|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Бюро радиосвязи (БР)** | | |
| Циркулярное письмо **CCRR/79** | | 31 июля 2025 года |
|  | | |
| **Администрациям Государств – Членов МСЭ** | | |
|  | | |
| Предмет: | **Проекты Правил процедуры** | |

Радиорегламентарный комитет (РРК) на своем 99-м собрании рассмотрел общую практику Бюро радиосвязи в отношении существующих Правил процедуры. По итогам этой работы Комитет согласовал график утверждения проектов новых и измененных Правил процедуры, которые содержатся в Документе [RRB25-3/1](https://www.itu.int/md/R25-RRB25.3-C-0001/en). В соответствии с этим Бюро подготовило проекты измененных Правил процедуры, прилагаемые к настоящему Циркулярному письму:

– **Приложение 1** − Изменения существующих Правил процедуры, касающихся приемлемости форм заявки, обычно используемых для всех заявляемых присвоений, представляемых в Бюро радиосвязи при применении процедур Регламента радиосвязи.

В соответствии с п. **13.17** Регламента радиосвязи, прежде чем проекты этих Правил процедуры будут представлены РРК согласно п. **13.14**, они предоставляются администрациям для замечаний. Как указано в подпункте **d)** п. **13.12A** Регламента радиосвязи, все замечания, которые вы, возможно, пожелаете представить, должны поступить в Бюро не позднее **13 октября 2025 года в 16 час. 00 мин. UTC**, с тем чтобы их можно было рассмотреть на 100-м собрании РРК, которое планируется провести 10−14 ноября 2025 года. Все замечания следует направлять по адресу электронной почты: [rrb@itu.int](mailto:rrb@itu.int).

Помимо этого, Бюро составило подборку решений ВКР-23, которые не вошли в Заключительные акты Конференции, но отражены в протоколах пленарных заседаний ВКР-23, и как решения, имеющие статус аутентичного толкования Регламента радиосвязи, могут быть включены в Правила процедуры.

На своем 99-м собрании Комитет одобрил перечень таких решений и поручил Бюро направить администрациям решения пленарных заседаний ВКР-23 с указанием намерения добавить эти решения в виде примечаний к соответствующим частям Правил процедуры (см. Приложение 2). Поскольку эти решения были приняты ВКР-23 и как таковые имеют более высокий статус, чем Правила процедуры, текст этих решений будет добавлен в соответствующие части Правил процедуры без каких-либо изменений. Соответственно, Приложение 2 включено в настоящее циркулярное письмо для удобства администраций и исключительно для информации (см. также Циркулярное письмо [CR/504](https://www.itu.int/md/R00-CR-CIR-0504/en) от 17 апреля 2024 г.).

Бюро радиосвязи готово предоставить вашей администрации любые разъяснения, которые могут потребоваться.

Марио Маневич  
Директор

**Приложения**: 2

**Рассылка**:

– Администрациям Государств – Членов МСЭ

– Членам Радиорегламентарного комитета

Приложение 1

Изменения существующих Правил процедуры, касающихся приемлемости форм заявки, обычно используемых для всех заявляемых присвоений, представляемых в Бюро радиосвязи при применении процедур Регламента радиосвязи

Правила, касающиеся приемлемости форм заявки, обычно используемых   
для всех заявляемых присвоений, представляемых в Бюро радиосвязи   
при применении процедур Регламента радиосвязи[[1]](#footnote-1)\*

**MOD**

...

# 4 Другие случаи неприемлемых заявок

Кроме того, в добавление к вышеуказанному случаю неполных заявок, существуют другие обстоятельства, в связи с которыми заявка не может быть принята. Эти случаи описаны в нижеследующих пунктах, которые не исчерпывают все возможные случаи.

4.1 **NOC**

4.2 (Не используется)     (MOD RRB24/510)

4.3 В некоторых случаях Регламент радиосвязи предписывает применение к одним и тем же станциям или спутниковым сетям нескольких процедур, в последовательном порядке, одна за другой. В таких случаях заявка на определенную процедуру может быть принята только в случае выполнения предыдущих применявшихся процедур.

4.3.1 Заявление согласно Статье **11** не может быть принято, если для спутниковой сети не был получен, когда это применимо, запрос о координации (см. п. **9.6**); такое заявление возвращается заявляющей администрации.

4.3.2 Заявление согласно Статье **11** не может быть принято, если для спутниковой сети не была получена, когда это применимо, информация для предварительной публикации согласно подразделу IA Статьи **9**; такое заявление возвращается заявляющей администрации.

4.3.3 Заявление частотных присвоений земной станции согласно Статье **11** не может быть принято, если для связанной с ней космической станции не получена информация для предварительной публикации или запрос о координации, в зависимости от ситуации. Если частотные присвоения, заявленные согласно Статье **11** для связанной космической станции, не получены и не занесены в МСРЧ в течение установленного регламентарного срока, то частотные присвоения, заявленные для земной станции, должны быть исключены из МСРЧ.

4.3.4В отношении частотных присвоений межспутниковым линиям заявление согласно Статье **11** не может быть принято, если в отношении связанной с ними спутниковой сети не получена соответствующая информация для предварительной публикации или запрос о координации, в зависимости от случая. Вследствие этого такие частотные присвоения возвращаются заявляющей администрации.

4.4 **NOC**

4.5 **NOC**

***Основания****: В этом изменении поясняется, что в случае межспутниковых линий заявление согласно Статье* ***11*** *не может быть принято, если в отношении связанной с ними спутниковой сети по меньшей мере не были инициированы надлежащие процедуры согласно Статье* ***9****. Это гарантирует, что полосы частот, используемые межспутниковыми линиями, охватываются заявками на связанные с ними спутниковые сети. Это изменение отражает существующую практику, которой придерживается Бюро.*

*Дата вступления в силу настоящего Правила: с момента его утверждения.*

Приложение 2

Правила, касающиеся  
  
СТАТЬИ 4 РР

**MOD**

**4.4**

# 1 NOC

# 2 NOC

# 3 Регистрация частотных присвоений спутниковым сетям или системам в соответствии с п. 4.4

**Примечание**. − На ВКР-23 было принято следующее решение о регистрации частотных присвоений спутниковым сетям и системам в соответствии с п.**4.4**, см. п.13.20 протокола 13-го пленарного заседания, Документ[CMR23/528](https://www.itu.int/md/R23-WRC23-C-0528/en):

"*ВКР-23 обсудила вопрос применения п.****4.4*** *РР, затронутый в разделе 4.14 "Регистрация частотных присвоений спутниковым сетям или системам по п.****4.4****" Отчета и подтвердила, "что частотные присвоения, зарегистрированные в соответствии с п.****4.4*** *РР, не имеют права на защиту от вредных помех от других частотных присвоений, зарегистрированных в соответствии с п.****4.4*** *РР".*

*Международные права и обязанности администраций в отношении своих собственных частотных присвоений и частотных присвоений других администраций определены в Статье****8****, а также в других положениях РР. См. также Статью****8*** *РР.*

*В целях повышения прозрачности ВКР-23 поручает Бюро вносить указание о представлении частотных присвоений согласно п.****4.4*** *РР в итоговую таблицу Специального раздела или Части. Кроме того, в целях облегчения обмена информацией ВКР-23 поручает Бюро радиосвязи (БР) обеспечить простоту и доступность формата для обращения к информации, имеющейся у него о заявлениях и вводе в действие частотных присвоений согласно п.****4.4*** *РР, например в виде публикаций на вебсайте БР и введения новой опции фильтрации в инструменте анализа данных МСЭ Space Explorer. К такой информации могут относиться списки заявок, в которых применяется п.****4.4*** *РР, а также исторические данные, включая дату получения этих присвоений. Кроме того, БР также рекомендуется периодически информировать администрации об обновленных данных в отношении заявлений и ввода в действие частотных присвоений согласно п.****4.4*** *РР, о которых БР сообщает на своем веб-сайте, и предлагать заявляющим администрациям принимать меры по аннулированию присвоений согласно п.****4.4*** *РР, которые более не используются.*

*ВКР-23 настоятельно призывает администрации при использовании частотных присвоений согласно п.****4.4*** *РР всецело соблюдать цели и задачи настоящего положения, в том числе ПрП в отношении п.****4.4*** *РР*"*.*

Правила, касающиеся  
  
СТАТЬИ 5 РР

**ADD**

**5.434** **и 5.435B**

**Примечание**. − На ВКР-23 было принято следующее решение, касающееся пп. **5.434** и **5.435B** [**5.36A12**] для полосы частот 3600−3800 МГц, см. п. 18.1 протокола 8-го пленарного заседания, Документ [CMR23/523](https://www.itu.int/md/R23-WRC23-C-0523/en):

"*При применении примечаний пп.****5.434*** *и* ***5.36A12*** *РР термин "соседние страны" включает те страны Района 1, которые являются соседними с Районом 2*".

**ADD**

**5.429D и 5.429G**

**Примечание**. − На ВКР-23 было принято следующее решение, касающееся пп. **5.429D** и **5.429G** [**5.A12**], см. п. 2.1 протокола 12-го пленарного заседания, Документ [CMR23/527](https://www.itu.int/md/R23-WRC23-C-0527/en):

"*При применении примечаний к пп.****5.A12*** *и* ***5.429D*** *РР действует п.****4.8*** *РР. Радиолокационная служба, работающая в странах Района 1, которые соседствуют с Районом 2, имеет тот же регламентарный статус по отношению к подвижной службе Района 2, что и радиолокационная служба в Районе 2. Термин "соседние страны", упомянутый в примечании п.****5.429D*** *РР, означает те страны Района 1, которые являются соседними с Районом 2*".

Правила, касающиеся продления регламентарного предельного срока   
ввода в действие спутниковых присвоений

**MOD**

(…) [*Предлагается не вносить изменений в существующий текст, за исключением добавления следующего примечания в конце*.]

**Примечание**. − На ВКР-23 было принято следующее решение о форс-мажорных обстоятельствах, связанных с продлением предельных сроков ввода в действие или повторного ввода в действие частотного присвоения, см. п. 13.4 протокола 13-го пленарного заседания, Документ [CMR23/528](https://www.itu.int/md/R23-WRC23-C-0528/en):

*Вопросы, связанные с продлением предельных сроков ввода в действие или повторного ввода в действие частотного присвоения*

"*ВКР-23 подтверждает, что хотя каждый случай рассматривается по существу, облегчению рассмотрения Комитетом просьбы о продлении регламентарного предельного срока, обусловленного форс-мажорными обстоятельствами, способствует предоставление нижеследующей информации:*

*– краткое описание запускаемого спутника, в том числе полос частот;*

*– наименование производителя, выбранного для построения спутника, и дата подписания контракта;*

*– состояние строительства спутника до наступления форс-мажорных обстоятельств, включая дату его начала и то, ожидалось ли его завершение до первоначального окна запуска;*

*– наименование поставщика услуг запуска и дата подписания контракта;*

*– усилия и меры, принятые или предусмотренные, для того чтобы не нарушить предельный срок, преодолеть встречающиеся трудности и сократить сроки выполнения проекта, если это возможно, с подтверждающими данными от производителя спутника и/или поставщика услуг запуска, в зависимости от случая;*

*– подробное обоснование и оценка по всем четырем условиям форс-мажорных обстоятельств:*

*1) событие не должно зависеть от воли стороны, несущей обязательство;*

*2) событие, составляющее форс-мажорное обстоятельство, должно иметь непредвиденный характер, а если его можно было предвидеть, то оно должно быть неизбежным и непреодолимым;*

*3) событие должно иметь такой характер, чтобы у стороны, несущей обязательство, не было возможности выполнить его;*

*4) должна существовать причинно-следственная связь между событием, составляющим форс-мажорные обстоятельства, и неисполнением обязательства стороной, несущей обязательство.*

*– первоначальные и пересмотренные этапы проекта по строительству, окну запуска, запуску и подъему орбиты спутника, а также сроки перемещения и испытания на орбите, если спутник не запускается непосредственно на номинальную орбитальную позицию или негеостационарную спутниковую орбиту;*

*– подробное обоснование продолжительности запрашиваемого продления, включая характер и масштаб испытываемой к текущему моменту задержки, дополнительной задержки, прогнозируемой производителем и поставщиком услуг запуска, а также любых планируемых непредвиденных обстоятельств;*

*– любая другая соответствующая информация и документация.*

*ВКР-23 также подтверждает подход Комитета в отношении периодов на случай непредвиденных обстоятельств при определении продолжительности продления в случаях форс-мажорных обстоятельств.*

*ВКР-23 также приняла к сведению, что Комитет в настоящее время рассматривает вопрос о том, как выполняются все четыре условия форс-мажорных обстоятельств, в каждом отдельном случае, при ссылке на пандемию COVID-19 как на событие, связанное с форс-мажорными обстоятельствами.*

*ВКР-23 поручает Комитету отразить вышеуказанные подтверждения в ПрП в отношении продления регламентарного предельного срока для ввода в действие спутниковых присвоений*".

**Примечание**. − На ВКР-23 было принято следующее решение о ситуациях неготовности одного из спутников, размещаемых на той же ракете-носителе, которые связаны с продлением предельных сроков ввода в действие или повторного ввода в действие частотного присвоения, см. п. 13.6 протокола 13-го пленарного заседания, Документ [CMR23/528](https://www.itu.int/md/R23-WRC23-C-0528/en):

"*ВКР-23 подтверждает, что решение ВКР-19 о предоставлении информации, требуемой при рассмотрении просьбы о продлении регламентарного предельного срока в связи с неготовностью одного из спутников, размещаемых на той же ракете-носителе, следует пересмотреть, как изложено ниже:*

*– краткое описание запускаемого спутника, в том числе полос частот;*

*– наименование производителя, выбранного для построения спутника, и дата подписания контракта;*

*– состояние построения спутника, включая дату его начала и сведения о том, ожидается ли его завершение до исходного окна для запуска;*

*– наименование поставщика услуг запуска и дата подписания контракта;*

*– первоначальные и пересмотренные этапы проекта по окну запуска, запуску и подъему орбиты спутника, а также сроки перемещения и испытания на орбите, если спутник не запускается непосредственно на номинальную орбитальную позицию или негеостационарную спутниковую орбиту;*

*– достаточно подробная информация для обоснования того, что просьба о продлении сроков связана с неготовностью одного из спутников, размещаемых на той же ракете-носителе (например, письмо от поставщика услуг запуска, в котором указано, что запуск отложен в связи с задержкой, связанной с одним из спутников, размещаемых на той же ракете-носителе);*

*– подробное обоснование продолжительности запрашиваемого продления, включая характер и масштаб испытываемой к текущему моменту задержки, дополнительной задержки, прогнозируемой поставщиком услуг запуска, а также любых планируемых непредвиденных обстоятельств;*

*– любая другая соответствующая информация и документация.*

*ВКР-23 поручает Комитету отразить вышеуказанное подтверждение в ПрП в отношении продления регламентарного предельного срока для ввода в действие спутниковых присвоений*".

Правила, касающиеся  
  
СТАТЬИ 21 РР

**MOD**

**21.16**

Применение пределов плотности потока мощности (п.п.м.) к управляемым лучам

1 **NOC**

2 **NOC**

3 **NOC**

**Примечание**. − На ВКР-23 было принято следующее решение в отношении применения Статьи **21** Регламента радиосвязи, касающейся применения масштабного коэффициента п.п.м. в отношении группировок НГСО ФСС, имеющих 1000 или более космических станций, работающих в полосе частот 17,7−19,3 ГГц, см. п. 14.2 протокола 13-го пленарного заседания, Документ [CMR23/528](https://www.itu.int/md/R23-WRC23-C-0528/en):

"*ВКР-23 пересмотрела п.****21.16.6*** *РР и поручает Бюро подготовить условно благоприятные заключения по пп.****9.35****/****11.31*** *РР при рассмотрении соответствия частотных присвоений спутниковым системам НГСО ФСС пределам п.п.м. в Статье****21*** *РР, применимым в полосе частот 17,7−19,3 ГГц, если заявляющая администрация обратилась с такой просьбой. ВКР-23 определила, что эта практика будет также применяться к спутниковым системам НГСО ФСС, в отношении которых запросы о координации были получены в период с 16 декабря 2023 года до вступления в силу Заключительных актов ВКР-23. ВКР-23 также поручает Бюро пересмотреть эти заключения, а также заключения, подготовленные в период с 23 ноября 2019 года до последнего дня ВКР-23, после того как в программное обеспечение для рассмотрения п.п.м. будет включено решение ВКР-23 по п.****21.16.6****. См. также Документ 420*".

Правила, касающиеся  
  
ПРИЛОЖЕНИЯ 30 к РР

(Правила располагаются в соответствии с номерами параграфов Приложения **30**)

**Ст. 4**

Процедуры внесения изменений в План для Района 2 или использования дополнительных присвоений в Районах 1 и 3

**ADD**

**4.1.10 *c)***

**Примечание**. − На ВКР-23 было принято следующее решение в отношении задержек в применении процедур оказания помощи согласно Приложениям **30**/**30A** или Приложению **30B** из-за трудностей связи с некоторыми администрациями, см. п. 15.1 протокола 13-го пленарного заседания, Документ [CMR23/528](https://www.itu.int/md/R23-WRC23-C-0528/en):

*Задержки в применении процедур оказания помощи согласно Приложениям 30/30A или Приложению 30B из-за трудностей связи с некоторыми администрациями*

"*ВКР-23 поручает Бюро применять тот же порядок действий, который был принят ВКР-23 в рамках темы H пункта 7 повестки дня в отношении "недоступных по официальным каналам" администраций, упомянутых в разделе 3.2.4.2 Дополнительного документа 2 к Документу 4 (Часть 2 Отчета Директора для ВКР-23).*

*Что касается администраций с затронутыми присвоениями в Планах Приложений****30*** *и* ***30А*** *и/или с затронутыми выделениями в Плане Приложения****30В****, которые не ответили на второе напоминание Бюро, упомянутое в § 4.1.10 c) Приложений****30*** *и* ***30А*** *и/или в § 6.14bis Приложения****30B****, в зависимости от случая, то ВКР-23 настоятельно призывает заявляющие администрации представлений по Части B при содействии Бюро прилагать все усилия, чтобы избежать ухудшения эталонной ситуации для соответствующих присвоений/выделений в Планах Приложений****30*** *и* ***30А*** *и в Плане Приложения****30В*** *путем изменения технических характеристик на этапе Части B*".

Правила, касающиеся  
  
ПРИЛОЖЕНИЯ 30А к РР

(Правила располагаются в соответствии с номерами параграфов Приложения **30A**)

**MOD**

**Ст. 4**

Процедуры внесения изменений в План для фидерных линий Района 2 или использования дополнительных присвоений в Районах 1 и 3[[2]](#footnote-2)\*

**ADD**

**4.1.10 *c)***

См. Правила процедуры, касающиеся § 4.1.10 *c)* Статьи 4 Приложения **30**.

Правила, касающиеся  
  
ПРИЛОЖЕНИЯ 30В к РР

(Правила располагаются в соответствии с номерами параграфов Приложения **30В**)

**MOD**

**Ст. 6**

Процедуры преобразования выделения в присвоения   
для введения дополнительной системы или   
для изменения присвоения в Списке[[3]](#footnote-3)\*

**ADD**

**6.14*bis***

См. Правила процедуры, касающиеся § 4.1.10 *c)* Статьи 4 Приложения **30**.

**MOD**

**Ст. 7**

Процедура для добавления новых выделений в План для новых   
Государств – Членов Союза[[4]](#footnote-4)3

**ADD**

Правила, касающиеся  
  
РЕЗОЛЮЦИИ 559 (ВКР-19)

Дополнительные временные регламентарные меры, обусловленные решением ВКР-19 об исключении части Дополнения 7 к Приложению 30 (Пересм. ВКР-15)

**Примечание**. − На ВКР-23 было принято следующее решение, касающееся выполнения Резолюции **559 (ВКР-19)**, см. п. 13.2 протокола 13-го пленарного заседания, Документ [CMR23/528](https://www.itu.int/md/R23-WRC23-C-0528/en):

"*При рассмотрении раздела 4.2 "Вопросы, связанные с выполнением Резолюции****559*** *(****ВКР-19****)" Отчета ВКР-23 также рассмотрела Документ 87(Add.26)(Add.2). Помимо одобрения всех дополнительных мер, предложенных Комитетом в целях осуществления Резолюции****559 (ВКР-19)****, в этом документе для одобрения нынешней ВКР представлены следующие дополнительные предлагаемые меры, направленные на разрешение оставшихся незавершенными случаев координации:*

*1 В отношении оставшихся случаев координации в соответствии с § 4.1.1 b) Приложения****30*** *к РР ВКР-23 утвердила следующие меры:*

*a) администрация, заявляющая о дополнительном использовании (т. е. о присвоениях в Списке и/или ожидающих рассмотрения сетях по Статье 4), должна согласиться с возможными помехами, создаваемыми в ее контрольных точках, расположенных в пределах контура усиления антенны −3 дБ, в соответствующем представлении согласно Резолюции****559 (ВКР-19)****, в связи с тем, что эллипс уже является минимальным значением, проверенным Бюро;*

*b) администрация, заявляющая о дополнительном использовании (т. е. о присвоениях в Списке и/или ожидающих рассмотрения сетях по Статье 4), должна согласиться с возможными помехами, создаваемыми в ее контрольных точках, расположенных за пределами контура усиления антенны −20 дБ, в соответствующем представлении согласно Резолюции****559 (ВКР-19)****;*

*c) если эквивалентный запас по защите (EPM) контрольной точки сети для дополнительного использования составляет менее −10 дБ на момент рассмотрения Бюро Части A представления по Резолюции****559 (ВКР-19)****, Бюро не должно учитывать эту контрольную точку при пересмотре заключений по представлению согласно Резолюции****559 (ВКР-19)****;*

*d) координация считается завершенной, если номинальный орбитальный разнос между представлением согласно Резолюции****559 (ВКР-19)*** *и сетью для дополнительного использования равен или превышает 6 градусов.*

*2 Что касается остальных случаев координации в соответствии с § 4.1.1 e) Приложения****30*** *к РР, то ВКР-23 утвердила следующие меры:*

*a) координация считается завершенной, если номинальный орбитальный разнос между представлением согласно Резолюции****559 (ВКР-19)*** *и соответствующей спутниковой сетью в неплановых полосах частот равен или превышает 6 градусов;*

*b) рассматриваемая зона обслуживания спутниковой сети в неплановых полосах частот должна находиться на суше и располагаться в пределах контура усиления антенны этой спутниковой сети в неплановых полосах частот на уровне −3 дБ вместо представленной зоны обслуживания, которая может включать область с очень низким относительным контуром усиления антенны. Следует отметить, что спутниковая сеть в неплановых полосах частот защищает только представление в соответствии с Резолюцией****559 (ВКР‑19)*** *в зоне обслуживания на суше, расположенной в пределах контура усиления антенны −3 дБ;*

*c) если администрация соглашается не защищать зону, расположенную в пределах ее национальной территории, в которой превышен предел плотности потока мощности, эта часть зоны обслуживания не должна учитываться Бюро при рассмотрении остальных требований по координации, указанных в представлении согласно Резолюции****559 (ВКР-19)****;*

*d) заявляющая администрация спутниковой сети в неплановых полосах частот соглашается с возможными помехами, создаваемыми в зоне ее обслуживания, расположенной за пределами контура усиления антенны −20 дБ, указанного в соответствующем представлении согласно Резолюции* ***559 (ВКР-19)****.*

*3 Что касается остальных случаев координации в соответствии с § 4.1.1 b) Приложения****30A*** *к РР, то ВКР-23 утвердила подход, согласно которому остальные случаи координации считаются завершенными в связи с тем, что:*

*a) спутниковые сети, предусмотренные Статьей 4, имеют очень широкое покрытие с крайне высокой чувствительностью приема над национальной территорией соответствующей администрации, указанной в Резолюции****559 (ВКР-19)****;*

*b) зоны покрытия этих спутниковых сетей, предусмотренных Статьей 4, простираются далеко за пределы национальной территории заявляющих администраций, в то время как земные станции фидерной линии, указанные в соответствующем представлении согласно Резолюции****559 (ВКР-19)****, расположены только в пределах национальной территории и не могут быть дополнительно сокращены;*

*c) цель Резолюции****2 (Пересм. ВКР-03)*** *и пункта 7, тема F, повестки дня ВКР-23.*

*4 Что касается остальных случаев координации в соответствии с § 4.1.1 a) Приложений****30*** *и****30A*** *к РР, то ВКР-23 утвердила следующие меры:*

*a) в отношении плановых присвоений многолучевым сетям, если значения C/I для единичной помехи на линии вниз превышают 21 дБ, за исключением одной контрольной точки, где C/I для единичной помехи превышает 18 дБ, данные представления в соответствии с Резолюцией****559 (ВКР-19)*** *и соответствующие плановые частотные присвоения Районов 1 и 3 считаются совместимыми. Для того чтобы сохранить для таких совместимых случаев тот же уровень защиты частотных присвоений Плана для Районов 1 и 3 от поступающих представлений в соответствии со Статьей 4, эталонная ситуация для этих частотных присвоений Плана для Районов 1 и 3 не должна обновляться, когда частотные присвоения согласно Резолюции****559 (ВКР-19)*** *в Списке будут занесены в Планы;*

*b) в отношении плановых присвоений многолучевым сетям, если значения C/I для единичной помехи на линии вниз превышают 27 дБ, представления согласно Резолюции****559 (ВКР-19)*** *и соответствующие плановые частотные присвоения Районов 1 и 3 считаются совместимыми. Для того чтобы сохранить для таких совместимых случаев тот же уровень защиты частотных присвоений Плана для Районов 1 и 3 от поступающих представлений в соответствии со Статьей 4, эталонная ситуация для этих частотных присвоений Плана для Районов 1 и 3 не должна обновляться, когда частотные присвоения согласно Резолюции****559 (ВКР-19)*** *в Списке будут занесены в Планы.*

*5 Бюро поручается:*

*a) проанализировать статус всех остальных случаев координации с учетом всех вышеупомянутых предложений, включая предложения РРК и БР. В связи с этим для остальных случаев координации в соответствии с § 4.1.1 b) Приложения****30*** *к РР, если после принятия во внимание всех вышеупомянутых предложений остается только одна потенциально затронутая контрольная точка, координация считается завершенной в отношении затрагиваемых присвоений, включенных в Список 1 января 2017 года или позднее;*

*b) применить все меры, одобренные ВКР-23, к представлениям администраций Афганистана, Экваториальной Гвинеи, Мальты и Сейшельских островов в соответствии с Резолюцией****559 (ВКР-19)*** *и к будущим заявкам в соответствии с § 4.1.26 или § 4.1.27 Статьи 4 Приложений* ***30*** *и* ***30А****, которые имеют такой же характер, что и Резолюция****559 (ВКР-19)***".

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

1. \* **Примечание**. − На ВКР-15, во время 8-го пленарного заседания, было принято решение, касающееся Правила процедуры о приемлемости форм заявок, пп. 1.39−1.42 Док. CMR15/505, с утверждением Док. CMR15/416 в отношении раздела 3.2.2.4.1 Док. 4(Add.2)(Rev.1) в следующей редакции:

   "*Для представления запроса о координации согласно п.****9.30****, относящегося к НГСО спутниковой сети или системе, заявка будет приемлемой только в описанных ниже случаях:*

   *i) спутниковые системы с одним (или несколькими) набором(ами) орбитальных характеристик и значением(ями) наклонения, с указанием, что все частотные присвоения этой системы будут работать одновременно;*

   *ii) спутниковые системы с несколькими наборами орбитальных характеристик и значениями наклонения, однако с четким указанием, что различные поднаборы орбитальных характеристик будут взаимоисключающими, т. е. частотные присвоения спутниковой системе будут эксплуатироваться с одним из поднаборов орбитальных параметров, который должен быть определен не позднее, чем на этапе заявления и регистрации этой спутниковой системы*". [↑](#footnote-ref-1)
2. \* **Примечание**. − На ВКР-23 было принято следующее решение о внесении изменений в Приложение **30A** и Приложение **30B** в отношении темы 7F, см. п. 15.1 протокола 13-го пленарного заседания, Документ [CMR23/528](https://www.itu.int/md/R23-WRC23-C-0528/en):

   "*ВКР-23 поручает Бюро при поступлении от заявляющих администраций национальных или региональных систем просьб об оказании помощи в координации частот с затронутыми администрациями:*

   *– оказывать помощь в подготовке необходимого материала, в том числе, среди прочего, проводить расчеты C/I, анализ помех и расчеты бюджетов линий;*

   *– участвовать в таких координационных собраниях в целях оказания поддержки и упрощения обсуждений/переговоров в отношении технических вопросов*". [↑](#footnote-ref-2)
3. \* **Примечание**. − На ВКР-23 было принято следующее решение о внесении изменений в Приложение **30A** и Приложение **30B** в отношении темы 7F, см. п. 15.1 протокола 13-го пленарного заседания, Документ [CMR23/528](https://www.itu.int/md/R23-WRC23-C-0528/en):

   "*ВКР-23 поручает Бюро при поступлении от заявляющих администраций национальных или региональных систем просьб об оказании помощи в координации частот с затронутыми администрациями:*

   *– оказывать помощь в подготовке необходимого материала, в том числе, среди прочего, проводить расчеты C/I, анализ помех и расчеты бюджетов линий;*

   *– участвовать в таких координационных собраниях в целях оказания поддержки и упрощения обсуждений/переговоров в отношении технических вопросов*". [↑](#footnote-ref-3)
4. 3 **Примечание**. − На ВКР-23 было принято следующее решение, касающееся Статьи 7 Приложения **30В**, см. п. 13.10 протокола 13-го пленарного заседания, Документ [CMR23/528](https://www.itu.int/md/R23-WRC23-C-0528/en):

   "*ВКР-23 настоятельно призывает администрации, представления по Части А Приложения****30B*** *которых были получены до 12 марта 2020 года, приложить все усилия, для того чтобы при подготовке своих представлений по Части В учитывать представления других администраций, сделанные в соответствии со Статьей 7, и принять во внимание результаты анализа Бюро и меры, направленные на предотвращение дальнейшего ухудшения уровней С/I*". [↑](#footnote-ref-4)