|  |  |
| --- | --- |
| **Всемирная конференция радиосвязи (ВКР-15) Женева, 2–27 ноября 2015 года** |  |
| **МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ** |  |
|  |  |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | **Дополнительный документ 23 к Документу 132-R** |
|  | **19 октября 2015 года** |
|  | **Оригинал: английский** |
|  | |
| Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии | |
| Предложения для работы конференции | |
|  | |
| Пункт 9 повестки дня | |

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

Введение

В разделе 3.2.2.4.4 Дополнительного документа 2 к Документу 4 рассматривается вопрос о вводе в действие частотных присвоений станциям спутниковых систем на негеостационарной спутниковой орбите (НГСО).

Соединенное Королевство отмечает, что за последнее время было опубликовано значительное число заявок на спутниковые системы НГСО в относящейся к космическим службам секции Международного информационного циркуляра по частотам БР (ИФИК БР). Многие из этих заявок относятся к системам, использующим большое количество спутников (до нескольких тысяч), распределенных по разным орбитальным плоскостям.

Мы отмечаем, что в настоящее время в Регламенте радиосвязи (РР) отсутствуют положения, определяющие основу и/или условия, конкретно относящиеся к вводу в действие частотных присвоений станциям спутниковых систем НГСО. Это противоречит положениям, касающимся ввода в действие частотных присвоений станциям спутниковых сетей ГСО (например, п. 11.44B).

Мы полагаем, что отсутствие надлежащих положений для спутниковых систем НГСО может оставить открытой возможность для ложных заявлений о вводе в действие присвоений сетям или системам НГСО. Мы полагаем также, что совместное использование ресурсов спектра сетями ГСО и системами НГСО, а также разными системами НГСО составляет и без того сложную задачу. Таким образом, если частотные присвоения станциям систем НГСО вводятся в действие на ложных основаниях с целью "складирования" спектра, это неизбежно приведет к неэффективному использованию этого ограниченного ресурса.

Мы отмечаем также, что определенное число операторов спутниковых систем НГСО планируют ввести в действие свои присвоения в ближайшие годы, и, скорее всего, до окончания ВКР-19.

Соединенное Королевство придерживается мнения, что ВКР-15 следует определить положения, которые не допускали бы представления ложных заявлений о вводе в действие частотных присвоений, с тем чтобы свести к минимуму риск "стерилизации" соответствующих частей спектра в результате злоупотребления действующими положениями, в частности в период между ВКР-15 и ВКР-19.

В настоящем документе мы предлагаем возможную поправку к РР для решения изложенных выше вопросов. Предлагаемая поправка потребует, чтобы администрация, предлагающая новую спутниковую систему НГСО, объявляла на этапе запроса о координации минимальное количество спутников, которые будут развернуты в течение регламентарного периода, прежде чем она сможет объявить о том, что любое соответствующее частотное присвоение было введено в действие. Указанное количество должно определяться, исходя из минимального количества спутников, которые необходимо развернуть для предоставления службы, предназначенной для эксплуатации.

Мы полагаем, что для тех спутниковых систем НГСО, для которых запрос о координации был получен Бюро до 27 ноября 2015 года, ответственная администрация должна указать, представив изменение к соответствующей информации запроса о координации, не позднее 1 июня 2016 года или до заявленной даты ввода в действие, в зависимости от того, какой срок наступит раньше, минимальное количество спутников, необходимое для того, чтобы считать частотные присвоения ее станциям введенными в действие. Для данного конкретного случая указание этого параметра не должно изменять на новую дату приема информации запроса о координации.

В нижеследующем разделе настоящего документа представлены более подробные предложения по поправкам к Регламенту радиосвязи.

Предлагаемые поправки к Регламенту радиосвязи

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

NOC

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.     (ВКР‑12)

ADD G/132A23/1

11.X Частотное присвоение космической станции на негеостационарной спутниковой орбите в фиксированной спутниковой или подвижной спутниковой службах должно рассматриваться как введенное в действие, если по крайней мере минимальное количество негеостационарных спутников, имеющих возможность осуществлять передачу или прием в рамках данного частотного присвоения, указанное в информации запроса о координации, развернуто не менее чем в одной из заявленных орбитальных плоскостейADD YY.     (ВКР‑15)

ADD G/132A23/2

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

YY 11.X.1 Применяется Резолюция **[G-A9] (ВКР-15)**.

ПРИЛОЖЕНИЕ 4 (Пересм. ВКР-12)

Сводный перечень и таблицы характеристик для использования   
при применении процедур Главы III

ДОПОЛНЕНИЕ 2

Характеристики спутниковых сетей, земных станций   
или радиоастрономических станций[[1]](#footnote-1)2     (ПЕРЕСМ. ВКР‑12)

Сноски к Таблицам A, B, C и D

MOD G/132A23/3

Таблица A

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СПУТНИКОВОЙ СЕТИ, ЗЕМНОЙ СТАНЦИИ ИЛИ РАДИОАСТРОНОМИЧЕСКОЙ СТАНЦИИ

| **Пункты в Приложении** | ***A – ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СПУТНИКОВОЙ СЕТИ, ЗЕМНОЙ СТАНЦИИ ИЛИ РАДИОАСТРОНОМИЧЕСКОЙ СТАНЦИИ*** | **Предварительная публикация  информации о геостационарной  спутниковой сети** | **Предварительная публикация  информации о негеостационарной спутниковой сети, подлежащей  координации согласно  разделу II Статьи 9** | **Предварительная публикация  информации о негеостационарной спутниковой сети, не подлежащей координации согласно  разделу II Статьи 9** | **Заявление или координация  геостационарной спутниковой сети  (включая функции космической  эксплуатации согласно Статье 2А Приложений 30 и 30А)** | **Заявление или координация негеостационарной спутниковой сети** | **Заявление или координация земной  станции (включая заявление согласно Приложениям 30А и 30В)** | **Заявка для спутниковой сети радиовещательной спутниковой службы согласно Приложению 30  (Статьи 4 и 5)** | **Заявка для спутниковой сети  (фидерная линия) согласно  Приложению 30А (Статьи 4 и 5)** | **Заявка для спутниковой сети  фиксированной спутниковой службы  согласно Приложению 30В  (Статьи 6 и 8)** | **Пункты в Приложении** | **Радиоастрономия** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ... | | | | | | | | | | | | |
| A.4.b | **Для космической(их) станции(й) на борту негеостационарного(ых) спутника(ов)**: |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A.4.b |  |
| A.4.b.1 | число орбитальных плоскостей |  |  | **X** |  | **X** |  |  |  |  | A.4.b.1 |  |
| A.4.b.2 | код эталонного тела |  | **X** | **X** |  | **X** |  |  |  |  | A.4.b.2 |  |
| A.4.X | **Для космических станций негеостационарной системы фиксированной спутниковой или подвижной спутниковой служб**: |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A.4.X |  |
| A.4.X.1 | минимальное количество негеостационарных спутников, необходимое для того, чтобы считать частотные присвоения ее станциям введенными в действие |  | **O** | **X** |  | **X** |  |  |  |  | A.4.X.1 |  |
| ... | | | | | | | | | | | | |

ADD G/132A23/4

ПРОЕКТ НОВОЙ РЕЗОЛЮЦИИ [G‑A9] (ВКР-15)

Условия для объявления ввода в действие частотных присвоений станциям негеостационарных спутниковых систем в фиксированной спутниковой или подвижной спутниковой службах

Всемирная конференция радиосвязи (Женева, 2015 г.),

учитывая,

*a)* что в Регламенте радиосвязи в настоящее время отсутствует конкретное положение, регулирующее ввод в действие частотных присвоений станциям спутниковых систем на негеостационарной спутниковой орбите (НГСО);

*b)* что в Международном информационном циркуляре по частотам БР (ИФИК БР) за последнее время было опубликовано значительное число представлений, относящихся к спутниковым системам НГСО;

*c)* что значительное число представлений, указанных в пункте *b)* раздела *учитывая*, относятся к спутниковым системам НГСО, спутниковый сегмент которых планируется состоящим из большого количества спутников (до нескольких тысяч);

*d)* что частотные присвоения существенного числа систем НГСО, указанных в пункте *b)* раздела *учитывая*, по-видимому будут введены в действие в ближайшем будущем;

*e)* что нынешняя регламентарная основа делает возможным ввод в действие частотных присвоений станциям таких систем исключительно на ложных основаниях и что такая практика может повлечь за собой неэффективное использование ограниченных ресурсов спектра;

*f)* что предпочтительно наличие комплексна четких правил для обеспечения эффективного использования этих ресурсов спектра реальными системами;

*g)* что один из способов обеспечения эффективного использования ресурсов спектра системами НГСО заключается в том, чтобы администрация объявляла минимальное количество спутников, необходимое для того чтобы считать частотные присвоения станциям систем НГСО введенными в действие;

*h)* что количество, указанное в пункте *g)* раздела *учитывая*, следует определять, исходя из минимального количества спутников, которое необходимо развернуть для предоставления службы, предназначенной для эксплуатации,

отмечая,

*a)* что в Правиле процедуры, касающемся п. **9.6** Регламента радиосвязи, которое применяется ко всем спутниковым сетям ГСО и НГСО, указано, что п. **9.6** предназначен для определения администраций, которым должен быть адресован запрос о координации, а не заявления порядка приоритетов в отношении прав на конкретную орбитальную позицию;

*b)* что в Правиле процедуры, касающемся п. **9.6** Регламента радиосвязи, указано также, что процесс координации является двусторонним процессом и ни одна администрация не получает никакого определенного приоритета в результате того, что она начала первой либо этап предварительной публикации, либо процедуру запроса о координации (см. разделы I и II Статьи **9**, соответственно),

решает,

1 что администрация, ответственная за новую спутниковую систему НГСО, должна указать в запросе о координации согласно п. **9.30** минимальное количество спутников, необходимое для того, чтобы считать частотные присвоения ее станциям введенными в действие;

2 что для тех спутниковых систем НГСО, для которых запрос о координации был получен Бюро до 27 ноября 2015 года, ответственная администрация должна указать, представив изменение к соответствующей информации запроса о координации, не позднее 1 июня 2016 года или до заявленной даты ввода в действие, в зависимости от того, какой срок наступит раньше, минимальное количество спутников, необходимое для того, чтобы считать частотные присвоения ее станциям введенными в действие;

3 что изменение, указанное в пункте 2 раздела *решает*,не должно изменять на новую дату приема соответствующей информации запроса о координации.

MOD G/132A23/5

РЕЗОЛЮЦИЯ 49[[2]](#footnote-2)1 (Пересм. ВКР-15)

Административная процедура надлежащего исполнения, применимая к некоторым спутниковым службам радиосвязи

Всемирная конференция радиосвязи (Женева, 2015 г.),

учитывая,

*a)* что в Резолюции 18 Полномочной конференции (Киото, 1994 г.) Директору Бюро радиосвязи было поручено начать рассмотрение некоторых важных вопросов, касающихся международной координации спутниковых сетей, и представить предварительный отчет на ВКР‑95, а окончательный отчет – на ВКР-97;

*b)* что Директор Бюро представил на ВКР-97 всесторонний отчет, в котором содержался ряд рекомендаций по срочным действиям и указывались области, требующие дальнейшего изучения;

*c)* что в одной из рекомендаций, содержавшихся в Отчете Директора на ВКР-97, предлагалось принять административную процедуру надлежащего исполнения в качестве средства решения проблемы резервирования орбитальных позиций и спектра без их фактического использования;

*d)* что, вероятно, потребуется накопить определенный опыт применения административной процедуры надлежащего исполнения, принятой на ВКР-97, и что может понадобиться несколько лет для выяснения того, дают ли административные меры по обеспечению надлежащего исполнения удовлетворительные результаты;

*e)* что необходимо тщательно рассмотреть новые регламентарные подходы, с тем чтобы избежать неблагоприятных последствий для сетей, уже находящихся на различных этапах этих процедур;

*f)* что в Статье 44 Устава излагаются основные принципы использования радиочастотного спектра, а также орбит геостационарных спутников и других спутниковых орбит с учетом потребностей развивающихся стран,

учитывая далее,

*g)* что на ВКР-97 было принято решение сократить регламентарные временные рамки для ввода в действие спутниковых сетей;

*h)* что на ВКР-2000 были рассмотрены результаты применения административных процедур надлежащего исполнения и подготовлен отчет для Полномочной конференции 2002 года в соответствии с Резолюцией 85 (Миннеаполис, 1998 г.),

решает,

1 что административная процедура надлежащего исполнения, содержащаяся в Дополнении 1 к настоящей Резолюции, должна применяться с 22 ноября 1997 года для спутниковой сети или спутниковой системы фиксированной спутниковой, подвижной спутниковой или радиовещательной спутниковой службы, в отношении которых информация для предварительной публикации в соответствии с п. **9.2B**, или запрос на внесение изменений в План для Района 2 согласно § 4.2.1 *b)* Статьи 4 Приложений **30** и **30A**, которые связаны с включением новых частот или орбитальных позиций, или запрос на внесение изменений в План для Района 2 согласно § 4.2.1 *а)* Статьи 4 Приложений **30** и **30A**, которые связаны с расширением зоны обслуживания на территорию другой страны или стран в дополнение к существующей зоне обслуживания, или запрос на дополнительные виды использования в Районах 1 и 3 в соответствии с § 4.1 Статьи 4 Приложений **30**и **30A**, или для которых информация, требуемая согласно дополнительным положениям, применимым к дополнительным видам использования плановых полос, как это определено в Статье 2 Приложения **30В** (раздел III Статьи 6), были получены Бюро после 22 ноября 1997 года, или для которых представление согласно Статье 6 Приложения **30В (Пересм. ВКР-07)** получено 17 ноября 2007 года или после этой даты, за исключением представлений новых Государств-Членов, добивающихся получения своих соответствующих национальных выделений[[3]](#footnote-3)2 для включения в План Приложения **30В**;

2 что для спутниковой сети или спутниковой системы, подпадающей под действие § 1 или 3 Дополнения 1 к настоящей Резолюции и еще не занесенной в Международный справочный регистр частот (МСРЧ) до 22 ноября 1997 года, в отношении которой информация для предварительной публикации в соответствии с п. **1042** Регламента радиосвязи (издание 1990 г., пересмотренное в 1994 г.) или запрос на применение раздела III Статьи 6 Приложения**30B** были получены Бюро до 22 ноября 1997 года, ответственная администрация должна представить в Бюро полную информацию по административной процедуре надлежащего исполнения согласно Дополнению 2 к настоящей Резолюции не позднее 21 ноября 2004 года или до истечения заявленного срока ввода в действие спутниковой сети с учетом любого периода продления, который в соответствии с п. **1550** Регламента радиосвязи (издание 1990 г., пересмотренное в 1994 г.) не должен превышать трех лет или сроков, указанных в соответствующих положениях Статьи 6 Приложения**30В**, в зависимости от того, какой из этих сроков наступит ранее. Если срок ввода в действие с учетом указанного выше периода продления наступает до 1 июля 1998 года, то ответственная администрация должна представить на рассмотрение Бюро полную информацию по процедуре надлежащего исполнения в соответствии с Дополнением 2 к этой Резолюции не позднее 1 июля 1998 года;

2*bis* что для спутниковой сети или спутниковой системы, подпадающей под действие § 2 Дополнения 1 к настоящей Резолюции и не занесенной в Международный справочный регистр частот (МСРЧ) до 22 ноября 1997 года, в отношении которой запрос на внесение изменений в Планы Приложений **30** и **30А** был получен Бюро до 22 ноября 1997 года, ответственная администрация должна как можно скорее до истечения периода, установленного в качестве предельного срока для ввода в действие сети, согласно соответствующим положениям Статьи 4 Приложения **30** и Статьи 4 Приложения **30А**, представить в Бюро полную информацию по административной процедуре надлежащего исполнения согласно Дополнению 2 к настоящей Резолюции;

3 что для спутниковой сети или спутниковой системы, подпадающей под действие § 1, 2 или 3 Дополнения 1 к настоящей Резолюции и занесенной в МСРЧ до 22 ноября 1997 года, ответственная администрация должна представить в Бюро полную информацию по процедуре надлежащего исполнения в соответствии с Дополнением 2 к настоящей Резолюции не позднее 21 ноября 2000 года или до истечения заявленного срока ввода в действие спутниковой сети (включая любой период продления), в зависимости от того, какой срок наступит позднее;

4 что за шесть месяцев до истечения срока, определенного в пункте 2 или 2*bis* раздела *решает*, выше, в случае если ответственная администрация не представила информацию по процедуре надлежащего исполнения, Бюро должно послать напоминание этой администрации;

5 что, если информация по процедуре надлежащего исполнения будет признана неполной, Бюро должно незамедлительно запросить у администрации недостающую информацию. В любом случае полная информация по процедуре надлежащего исполнения должна быть получена Бюро до истечения срока, определенного в пункте 2 или 2*bis* раздела *решает*, в зависимости от обстоятельств, и опубликована Бюро в Международном информационном циркуляре по частотам (ИФИК БР);

6 что, если полная информация по процедуре надлежащего исполнения не будет получена Бюро до истечения срока, определенного в пункте 2 или 2*bis* раздела *решает*, выше, то представленный в Бюро запрос на координацию, или запрос на внесение изменений в Планы Приложений **30** и **30A**, или запрос на применение положений раздела III Статьи 6 Приложения **30B**, как это указано в пункте 1 раздела *решает*, выше, аннулируется. Любые изменения Планов (Приложения **30** и **30A**) утрачивают силу, и любые записи в МСРЧ, так же как и записи в Списке Приложения **30B**, аннулируются Бюро, после того как оно информирует об этом соответствующую администрацию. Бюро должно опубликовать эту информацию в ИФИК БР,

решает далее,

что процедуры настоящей Резолюции дополняют положения Статьи **9** или **11** Регламента радиосвязи или Приложений **30**, **30A** или **30B**, в зависимости от случая, и, в частности, не влияют на необходимость осуществления координации в соответствии с этими положениями (Приложения **30**, **30A**) в отношении расширения зоны обслуживания на территорию другой страны или стран в дополнение к существующей зоне обслуживания,

поручает Директору Бюро радиосвязи

сообщить будущим компетентным всемирным конференциям радиосвязи о результатах применения административной процедуры надлежащего исполнения.

ДОПОЛНЕНИЕ 1 К РЕЗОЛЮЦИИ 49 (Пересм. BKP-15)

1 Данные процедуры применимы к любой спутниковой сети или спутниковой системе фиксированной спутниковой, подвижной спутниковой или радиовещательной спутниковой службы, частотные присвоения которых подлежат координации в соответствии с пп. **9.7**, **9.11**, **9.12**, **9.12A** и**9.13** и Резолюцией **33 (Пересм. ВКР-03)**.

2 Данные процедуры применимы к любому запросу на внесение изменений в План для Района 2 согласно соответствующим положениям Статьи 4 Приложений **30** и **30A**,которые связаны с включением новых частот или орбитальных позиций, или к запросу на внесение изменений в План для Района 2 согласно соответствующим положениям Статьи 4 Приложений **30** и **30A**,которые связаны с расширением зоны обслуживания на территорию другой страны или стран в дополнение к существующей зоне обслуживания, или к запросу на дополнительные виды использования в Районах 1 и 3 согласно соответствующим положениям Статьи 4 Приложений **30** и **30A**.

3 Данные процедуры применимы к любому представлению информации согласно Статье 6 Приложения **30В (Пересм. ВКР-07)**, за исключением представлений новых Государств-Членов, добивающихся получения своих соответствующих национальных выделений[[4]](#footnote-4)3 для включения в План Приложения **30В**.

4 Администрация, запрашивающая координацию для спутниковой сети согласно § 1, выше, как можно скорее до истечения периода, установленного в качестве предельного срока для ввода в действие в п. **9.1**, направляет в Бюро информацию по процедуре надлежащего исполнения, касающуюся идентификации спутниковой сети и изготовителя космического аппарата, в соответствии с Дополнением 2 к настоящей Резолюции.

5 Администрация, запрашивающая изменение Плана для Района 2 или дополнительные виды использования в Районах 1 и 3 согласно Приложениям **30** и **30A** в соответствии с § 2, выше, как можно скорее до истечения периода, установленного в качестве предельного срока для ввода в действие согласно соответствующим положениям Статьи 4 Приложения **30** и Статьи 4 Приложения **30A**, направляет в Бюро информацию по процедуре надлежащего исполнения, касающуюся идентификации спутниковой сети и изготовителя космического аппарата, в соответствии с Дополнением 2 к настоящей Резолюции.

6 Администрация, применяющая положения Статьи 6 Приложения**30B** **(Пересм. ВКР‑07)** в соответствии с § 3, выше, как можно скорее до истечения периода, установленного в качестве предельного срока для ввода в действие в § 6.1 этой Статьи, направляет в Бюро информацию по процедуре надлежащего исполнения, касающуюся идентификации спутниковой сети и изготовителя космического аппарата, в соответствии с Дополнением 2 к настоящей Резолюции.

7 Информация, которую надлежит представлять в соответствии с § 4, 5 или 6, выше, должна быть подписана уполномоченным должностным лицом заявляющей администрации или администрации, которая действует от имени группы поименованных администраций.

8 По получении информации по процедуре надлежащего исполнения согласно § 4, 5 или 6, выше, Бюро быстро рассматривает ее на предмет полноты представленных данных. Если информация будет признана полной, Бюро публикует ее в течение 30 дней в специальной секции ИФИК БР.

9 Если информация будет признана неполной, Бюро незамедлительно запрашивает у администрации недостающую информацию. В любом случае полная информация по процедуре надлежащего исполнения должна быть получена Бюро в течение соответствующего периода времени, определенного в § 4, 5 или 6, выше, в зависимости от обстоятельств, по отношению к дате ввода спутниковой сети в действие.

10 Если за шесть месяцев до истечения срока, определенного в § 4, 5 или 6, выше, администрация, ответственная за спутниковую сеть, не представила информацию по процедуре надлежащего исполнения в соответствии с § 4, 5 или 6, выше, Бюро направляет напоминание ответственной администрации.

11 Если полная информация по процедуре надлежащего исполнения не будет получена Бюро в сроки, определенные в настоящей Резолюции, сети, указанные в § 1, 2 или 3, выше, должны быть аннулированы Бюро. Временная запись в МСРЧ удаляется Бюро после того, как оно информирует об этом соответствующую администрацию. Бюро публикует эту информацию в ИФИК БР.

Что касается запроса на внесение изменений в План для Района 2 или на дополнительные виды использования в Районах 1 и 3 согласно Приложениям **30** и **30A** в соответствии с § 2, выше, то изменение утратит силу, если информация по процедуре надлежащего исполнения не будет представлена в соответствии с данной Резолюцией.

Что касается запроса на применение положений Статьи 6 Приложения **30B (Пересм. ВКР‑07)** в соответствии с § 3, выше, то сеть также исключается из Списка Приложения **30B**. В случае преобразования выделения в присвоение в соответствии с Приложением **30В**, присвоение будет восстановлено в Плане в соответствии с § 6.33 *с)* Статьи 6 Приложения **30В (Пересм. ВКР-07)**.

12 Администрация, заявляющая спутниковую сеть согласно § 1, 2 или 3, выше, для регистрации в МСРЧ, должна как можно скорее до даты ввода сети в действие направить в Бюро информацию по процедуре надлежащего исполнения, касающуюся идентификации спутниковой сети и организации, обеспечивающей запуск, в соответствии с Дополнением 2 к настоящей Резолюции.

13 Если какая-либо администрация полностью выполнила процедуру надлежащего исполнения, но не завершила координацию, это не исключает необходимости применения данной администрацией п. **11.41**.

ДОПОЛНЕНИЕ 2 К РЕЗОЛЮЦИИ 49 (Пересм. BКP-15)

# А Идентификатор спутниковой сети или системы

*a)* Идентификатор спутниковой сети или системы

*b)* Название администрации

*c)* Условное обозначение страны

*d)* Ссылка на информацию для предварительной публикации или на запрос на внесение изменений в План для Района 2 или на дополнительные виды использования в Районах 1 и 3 согласно Приложениям **30** и **30A**;либо ссылка на информацию, обрабатываемую согласно Статье 6 Приложения **30В (Пересм. ВКР-07)**

*e)* Ссылка на запрос на координацию (не применяется в случаях Приложений **30**, **30A** и **30B**)

*f)* Полоса(ы) частот

*g)* Название оператора

*h)* Название спутника(ов) или спутниковой системы, частью которой является(ются) спутник(и)

*i)* Орбитальные характеристики.

# В Изготовитель космического аппарата[[5]](#footnote-5)\*

*a)* Название изготовителя космического аппарата

*b)* Дата выполнения контракта

*c)* "Период поставки" по контракту

*d)* Количество поставляемых спутников.

# С Поставщик услуг запуска

*a)* Название поставщика ракеты-носителя

*b)* Дата выполнения контракта

*c)* Период, наиболее удобный для пуска или вывода на орбиту

*d)* Название ракеты-носителя

*e)* Название и местоположение стартового комплекса

*f)* Количество спутников, которые должны быть запущены в соответствии с контрактом на оказание услуг по запуску.

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

1. 2 Бюро радиосвязи разрабатывает и постоянно обновляет формы заявок, для того чтобы полностью соблюдать предписанные положения данного Приложения и связанные с ним решения будущих конференций. С дополнительной информацией по элементам, перечисленным в данном Дополнении, а также с пояснением условных обозначений можно ознакомиться в Предисловии к ИФИК БР (Космические службы).     (ВКР-12) [↑](#footnote-ref-1)
2. 1 Настоящая Резолюция не применяется к спутниковым сетям или спутниковым системам радиовещательной спутниковой службы в полосе 21,4−22 ГГц в Районах 1 и 3. [↑](#footnote-ref-2)
3. 2 См. § 2.3 Приложения **30В (Пересм. ВКР-07)**. [↑](#footnote-ref-3)
4. 3 См. § 2.3 Приложения **30В (Пересм. ВКР-07)**. [↑](#footnote-ref-4)
5. \* Примечание. – В случаях, когда контракт предусматривает поставку более одного спутника, соответствующая информация должна быть представлена по каждому из них. [↑](#footnote-ref-5)