|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A close up of a sign  Description automatically generated | **Всемирная конференция радиосвязи (ВКР-23) Дубай, 20 ноября – 15 декабря 2023 года** | |  |
|  | |  | |
|  | |  | |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | | **Документ 176-R** | |
|  | | **29 октября 2023 года** | |
|  | | **Оригинал: английский** | |
|  | | | |
| Австралия | | | |
| ПРЕДЛОЖЕНИЯ ДЛЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ | | | |
|  | | | |
| Пункт 9.2 повестки дня | | | |

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

9.2 о наличии любых трудностей или противоречий, встречающихся при применении Регламента радиосвязи[[1]](#footnote-1)1; а также

Введение

Удалить требование к Бюро о создании информации для предварительной публикации по спутниковым сетям, подлежащим координации согласно разделу II Статьи **9** Регламента радиосвязи (РР) в результате изменений, внесенных на ВКР-15, вследствие которых от администраций более не требуется представлять эту информацию.

Предложения

СТАТЬЯ 9

Процедура проведения координации с другими администрациями   
или получения их согласия1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8     (ВКР-19)

Раздел I – Предварительная публикация информации   
о спутниковых сетях или спутниковых системах

Общие положения

SUP AUS/176/1

9.1А После получения полной информации, направленной согласно п. **9.30**, Бюро должно сделать доступным, используя основные характеристики запроса о координации, общее описание сети или системы для предварительной публикации в Специальной секции. Характеристики, которые должны быть доступны для этой цели, перечислены в Приложении **4**.     (ВКР‑19)

SUP AUS/176/2

9.2С Изменения к информации для координации, включающие информацию об использовании дополнительной полосы частот или изменении орбитальной позиции космической станции на геостационарной спутниковой орбите потребуют применения процедуры, предусмотренной в п. **9.1А**.      (ВКР‑15)

Раздел II – Процедура координации13, 14

Подраздел IIA – Потребность в координации и запрос о координации

MOD AUS/176/3

9.30 Запросы о координации, сделанные согласно пп. **9.7–9.14** и **9.21**, запрашивающая администрация должна направить Бюро вместе с соответствующей информацией, перечисленной в Приложении **4** к настоящему Регламенту. Любым дополнительным полосам частот, которые впоследствии добавляются к запросу о координации или изменению запроса о координации, включающему изменение орбитальной позиции космической станции, использующей геостационарную спутниковую орбиту, будет присвоена новая дата получения в отношении применения пп. **11.44**, **11.44.1** и **11.48**.

статья 11

Заявление и регистрация частотных   
присвоений1, 2, 3, 4, 5, 6, 7      (ВКР-23)

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

MOD AUS/176/4

11.44 Заявленная датаMOD 23, 24, 25 ввода в действие любого частотного присвоения космической станции спутниковой сети или системы должна отстоять от даты получения Бюро соответствующей полной информации согласно п. **9.1** или п. **9.2** в случае спутниковых сетей или систем, не подпадающих под действие раздела II Статьи **9**, или согласно п. **9.30** в случае спутниковых сетей или систем, подпадающих под действие раздела II Статьи **9**, не более чем на семь лет. Любое частотное присвоение, не введенное в действие в требуемые сроки, должно быть аннулировано Бюро после информирования администрации по крайней мере за три месяца до истечения этого срока.     (ВКР-23)

MOD AUS/176/5

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

23 11.44.1 Частотные присвоения космическим станциям, которые были введены в действие до завершения процесса координации и в отношении которых в Бюро были представлены данные согласно Резолюции **49 (Пересм. ВКР‑19)** или Резолюции **552** **(Пересм. ВКР‑19)**, в зависимости от случая, должны и далее учитываться в течение максимум семи лет с даты получения соответствующей информации по п. **9.30**. Если первая заявка на регистрацию рассматриваемых присвоений согласно п. **11.15**, имеющая отношение к п. **9.1** или п. **9.30**, не поступит в Бюро к концу вышеуказанного семилетнего периода, данные присвоения должны быть аннулированы Бюро, после того как оно проинформировало за шесть месяцев заявляющую администрацию о своих будущих действиях.     (ВКР-23)

MOD AUS/176/6

11.44A Заявка, не соответствующая п. **11.44**, должна быть возвращена заявляющей администрации с рекомендацией о возобновлении процедуры предварительной публикации в соответствии с п. **9.1** или **9.2** овозобновлении процедуры координации согласно п. **9.30**.     (ВКР‑23)

MOD AUS/176/7

11.48 Если по истечении семи лет с даты получения соответствующей полной информации, указанной в п. **9.1** или п. **9.2** в случае спутниковых сетей или систем, не подпадающих под действие раздела II Статьи **9**, или согласно п. **9.30** в случае спутниковых сетей или систем, подпадающих под действие раздела II Статьи **9**, администрация, ответственная за спутниковую сеть, не введет в действие частотные присвоения станциям этой сети, или не предоставит первое заявление на регистрацию частотных присвоений согласно п. **11.15**, или, в случае необходимости, не предоставит информацию по процедуре надлежащего исполнения согласно Резолюции **49 (Пересм. ВКР-19)**, в зависимости от случая, то соответствующая информация, опубликованная согласно пп. **9.2B** и **9.38**, в зависимости от случая, должна быть аннулирована, но только после того, как затронутая администрация будет проинформирована об этом по крайней мере за шесть месяцев до истечения срока, указанного в пп. **11.44**, **11.44.1** и, в случае необходимости, пункте 10 Дополнения 1 к Резолюции **49 (Пересм. ВКР‑19)**MOD 31.     (ВКР‑23)

MOD AUS/176/8

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

31 11.48.1 Если информация согласно Резолюции **552** **(Пересм. ВКР‑19)** не предоставлена, то соответствующая информация, опубликованная согласно п. **9.38**, должна быть аннулирована в течение 30 дней по окончании семилетнего периода с даты получения Бюро соответствующей полной информации согласно п. **9.30**.     (ВКР-23)

ПРИЛОЖЕНИЕ 4 (Пересм. ВКР-19)

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

ДОпОЛНЕНИЕ 2

Характеристики спутниковых сетей, земных станций   
или радиоастрономических станций[[2]](#footnote-2)2     (Пересм. ВКР‑23)

Сноски к Таблицам A, B, C и D

MOD AUS/176/9

**Таблица A**

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СПУТНИКОВОЙ СЕТИ ИЛИ СИСТЕМЫ, ЗЕМНОЙ СТАНЦИИ ИЛИ   
РАДИОАСТРОНОМИЧЕСКОЙ СТАНЦИИ     (Пересм. ВКР-23)

| **Пункты в Приложении** | ***A – ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СПУТНИКОВОЙ СЕТИ ИЛИ СИСТЕМЫ, ЗЕМНОЙ СТАНЦИИ ИЛИ РАДИОАСТРОНОМИЧЕСКОЙ СТАНЦИИ*** | **Предварительная публикация  информации о геостационарной  спутниковой сети** | **Предварительная публикация  информации о негеостационарной спутниковой сети или системе,  подлежащей координации согласно  разделу II Статьи 9** | **Предварительная публикация  информации о негеостационарной спутниковой сети или системе, 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 или системы** | **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.13** | **ССЫЛКА НА ОПУБЛИКОВАННЫЕ СПЕЦИАЛЬНЫЕ СЕКЦИИ МЕЖДУНАРОДНОГО ИНФОРМАЦИОННОГО ЦИРКУЛЯРА БЮРО ПО ЧАСТОТАМ (см. Предисловие)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **A.13** |  |
| A.13.a | ссылка и номер информации для предварительной публикации, требуемой в соответствии с пп. **9.1** |  |  |  | **X** | **X** | **X** |  |  |  | A.13.a |  |
| ... |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Основания**: Исключение ссылки на п. **9.1A** РР и удаление графы в Дополнении 2 к Приложению **4** РР: "Предварительная публикация информации о негеостационарной спутниковой сети или системе, подлежащей координации согласно разделу II Статьи **9**" (удаление графы не отмечено как изменение).

ПРИЛОЖЕНИЕ 5 (Пересм. ВКР-19)

Определение администраций, с которыми должна проводиться   
координация или должно быть достигнуто согласие   
в соответствии с положениями Статьи 9

MOD AUS/176/10

1 Для целей проведения координации в соответствии со Статьей **9**, за исключением случая согласно п. **9.21**, и для определения администраций, с которыми должна проводиться координация, следует учитывать те частотные присвоения, которые находятся в той же полосе частот, что и планируемое присвоение, относятся к той же самой или к другой службе, которой данная полоса частот распределена на равной основе или которая имеет распределение более высокой категории[[3]](#footnote-3)1, которые могут затрагивать другие присвоения или быть затронутыми, в зависимости от случая, и которые:     (ВКР‑15)

*а)* соответствуют п. **11.31**[[4]](#footnote-4)2; и

*b)* либо занесены в Международный справочный регистр частот (Справочный регистр) с благоприятным заключением в отношении п. **11.32**; либо

*с)* занесены в Справочный регистр с неблагоприятным заключением в отношении п. **11.32** и благоприятным заключением в отношении п. **11.32А** или п. **11.33**, в зависимости от случая; или

*сbis)* занесены в Справочный регистр согласно п. **11.41**; или     (ВКР-03)

*d)* скоординированы в соответствии с положениями Статьи **9**; или

*e)* включены в процедуру координации, начиная с даты получения[[5]](#footnote-5)3 Бюро радиосвязи, согласно п. **9.34**, характеристик, которые были определены в Приложении **4** как обязательные или требуемые, или с даты отправки, согласно п. **9.29**, соответствующей информации, указанной в Приложении **4**; или     (ВКР‑15)

*f)* соответствуют, в зависимости от случая, всемирным или региональным планам выделения или присвоения частот и связанным с ними положениям;

*g)* предназначены для наземных станций радиосвязи или земных станций, работающих в противоположном направлении передачи[[6]](#footnote-6)4 и, кроме того, используемых в соответствии с настоящим Регламентом или планируемых к такому использованию до даты ввода в действие присвоения земной станции или в пределах трех последующих лет с даты отправки координационных данных согласно п. **9.29**, в зависимости от того, какой период больше, или с даты публикации, упоминаемой в п. **9.38**, в зависимости от случая.     (ВКР‑2000)

MOD AUS/176/11

РЕЗОЛЮЦИЯ 49[[7]](#footnote-7)1 (Пересм. ВКР-23)

Административная процедура надлежащего исполнения, применимая к некоторым спутниковым службам радиосвязи

Всемирная конференция радиосвязи (Дубай, 2023 г.),

...

решает,

что административная процедура надлежащего исполнения, содержащаяся в Дополнении 1 к настоящей Резолюции, должна применяться для спутниковой сети или спутниковой системы фиксированной спутниковой, подвижной спутниковой или радиовещательной спутниковой службы, в отношении которых запрос о координации в соответствии с п. **9.30**, 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 получено представление в соответствии с Приложением **30В**, за исключением представлений новых Государств-Членов, добивающихся получения своих соответствующих национальных выделений[[8]](#footnote-8)2 для включения в План Приложения **30В**,

...

ДОПОЛНЕНИЕ 1 К РЕЗОЛЮЦИИ 49 (Пересм. BKP-23)

...

ДОПОЛНЕНИЕ 2 К РЕЗОЛЮЦИИ 49 (Пересм. BКP-23)

# А Идентификатор спутниковой сети

*a)* Идентификатор спутниковой сети

*b)* Название администрации

*c)* Условное обозначение страны

*d)* Ссылка на информацию 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-19)**

*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

*i)* Орбитальные характеристики.

...

MOD AUS/176/12

РЕЗОЛЮЦИЯ 552 (ПЕРЕСМ. ВКР-23)

Доступ к полосе частот 21,4–22 ГГц и ее освоение   
на долгосрочную перспективу в Районах 1 и 3

Всемирная конференция радиосвязи (Дубай, 2023 г.),

...

ДОПОЛНЕНИЕ 1 К РЕЗОЛЮЦИИ 552 (ПЕРЕСМ. ВКР-23)

...

8 В течение 30 дней по окончании семилетнего периода с даты получения БР соответствующей полной информации согласно п. **9.30**, в зависимости от случая, и по окончании трехгодичного периода после даты приостановки согласно п. **11.49**, если полная информация в соответствии с настоящей Резолюцией еще не получена БР, соответствующие частотные присвоения аннулируются БР, которое затем соответствующим образом уведомляет администрацию.

ДОПОЛНЕНИЕ 2 К РЕЗОЛЮЦИИ 552 (ПЕРЕСМ. ВКР-23)

Информация, которая должна быть представлена

1 Идентификатор спутниковой сети:

*a)* Идентификатор спутниковой сети;

*b)* Название заявляющей администрации;

*c)* Орбитальные характеристики;

*d)* Ссылка на запрос о координации;

*e)* Ссылка на заявку, если имеется;

*f)* Полоса(ы) частот, включенная(ые) в соответствующие специальные секции спутниковой сети;

*g)* Дата первого ввода в действие[[9]](#footnote-9)1;

*h)* Регламентарный статус:

– Эксплуатируемая спутниковая сеть (следует предоставить только данные по п. 2); или

– Приостановленная спутниковая сеть (следует предоставить только данные по п. 3);

2 Идентификатор космического аппарата[[10]](#footnote-10)2 (если заявленная на ввод в действие спутниковая сеть эксплуатируется):

*a)* Идентификационный номер МСЭ; или

*b)* Изготовитель космического аппарата:

– Название изготовителя космического аппарата;

– Дата выполнения контракта;

– Дата поставки;

*c)* Поставщик услуг запуска:

– Название поставщика ракеты-носителя;

– Дата выполнения контракта;

– Название ракеты-носителя;

– Название и местоположение стартового комплекса;

– Дата запуска;

*d)* Полоса(ы) частот, используемая(ые) на борту космического аппарата (т. е. полосы частот для каждого ретранслятора, в которых может вести передачи ретранслятор, расположенный на борту космического аппарата, в полосе частот 21,4−22 ГГц);

3 Информация о приостановке действия (если заявка на спутниковую сеть приостановлена):

*a)* Дата приостановки[[11]](#footnote-11)3;

*b)* Причины приостановки:

– Космический аппарат перемещен в другую орбитальную позицию; или

– Отказ космического аппарата на орбите; или

– Космический аппарат сошел с орбиты;

– Другие причины (следует указать).

MOD AUS/176/13

РЕЗОЛЮЦИЯ 553 (пересм. ВКР‑23)

Дополнительные регламентарные меры, касающиеся сетей радиовещательной спутниковой службы в полосе частот 21,4–22 ГГц в Районах 1 и 3,   
которые направлены на расширение возможности   
справедливого доступа к данной полосе частот

Всемирная конференция радиосвязи (Дубай, 2023 г.),

...

прилагаемый документ к Резолюции 553 (пересм. ВКР-23)

Специальная процедура, которая должна применяться к присвоению системе РСС в полосе частот 21,4–22 ГГц в Районах 1 и 3

...

8 После получения информации согласно пункту 6, выше, администрации, обращающиеся за помощью при применении этой специальной процедуры, должны представить запрос о координации вместе с соответствующей информацией, перечисленной в Приложении **4** к Регламенту радиосвязи.

9 Администрации, которые не обращаются за помощью Бюро, могут представить запрос о координации вместе с соответствующей информацией, перечисленной в Приложении **4** к Регламенту радиосвязи во время представления информации согласно пункту 4.

...

дополнение 1   
  
к   
  
прилагаемому документу к резолюции 553 (пересм. ВКР-23)

...

дополнение 2   
  
к   
  
прилагаемому документу к резолюции 553 (пересм. ВКР-23)

...

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

1. 1 Данный подпункт повестки дня строго ограничен Отчетом Директора о наличии любых трудностей или противоречий, встречающихся при применении Регламента радиосвязи, и замечаниями администраций. Администрациям предлагается информировать Директора Бюро радиосвязи о наличии любых трудностей или противоречий, встречающихся при применении Регламента радиосвязи. [↑](#footnote-ref-1)
2. 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-2)
3. 1 Координация в соответствии с пп. **9.11A−9.19** применяется только к присвоениям в полосах частот, распределенных на равной основе.     (ВКР‑15) [↑](#footnote-ref-3)
4. 2 Для целей проведения координации присвоение, для которого была начата процедура достижения соглашения в соответствии с п. **9.21**, должно рассматриваться как соответствующее п. **11.31** в отношении п. **9.21**. [↑](#footnote-ref-4)
5. 3 В отношении даты, которая должна рассматриваться как дата получения Бюро информации, касающейся заявления частотного присвоения, см. п. **9.1**.     (ВКР‑23) [↑](#footnote-ref-5)
6. 4 Характеристики соответствующей космической сети должны сообщаться Бюро согласно п. **9.30** или согласно § 4.1.3/4.2.6 Статьи 4 Приложения **30** или § 4.1.3/4.2.6 Статьи 4 Приложения **30А**.     (ВКР‑2000) [↑](#footnote-ref-6)
7. 1 Настоящая Резолюция не применяется к спутниковым сетям или спутниковым системам радиовещательной спутниковой службы в полосе частот 21,4−22 ГГц в Районах 1 и 3. [↑](#footnote-ref-7)
8. 2 См. § 2.3 Приложения **30В (Пересм. ВКР-19)**. [↑](#footnote-ref-8)
9. 1 Эта информация уже представлена администрацией согласно положениям Статьи **11** и будет включена Бюро радиосвязи (БР). [↑](#footnote-ref-9)
10. 2 В случае если данные о космическом аппарате представляются согласно настоящей Резолюции впервые, должны быть заполнены поля "Изготовитель космического аппарата", "Поставщик услуг запуска" и "Полоса(ы) частот, используемая(ые) на борту космического аппарата". В ином случае, если данные космического аппарата уже были представлены согласно настоящей Резолюции, должен указываться идентификационный номер на основе номера заявки МСЭ, присвоенный БР в то время. [↑](#footnote-ref-10)
11. 3 Эта информация уже была представлена соответствующей администрацией согласно положениям Статьи **11** и будет включена БР. [↑](#footnote-ref-11)