|  |  |
| --- | --- |
| **Всемирная конференция радиосвязи (ВКР-15) Женева, 2–27 ноября 2015 года** |  |
| **МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ** |  |
|  |  |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | **Дополнительный документ 2 к Документу 7(Add.21)-R** |
|  | **29 сентября 2015 года** |
|  | **Оригинал: английский** |
|  | |
| Государства – члены Межамериканской комиссии по электросвязи (СИТЕЛ) | |
| предложения для работы конференции | |
|  | |
| Пункт 7(B) повестки дня | |

7(B) Вопрос В − Публикация информации о вводе в действие спутниковых сетей на веб-сайте МСЭ

Базовая информация

В ходе ВКР-12 были приняты изменения к нормативно-правовой базе, в том числе включающие новое положение, касающееся ввода в действие и внесения изменений в существующее положение, относящееся к приостановке использования спутниковых сетей. Однако действия, которые должны быть предприняты Бюро радиосвязи в отношении публикации этой информации, рассмотрены не были. Вместе с тем, хотя в Регламенте радиосвязи и содержатся конкретные положения для публикации API, запроса о координации, заявлений и другие процедуры в соответствии с Приложениями 30, 30A и 30B, в Регламенте радиосвязи нет конкретного положения о публикации информации, предоставляемой в Бюро и относящейся к вводу в действие частотных присвоений спутниковым сетям или приостановке этих присвоений.

Следует отметить, что ввод в действие и повторный ввод в действие конкретной сети являются неотъемлемыми частями процесса заявления этой спутниковой сети и ведения надежной информации, касающейся эффективного использования зарегистрированных частотных присвоений. Эта информация очень важна для всех администраций.

В рамках этого вопроса предлагается изменить положения Регламента радиосвязи, касающиеся ввода в действие и повторного ввода в действие спутниковых сетей, с тем чтобы просить Бюро публиковать информацию, предоставляемую администрациями, для повышения доступности к этой информации и улучшения прозрачности процессов МСЭ.

Предложения

СТАТЬЯ 11

Заявление и регистрация частотных   
присвоений1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 7*bis*     (ВКР-12)

Раздел II – Рассмотрение заявок и регистрация частотных присвоений   
в Справочном регистре

MOD IAP/7A21A2/1

11.44B Частотное присвоение космической станции на геостационарной спутниковой орбите должно рассматриваться как введенное в действие, если космическая станция на геостационарной спутниковой орбите, имеющая возможность осуществлять передачу или прием в рамках данного частотного присвоения, развернута и удерживается в заявленной орбитальной позиции непрерывно в течение периода в девяносто дней. Заявляющая администрация должна уведомить Бюро об этом в течение тридцати дней после окончания периода в девяносто дней. По получении информации, направляемой согласно этому положению, Бюро должно как можно скорее разместить эту информацию на веб-сайте МСЭ и опубликовать ее в ИФИК БР.     (ВКР‑15)

**Основания**: Внесение изменений в Регламент радиосвязи установит обязательство Бюро публиковать информацию, предоставляемую в соответствии с этим положением.

MOD IAP/7A21A2/2

11.49 В тех случаях когда использование зарегистрированного частотного присвоения космической станции приостанавливается на срок, превышающий шесть месяцев, заявляющая администрация должна как можно скорее, но не позднее чем через шесть месяцев после даты приостановки использования, сообщить Бюро дату приостановки использования. Когда зарегистрированное частотное присвоение вновь вводится в действие, заявляющая администрация должна в соответствии с положениями п. **11.49.1**, когда это применимо, как можно скорее уведомить об этом Бюро. Дата повторного ввода в действие22 зарегистрированного присвоения не должна превышать трех лет с даты приостановки использования. По получении информации, направляемой согласно этому положению, Бюро должно как можно скорее разместить эту информацию на веб-сайте МСЭ и опубликовать ее в ИФИК БР.     (ВКР‑15)

NOC IAP/7A21A2/3

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

22 11.49.1 Датой повторного ввода в действие частотного присвоения космической станции на геостационарной спутниковой орбите должна являться дата начала периода в девяносто дней, определенного ниже. Частотное присвоение космической станции на геостационарной спутниковой орбите должно рассматриваться как повторно введенное в действие, если космическая станция на геостационарной спутниковой орбите, имеющая возможность осуществлять передачу или прием в рамках данного частотного присвоения, развернута и удерживается в заявленной орбитальной позиции непрерывно в течение периода в девяносто дней. Заявляющая администрация должна уведомить об этом Бюро в течение тридцати дней после окончания периода в девяносто дней.     (ВКР‑12)

**Основания**: Внесение изменений в Регламент радиосвязи установит обязательство Бюро публиковать информацию, предоставляемую в соответствии с этим положением.

ПРИЛОЖЕНИЕ 30 (Пересм. ВКР-12)\*

Положения для всех служб и связанные с ними Планы и Список1  
для радиовещательной спутниковой службы в полосах частот   
11,7–12,2 ГГц (в Районе 3), 11,7–12,5 ГГц (в Районе 1)   
и 12,2–12,7 ГГц (в Районе 2)     (ВКР‑03)

СТАТЬЯ 5     (ПЕРЕСМ. ВКР-12)

Заявление, рассмотрение и регистрация в Международном справочном регистре частот частотных присвоений космическим станциям   
радиовещательной спутниковой службы18     (ВКР-07)

## 5.2 Рассмотрение и регистрация

MOD IAP/7A21A2/4

5.2.10 Всякий раз, когда использование частотного присвоения космической станции, зарегистрированного в Справочном регистре и относящегося к Списку для Районов 1 и 3, приостанавливается на период, превышающий шесть месяцев, заявляющая администрация должна как можно скорее, но не позднее шести месяцев с даты приостановки использования, сообщить Бюро дату приостановки использования. Когда это зарегистрированное присвоение будет вновь введено в действие, заявляющая администрация должна сообщить Бюро как можно скорее. Дата повторного ввода в действие20*bis* зарегистрированного присвоения не должна превышать трех лет с даты приостановки использования. По получении информации, направляемой согласно этому положению, Бюро должно как можно скорее разместить эту информацию на веб-сайте МСЭ и опубликовать ее в ИФИК БР.     (ВКР‑15)

**Основания**: Внесение изменений в Регламент радиосвязи установит обязательство Бюро публиковать информацию, предоставляемую в соответствии с этим положением.

ПРИЛОЖЕНИЕ 30A (Пересм. ВКР-12)\*

Положения и связанные с ними Планы и Список1 для фидерных линий   
радиовещательной спутниковой службы (11,7–12,5 ГГц в Районе 1,   
12,2–12,7 ГГц в Районе 2 и 11,7–12,2 ГГц в Районе 3)   
в полосах частот 14,5–14,8 ГГц2 и 17,3–18,1 ГГц в Районах 1 и 3  
и 17,3–17,8 ГГц в Районе 2     (ВКР-03)

СТАТЬЯ 5      (Пересм. ВКР-12)

Координация, заявление, рассмотрение и регистрация   
в Международном справочном регистре частот частотных присвоений передающим земным станциям фидерных линий и приемным космическим станциям в фиксированной спутниковой службе21, 22     (ВКР-07)

## 5.2 Рассмотрение и регистрация

MOD IAP/7A21A2/5

5.2.10 Всякий раз, когда использование частотного присвоения космической станции, зарегистрированного в Справочном регистре и относящегося к Списку для Районов 1 и 3, приостанавливается на период, превышающий шесть месяцев, заявляющая администрация должна как можно скорее, но не позднее шести месяцев с даты приостановки использования, сообщить Бюро дату приостановки использования. Когда это зарегистрированное присвоение будет вновь введено в действие, заявляющая администрация должна сообщить об этом Бюро как можно скорее. Дата повторного ввода в действие24*bis* зарегистрированного присвоения не должна превышать трех лет с даты приостановки использования. По получении информации, направляемой согласно этому положению, Бюро должно как можно скорее разместить эту информацию на веб-сайте МСЭ и опубликовать ее в ИФИК БР.     (ВКР‑15)

**Основания**: Внесение изменений в Регламент радиосвязи установит обязательство Бюро публиковать информацию, предоставляемую в соответствии с этим положением.

ПРИЛОЖЕНИЕ 30B  (Пересм. ВКР-12)

Положения и связанный с ними План для фиксированной спутниковой службы в полосах частот 4500–4800 МГц, 6725–7025 МГц,   
10,70–10,95 ГГц, 11,20–11,45 ГГц и 12,75–13,25 ГГц

СТАТЬЯ 8     (Пересм. ВКР-12)

Процедура заявления и регистрации в Справочном регистре   
присвоений в плановых полосах частот для   
фиксированной спутниковой службы11, 12     (ВКР-07)

MOD IAP/7A21A2/6

8.17 Если использование занесенного присвоения космической станции приостанавливается на срок, не превышающий восемнадцати месяцев, заявляющая администрация незамедлительно информирует Бюро о дате приостановки использования и о дате, когда присвоение снова будет введено в действие на регулярной основе. Эта последняя дата не должна более чем на два года отстоять от даты приостановки использования. Если присвоение вновь не вводится в действие в течение двух лет после даты приостановки, Бюро аннулирует присвоение в Справочном регистре и применяет положения § 6.33. По получении информации, направляемой согласно этому положению, Бюро должно как можно скорее разместить эту информацию на веб-сайте МСЭ и опубликовать ее в ИФИК БР.     (ВКР‑15)

**Основания**: Внесение изменений в Регламент радиосвязи установит обязательство Бюро публиковать информацию, предоставляемую в соответствии с этим положением.

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