в Список для Районов 1 и 3, Бюро должно включить это присвоение в Список для Районов 1 и 3 на временной основе с указанием тех администраций, присвоения которых послужили основанием для несогласия; однако временная запись в Списке заменяется на постоянную только в том случае, когда Бюро получит информацию о том, что новое присвоение в Списке для Районов 1 и 3 используется вместе с присвоением, послужившим основанием для несогласия, не менее четырех месяцев без каких-либо жалоб на вредные помехи.     (ВКР‑03)*

Изменения, внесенные на ВКР-2000 и ВКР-03, позволяют спутниковым сетям использовать вышеупомянутую процедуру в Статье 4 Приложения 30 для включения в Список для дополнительного использования в Районах 1 и 3, поскольку, как отметил Директор Бюро радиосвязи на предыдущей Конференции, они не приводят к неприемлемому росту помех. Директор обосновал это тем, что для тех спутниковых сетей, для которых требуется координации, их действительные рабочие характеристики фактически менее чувствительны, чем характеристики, зарегистрированные Бюро. В действительности п. 4.1.18 РР (аналогичный п. 11.41 РР для неплановых полос) обеспечивает некоторую гибкость в отношении заявления и регистрации спутниковых сетей без прохождения всей требуемой координации и поэтому в известной мере мешает "виртуальным частотным присвоениям" блокировать такую регистрацию.

В Циркулярном письме CR/301 от 1 мая 2009 года Бюро радиосвязи настоятельно призвало все администрации удалить неиспользуемые частотные присвоения и сети из Справочного регистра. Наряду с этой просьбой Бюро также решило использовать п. 13.6 РР для обеспечения удаления неиспользуемых частотных присвоений, если их использование не было приостановлено в соответствии с Регламентом радиосвязи.

Республика Болгария также отмечает, что дата ввода в действие означает дату начала использования ‎частотного присвоения на регулярной основе, причем технические ‎параметры службы радиосвязи, сведения о которой опубликованы, ‎должны находиться в пределах технических характеристик, ‎заявленных в Бюро. Действительно, Бюро сообщает, что основная стоящая перед Бюро проблема связана с определением степени, в которой технические характеристики эксплуатируемого спутника совпадают с характеристиками спутниковой сети, на которую подана заявка.

**Предложение**

 BUL/56A3/1

Республика Болгария полагает, что если в Отчете Директора будут подняты какие-либо вопросы, касающиеся пересмотра любых частей Приложения 30 и Приложения 30A Регламента радиосвязи, то Конференции следует поручить исследовательским комиссиями МСЭ‑R тщательно его изучить для того, чтобы предлагаемые изменения в приложениях не повлияли на целостность Плана и обеспечивали в полной мере защиту других служб, с тем чтобы исключить возможность появления непредвиденных последствий[[1]](#footnote-1).

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

1. В 2015 году последнему собранию РГ 4А был предложен пересмотр Приложений 30 и 30A Регламента радиосвязи и РГ 4А сочла нецелесообразным принимать какие-либо меры. Это решение было принято в связи с отсутствием достаточного объeма исследований аргументов за и против предлагаемых изменений. [↑](#footnote-ref-1)