|  |  |
| --- | --- |
| **Всемирная конференция радиосвязи (ВКР-15) Женева, 2–27 ноября 2015 года** |  |
| **МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ** |  |
|  |  |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | **Дополнительный документ 4 к Документу 25(Add.19)-R** |
|  | **10 сентября 2015 года** |
|  | **Оригинал: арабский** |
|  | |
| Общие предложения арабских государств | |
| ПРЕДЛОЖЕНИЯ ДЛЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ | |
|  | |
| Пункт 7(D) повестки дня | |

7(D) Вопрос D − Общее использование современных электронных средств связи в процедурах координации и заявления

В соответствии с результатами исследований МСЭ-R по данному вопросу администрации арабских государств предлагают следующее:

− Поправки в Резолюцию 907 (ВКР-12) для обеспечения того, чтобы каждый раз, когда в положениях, касающихся процедур координации и заявления спутниковых сетей (в том числе в Приложениях 30, 30А, 30В РР и в соответствующих Резолюциях), используются слова "телеграмма", "телекс" или "факс", вместо них использовалась формулировка "современные электронные средства связи", насколько это возможно, но с сохранением терминов "телеграмма", "телекс" или "факс".

− БР будет и далее выполнять задачу, связанную с выполнением положений раздела *решает*,и представлять администрациям отчеты о таком выполнении.

− Оставить без изменений пункт 2 раздела *решает* Резолюции 907 (ВКР-12) ("что, если не доступны современные электронные средства, могут и далее использоваться другие, традиционные средства связи"), с тем чтобы этот переход не затрагивал администрации, которые могут испытывать трудности с его применением.

– Поправки в Резолюцию 908 (ВКР-12), чтобы расширить сферу ее действия на все виды заявок на регистрацию спутниковых сетей, исходя из наличия интерфейса SpaceWISC.

− Просить БР осуществить анализ для определения того, можно ли иметь единый сводный интерфейс для представления как заявок на регистрацию спутниковых сетей, так и связанной с ними корреспонденции (корреспонденции между БР и заявляющей администрацией, замечаний, представляемых после опубликования специальной секции, переписки между администрациями по специальной секции и т. п.).

Предложения

MOD ARB/25A19A4/1

РЕЗОЛЮЦИЯ 907 (ПЕРЕСМ. ВКР-15)

Использование современных электронных средств связи в административной корреспонденции, связанной с предварительной публикацией, координацией  
и заявлением спутниковых сетей, в том числе корреспонденции в отношении Приложений 30, 30A, 30B, земных станций и радиоастрономических станций

Всемирная конференция радиосвязи (Женева, 2015 г.),

учитывая,

что использование электронных средств связи в административной корреспонденции, связанной с предварительной публикацией, координацией и заявлением спутниковых сетей, земных станций и радиоастрономических станций, упростит задачи Бюро радиосвязи и администраций и обладает потенциалом совершенствования процесса координации и заявления, сокращая объем дублирующейся корреспонденции,

отмечая,

что в пункте 28 Приложения 2 к Решению 5 (Пересм. Пусан, 2014 г.) предлагается "прекратить, в максимально возможной степени, практику связи по факсу и по обычной почте между Союзом и Государствами-Членами и заменить ее современными методами электронной связи",

признавая,

что администрации могли бы использовать время, высвобождаемое благодаря сокращению административной корреспонденции, для осуществления координации,

решает,

1 что современные электронные средства связи должны использоваться, насколько это возможно, в административной корреспонденции между администрациями и Бюро радиосвязи, связанной с процессами предварительной публикации, координации, заявления и регистрации, в том числе корреспонденции в отношении Приложений **30**, **30A** и **30B** для спутниковых сетей, земных станций и радиоастрономических станций;

2 что каждый раз, когда положения, касающиеся процессов предварительной публикации, координации, заявления и регистрации спутниковых сетей, земных станций и радиоастрономических станций, в том числе положения, содержащиеся в Приложениях **30**, **30А** и **30В**, включают слова "телеграмма", "телекс" или "факс", вместо них в максимальной возможной степени должна использоваться формулировка "современные электронные средства связи";

3 что должны и далее использоваться другие, традиционные средства связи, если только администрация не уведомляет Бюро о своей готовности прекратить такое использование,

поручает Бюро радиосвязи

1 снабдить администрации необходимыми техническими средствами для обеспечения защищенности современной электронной корреспонденции между администрациями и Бюро радиосвязи;

2 информировать администрации о наличии таких средств и о соответствующем графике их внедрения;

3 автоматически подтверждать получение всей электронной корреспонденции;

4 представить следующей всемирной конференции радиосвязи отчет об опыте, полученном при применении настоящей Резолюции, с тем чтобы внести соответствующие необходимые поправки в Регламент радиосвязи,

настоятельно призывает администрации

использовать по мере возможности современные электронные средства связи в административной корреспонденции между собой, связанной с предварительной публикацией, координацией и заявлением спутниковых сетей, в том числе корреспонденции в отношении Приложений **30**, **30A**, **30B**, земных станций и радиоастрономических станций, признавая, что при необходимости могут по‑прежнему использоваться и другие средства связи (см. также п. 3 раздела *решает*).

MOD ARB/25A19A4/2

РЕЗОЛЮЦИя 908 (ПЕРЕСМ. ВКР-15)

Представление и публикация в электронном формате заявок на регистрацию спутниковых сетей

Всемирная конференция радиосвязи (Женева, 2015 г.),

учитывая,

*a)* что объем информации для предварительной публикации (API), запросов о координации (CR/C), заявлений и применений Приложений **30**, **30А** и **30В** для спутниковых сетей или систем за последние годы постоянно увеличивается;

*b)* что для ведения соответствующих баз данных требуются значительные усилия;

*с)* что безбумажный электронный подход к представлению заявок на регистрацию спутниковых сетей сделал бы эту информацию доступной для всех и снизил бы рабочую нагрузку для администраций и Бюро при обработке этих заявок,

отмечая,

*a)* что Циркулярными письмами CR/363 и CR/376 Бюро информировало администрации о том, что с 1 марта 2015 года доступно приложение на базе веб-сети (SpaceWISC) для представления и публикации заявок API для спутниковых сетей или систем, подлежащих координации, и представления замечаний администраций согласно п. **9.5B**;

*b)* что Циркулярным письмом CR/360 Бюро информировало администрации о том, что разработан веб-интерфейс, обеспечивающий онлайновое распространение Международного информационного циркуляра БР по частотам (ИФИК БР) (Космические службы) на DVD-ROM в формате ISO, который позволяет получить доступ к данным без каких-либо задержек с даты публикации ИФИК БР и обеспечивает администрациям защищенное местное тиражирование DVD‑ROM с ИФИК БР (Космические службы),

решает,

что администрации должны представлять все заявки на регистрацию спутниковых сетей, используя защищенный безбумажный электронный подход, после получения уведомления о том, что средства для такого электронного представления заявок на регистрацию спутниковых сетей для спутниковых сетей или систем, подлежащих координации, внедрены, и после заверения, что такие средства действительно защищены,

поручает Директору Бюро радиосвязи

1 внедрить защищенный безбумажный электронный подход для электронного представления и публикации заявок на регистрацию спутниковых сетей для спутниковых сетей или систем, принимая во внимание условия, упомянутые в разделе *решает* настоящей Резолюции;

2 исследовать и внедрить, в зависимости от обстоятельств, единый подход для электронного представления как заявок на регистрацию спутниковых сетей, так и связанной с ними корреспонденции.

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