|  |  |
| --- | --- |
| **Радиорегламентарный комитет****Женева, 14–18 марта 2022 года** | C:\Users\murphy\AppData\Local\Temp\Temp1_ITU logo Entire package.zip\jpg\ITU official logo_blue_RGB.jpg |
|  |  |
|  |  |
|  | **Документ RRB22-1/18-R****18 марта 2022 года****Оригинал: английский** |
|  |
| КРАТКИЙ обзор РЕШЕНИйвосемьдесят девятого СОБРАНИЯРАДИОРЕГЛАМЕНТАРНОГО КОМИТЕТА |
| 14–18 марта 2022 года |

Присутствовали: Члены РРК

г‑н T. АЛАМРИ, Председатель,

г-н E. АЗЗУЗ, заместитель Председателя

г‑жа Ш. БОМЬЕ, г-н Л.Ф. БОРХОН‑ФИГЕРОА, г‑жа С. ХАСАНОВА, г‑н A. ХАСИМОТО, г‑н И. АНРИ, г-н Д.К. ХОАН, г-жа Л. ЖЕАНТИ, г‑н С.М. МЧУНУ, г‑н Х. ТАЛИБ, г-н Н. ВАРЛАМОВ

Исполнительный секретарь РРК
г-н М. МАНЕВИЧ, Директор БР

Составители протоколов
г-жа К. РАМАЖ и г-жа С. МУТТИ

Также присутствовали: г‑жа Дж. УИЛСОН, заместитель Директора БР и руководитель IAP
г-н А. ВАЛЛЕ, руководитель SSD
г-н Ч.Ч. ЛOO, руководитель SSD/SPR
г‑н M. САКАМОТО, руководитель SSD/SSC
г-н Ц. ВАН, руководитель SSD/SNP
г-н Н. ВАСИЛЬЕВ, руководитель TSD
г-н К. БОГЕНС, руководитель TSD/FMD
г-н Б. БА, руководитель TSD/TPR
г-жа И. ГАЗИ, руководитель TSD/BCD
г-н Д. БОТА, SGD
г-жа К. ГОЗАЛЬ, административный секретарь

| Пункт № | Предмет | Меры/решения и основания | Последующие меры |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Открытие собрания | Председатель, г-н Т. АЛАМРИ, приветствовал членов Комитета на 89‑м собрании и с удовлетворением отметил, что это первое собрание Комитета с октября 2019 года, в работе которого все члены РРК принимают участие в очном формате.Директор Бюро радиосвязи г-н М. МАНЕВИЧ от имени Генерального секретаря г-на Х. ЧЖАО также приветствовал членов Комитета и отметил, что очные собрания МСЭ были возобновлены с успешного проведения недавней Всемирной ассамблеи по стандартизации электросвязи, которая прошла в очном формате с дистанционным участием. Директор далее пожелал Комитету успешного собрания. | − |
| 2 | Принятие повестки дня[RRB22-1/OJ/1(Rev.1)](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-OJ-0001/en); [RRB22-1/DELAYED/2](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-SP-0002/en); [RRB22-1/DELAYED/2](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-SP-0002/en)(Corr.1) | Комитет утвердил проект повестки дня с изменениями, представленными в документе RRB22-1/OJ/1(Rev.1). Комитет принял решение включить для информации документы RRB22-1/DELAYED/6 по п. 7.2 повестки дня, RRB22-1/DELAYED/5 по п. 7.4 повестки дня, RRB22-1/DELAYED/3 по п. 8.1 повестки дня, RRB22‑1/DELAYED/4 и RRB22-1/DELAYED/7 по п. 8.2 повестки дня и RRB22-1/DELAYED/1 по п. 11 повестки дня. В соответствии с п. **13.12А** РР Комитет также принял решение не рассматривать документы RRB22-1/DELAYED/2 и RRB22‑1/DELAYED/2(Corr.1). Комитет далее отметил, что администрация Объединенных Арабских Эмиратов представила свои замечания по проекту правил процедуры, опубликованному в Документе CCRR/68, и что эти замечания содержатся в Документе RRB22-1/3. | − |
| 3 | Отчет Директора БР[RRB22-1/4](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-C-0004/en); [RRB22-1/4(Add.1)](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-C-0004/en); [RRB22-1/4(Add.2)](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-C-0004/en); [RRB22-1/4(Add.3)](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-C-0004/en);[RRB22-1/4(Add.4)](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-C-0004/en); [RRB22-1/4(Add.5)](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-C-0004/en);[RRB22-1/4(Add.6)](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-C-0004/en); [RRB22-1/4(Add.7)](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-C-0004/en);[RRB22-1/4(Add.10)](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-C-0004/en) | Комитет подробно рассмотрел Отчет Директора, содержащийся в Документе RRB21-1/4 и дополнительных документах к нему, и выразил Бюро благодарность за представленную информацию. | − |
| a) Комитет принял к сведению п. 1 и Приложение 1 к Документу RRB22-1/4, касающиеся действий, следующих из решений 88-го собрания РРК. | − |
| b) Комитет принял к сведению п. 2 Документа RRB22-1/4, касающийся обработки заявок на регистрацию наземных и космических систем. Комитет далее с обеспокоенностью отметил мораторий на процесс найма персонала для заполнения вакантных должностей в Бюро в связи с бюджетными ограничениями и потенциальное влияние этого на обработку представлений спутниковых сетей. Комитета отметил также, что этот вопрос будет дополнительно рассмотрен Советом. | − |
| c) Комитет принял к сведению пп. 3.1 и 3.2 Документа RRB22-1/4, касающиеся, соответственно, просроченных платежей и деятельности Совета, связанной с осуществлением возмещения затрат на обработку заявок на регистрацию спутниковых сетей. | − |
| d) Комитет принял к сведению п. 4.1 Документа RRB21-1/4 о статистических данных о вредных помехах и нарушениях Регламента радиосвязи. | − |
| e) Комитет подробно рассмотрел п. 4.2 Документа RRB21-1/4 и Дополнительные документы 1, 2 и 4 о вредных помехах радиовещательным станциям в диапазонах ОВЧ/УВЧ между Италией и соседними с ней странами. Комитет поблагодарил Бюро за предоставленную информацию и за помощь администрациям в их усилиях по урегулированию случаев вредных помех. Учитывая представленные соседними странами сообщения, Комитет по-прежнему испытывает серьезную обеспокоенность отсутствием прогресса в разрешении случаев вредных помех. В связи с этим РРК вновь призвал администрацию Италии:• принять все возможные меры для устранения вредных помех станциям звукового ЧМ‑радиовещания, DAB-радиовещания и телевизионного радиовещания соседних с нею стран;• уделять основное внимание списку приоритетных станций звукового ЧМ‑радиовещания, с тем чтобы устранять эти случаи вредных помех на индивидуальной основе.Комитет с озабоченностью отметил недавние возражения Италии против заявления присвоений администрации Словении и вновь решил обратить внимание администрации Италии на то, что для того, чтобы какая-либо администрация могла воспользоваться правами, связанными с Соглашением GE84 о наземном радиовещании, администрация Италии должна соблюдать обязательства по соглашению, как было указано в анализе выполнения Регионального соглашения GE84 (см. [Дополнительный документ 3 к Документу RRB17-3/2](https://www.itu.int/dms_ties/itu-r/md/17/rrb17.3/c/R17-RRB17.3-C-0002%21A3%21MSW-E.docx)), и прекратить создание вредных помех на каналах, используемых соседними администрациями в соответствии с Региональным соглашением GE84.Комитет поручил Бюро:• продолжать оказывать помощь заинтересованным администрациям;• провести подготовительные мероприятия к собранию по координации, которое состоится в мае 2022 года;• продолжать представлять отчеты обо всех достигнутых результатах по разрешению этой проблемы, а также о результатах запланированного многостороннего собрания по координации. | Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованным администрациям.Бюро:• продолжит оказывать помощь заинтересованным администрациям;• проведет подготовительные мероприятия к собранию по координации, которое состоится в мае 2022 года;• продолжит представлять отчеты обо всех достигнутых результатах по разрешению этой проблемы, а также о результатах запланированного многостороннего собрания по координации. |
| f) В связи с п. 4.4 Документа RRB22-1/4 Комитет напомнил заинтересованным администрациям положения пп. 37 и 197, § 1 Статьи 1 Устава МСЭ и Раздела VI Статьи **15** Регламента радиосвязи. Признавая в настоящее время ограниченную способность администрации Украины выполнять процедуры Статьи **15** Регламента радиосвязи, Комитет поручил Бюро продолжать следить за любыми изменениями по данному делу. | Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованным администрациям.Бюро продолжит следить за любыми изменениями по данному делу. |
| g) Комитет подробно рассмотрел п. 4.5 Документа RRB22-1/4 о вредных помехах спутниковой сети JCSAT-3A, о которых сообщила администрация Японии, и отметил, что администрация Лаосской Народно-Демократической Республики также обратилась к Бюро с просьбой об оказании помощи в устранении вредных помех, создаваемых ее спутниковой сети LAOSAT-1 в полосе 3 465–3 473 МГц. На основании представленной информации и в соответствии с п. **13.2** РР, Комитет принял решение предложить:• администрации Российской Федерации – провести расследование, чтобы выяснить, может ли быть источником вредных помех земная(ые) станция(и), расположенная(ые) на территории, находящейся под ее юрисдикцией, как показано в информации для определения географического положения, которую представила администрация Японии. Сообщая Комитету результаты своего расследования, администрации Российской Федерации следует также указать основания заключения в целях содействия дальнейшему расследованию, в случае необходимости;• обеим администрациям – продолжать проявлять наибольшую степень доброй воли и взаимопомощи при применении положений Статьи 45 Устава и раздела VI Статьи **15** Регламента радиосвязи ".Комитет поручил Бюро:• обратиться к администрациям, подписавшим Меморандум о взаимопонимании по космическому радиоконтролю, с просьбой о сотрудничестве в целях оказания помощи в проведении измерений для определения географического местоположения, с тем чтобы выявить источник вредных помех;• представить отчет о достигнутых результатах 90-му собранию Комитета. | Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованным администрациям.Бюро:• обратится к администрациям, подписавшим Меморандум о взаимопонимании по космическому радиоконтролю, с просьбой о сотрудничестве в целях оказания помощи в проведении измерений для определения географического местоположения, с тем чтобы выявить источник вредных помех;• представит отчет о достигнутых результатах 90-му собранию Комитета. |
| h) Рассматривая п. 4.6 Документа RRB22-1/4 о вредных помехах, затрагивающих РНСС в полосе частот 1 559–1 610 МГц, Комитет с обеспокоенностью отметил воздействие этих вредных помех на службы радиосвязи, обеспечивающие безопасность человеческой жизни и навигацию воздушных судов. В соответствии п. **13.2** РР Комитет принял решение предложить Государствам-Членам обеспечить соблюдение их эксплуатационными организациями применимых положений правовых документов МСЭ:• "Все станции, независимо от их назначения, должны устанавливаться и эксплуатироваться таким образом, чтобы не причинять вредных помех радиосвязи или радиослужбам других Государств-Членов или признанных эксплуатационных организаций и других должным образом уполномоченных эксплуатационных организаций, которые обеспечивают работу радиослужб и действуют в соответствии с положениями Регламента радиосвязи". (Статья 45 Устава МСЭ).• "принимать меры, необходимые для предотвращения передачи или распространения ложных или вводящих в заблуждение сигналов бедствия, срочности, безопасности или опознавания, и сотрудничать при определении местоположения и опознавании станций, находящихся под их юрисдикцией, передающих такие сигналы." (Статья 47 Устава МСЭ).• "1 Государства-Члены сохраняют за собой полную свободу в отношении военного радиооборудования". "2 Однако при использовании этого оборудования должны по мере возможности соблюдаться установленные положения относительно оказания помощи в случае бедствия и принятия мер для предотвращения вредных помех, а также положения Административных регламентов, касающиеся типов излучения и применения частот, которые следует использовать в соответствии с характером службы, которую они обеспечивают". "3 Кроме того, если это оборудование используется в службе общественной корреспонденции или в других службах, предусмотренных в Административных регламентах, оно должно, как правило, соответствовать положениям, регламентирующим такого рода службы". (Статья 48 Устава МСЭ).• "Учитывая, что передачи на частотах бедствия и безопасности, а также на частотах, используемых для обеспечения безопасности и регулярности полетов (см. Статью **31** и Приложение **27**), требуют абсолютной международной защиты, и что устранение вредных помех таким передачам является обязательным, администрации должны немедленно принять меры в случаях, когда их внимание обращается на такие вредные помехи." (п. **15.28** РР).Комитет далее принял решение предложить Государствам-Членам продолжать проявлять наибольшую степень доброй воли и взаимопомощи при применении положений Статьи 45 Устава и раздела VI Статьи **15** Регламента радиосвязи.Комитет поручил Бюро направить циркулярное письмо в адрес Государств-Членов, с тем чтобы довести до их сведения это решение, а также передать другую базовую информацию о предотвращении вредных помех приемникам РНСС. | Бюро направит циркулярное письмо в адрес Государств-Членов, с тем чтобы довести до их сведения это решение, а также передать другую базовую информацию о предотвращении вредных помех приемникам РНСС. |
| i) Комитет принял к сведению п. 5 Документа RRB22-1/4 о выполнении положений п. **11.44.1**, п. **11.47**, п. **11.48**, п. **11.49**, п. **9.38.1**, Резолюции **49** (**Пересм. ВКР-19**) и п. **13.6** Регламента радиосвязи. | – |
| j) Комитет подробно рассмотрел п. 6 Документа RRB22-1/4, касающийся хода работы по представлениям согласно Резолюции **559** (**ВКР-19**) и с удовлетворением отметил продолжающееся успешное применение процедуры и добрую волю, проявленную администрациями при защите представлений согласно Резолюции **559** (**ВКР-19**). Комитет с благодарностью отметил:• усилия Бюро по реализации процедуры Резолюции **559** (**ВКР-19**) и поддержку, оказанную администрациям по их представлениям по этой Резолюции;• непрерывную поддержку, оказанную Бюро в ходе семинара-практикума, организованного региональной группой.Комитет также признал важность одобрения Рабочей группой 4А МСЭ-R всех мер, предложенных Бюро для содействия координации представлений согласно Резолюции **559** (**ВКР-19**), и подтвердил свое намерение сообщить об этих мерах и ходе работы в своем Отчете по Резолюции **80** (**Пересм. ВКР-07**) для ВКР-23. Кроме того, РРК выразил признательность администрациям за сотрудничество в принятии мер по смягчению последствий, которые позволят избежать дальнейшего ухудшения эталонной ситуации в представлениях других администраций согласно Резолюции **559** (**ВКР-19**). Комитет призвал администрации к дальнейшему сотрудничеству и активному участию в координационной деятельности и поручил Бюро продолжать оказывать поддержку администрациям в этих усилиях. | Бюро продолжит оказывать поддержку администрациям в их усилиях по координации |
| k) При рассмотрении п. 7 Документа RRB22-1/4 о пересмотре заключений по частотным присвоениям спутниковым системам НГСО ФСС в соответствии с Резолюцией **85** (**ВКР-03**), Комитет с удовлетворением отметил ускорение обработки заявок Бюро и поручил Бюро продолжать прилагать усилия для ускорения обработки таких заявок и сообщать о результатах работы последующим собраниям Комитета. | Бюро продолжит прилагать усилия для ускорения обработки таких заявок и будет представлять отчеты о результатах работы последующим собраниям Комитета. |
|  |  | l) Комитет принял к сведению п. 8 Документа RRB22-1/4, касающийся представлений согласно положениям Резолюции **35** (**ВКР-19**). | – |
| m) Комитет принял к сведению п. 9 Документа RRB22-1/4, касающийся повторного представления заявленных частотных присвоений спутниковой сети UKMMSAT-B\_1 администрации Соединенного Королевства. | – |
|  |  | n) При рассмотрении п. 10 Документа RRB22-1/4, касающегося новой даты получения Части B и заявления спутниковой сети NEW DAWN FSS-3 администрации Папуа-Новой Гвинеи, Комитет отметил, что:• администрация своевременно ответила на первый запрос Бюро, но представила ответ на второй запрос Бюро через девять дней после истечения предельного срока;• 15-дневный срок для ответа на второй запрос Бюро основан на общей практике Бюро;• космическая станция в настоящее время работает согласно соответствующим положениям Регламента радиосвязи;• изменение технических характеристик не повлияет на требования по координации для спутниковой сети.С учетом этих обстоятельств Комитет принял решение поручить Бюро возобновить обработку представлений согласно § 6.17 и § 8.1 Приложения **30B** для спутниковой сети NEW DAWN FSS-3 со вновь представленными характеристиками и изменить дату получения этих двух представлений на 18 марта 2022 года. | Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованной администрации.Бюро возобновит обработку представлений согласно п. 6.17 и п. 8.1 Приложения **30B** для спутниковой сети NEW DAWN FSS-3 со вновь представленными характеристиками и изменит дату получения этих двух представлений на 18 марта 2022 года. |
|  |  | o) Комитет подробно рассмотрел Дополнительные документы3 и 6 к Документу RRB22-1/4, в которых сообщается об усилиях по координации спутниковых сетей администраций Саудовской Аравии (заявляющая администрация спутниковых сетей межправительственной спутниковой организации ARABSAT), Франции (заявляющая администрация собственных спутниковых сетей и спутниковых сетей EUTELSAT) и Исламской Республики Иран в диапазоне Ku, а также администраций Саудовской Аравии (заявляющая администрация спутниковых сетей межправительственной спутниковой организации ARABSAT) и Франции (заявляющая администрация собственных спутниковых сетей) в диапазоне Ka соответственно. Комитет с удовлетворением отметил, что:• успешно завершена деятельность трех администраций по координации спутниковых сетей с частотными присвоениями в диапазоне Ku и соглашение готово к подписанию;• достигнут значительный прогресс в деятельности двух администраций по координации в диапазоне Ka;• следующее собрание по координации с участием администраций Саудовской Аравии и Франции запланировано провести в период 21–22 марта 2022 года.Комитет выразил признательность администрациям за сотрудничество и прилагаемые ими в духе доброй воли усилия по координации и поблагодарил Бюро за помощь администрациям в этой работе. Комитет призвал администрации Саудовской Аравии и Франции продолжать деятельность по координации в диапазоне Ka и поручил Бюро продолжать оказывать необходимую поддержку администрациям и представить отчет о достигнутых результатах 90-му собранию Комитета. | Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованным администрациям.Бюро продолжит оказывать необходимую поддержку администрациям и представит отчет о достигнутых результатах 90-му собранию Комитета. |
| p) Рассматривая Дополнительный документ5 к Документу RRB22-1/4 о деятельности по координации администраций Франции и Греции в отношении спутниковой сети ATHENA-FIDUS-38E в позиции 38° в. д. и спутниковой сети HELLAS-SAT-2G в позиции 39° в. д, Комитет с удовлетворением отметил достигнутые успехи, а также тот факт, что запланировано еще одно собрание по координации при поддержке Бюро, и поблагодарил Бюро за оказываемую двум администрациям поддержку. Комитет призвал администрации Франции и Греции продолжить усилия по координации в духе доброй воли и поручил Бюро продолжать поддерживать эти усилия и представить отчет о достигнутых результатах 90-му собранию Комитета. | Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованным администрациям.Бюро продолжит поддерживать эти усилия и представит отчет о достигнутых результатах 90‑му собранию Комитета. |
|  |  | q) Комитет подробно рассмотрел Дополнительный документ 7 к Документу RRB22-1/4 о предельном сроке ввода в действие частотных присвоений спутниковой сети BALKANSAT AP30B администрации Болгарии, а также о предельном сроке представления требуемой в соответствии с Резолюцией **49 (Пересм. ВКР-19)** информации об этой спутниковой сети. Ссылаясь на свое решение в отношении этой спутниковой сети, принятое на 88-м собрании, Комитет вновь заявил, что в основе его решения лежало не продление предельного срока ввода в действие частотных присвоений спутниковой сети вследствие форс-мажорных обстоятельств, а регламентарное несоответствие цели Приложения **30B**. Кроме того, Комитет отметил, что Правила процедуры по п. **11.48** РР в данном случае неприменимы. Комитет пришел к выводу, что следствием непредоставления требуемой в соответствии с Резолюцией **49 (Пересм. ВКР-19)** информации о частотных присвоениях, соответствующих выделению в Плане, не должно быть аннулирование этих частотных присвоений. Вследствие этого Комитет принял решение:• удовлетворить просьбу администрации Болгарии установить в качестве предельного срока предоставления требуемой в соответствии с Резолюцией **49 (Пересм. ВКР-19)** информации о спутниковой сети BALKANSAT AP30B последний день ВКР-23, т. е. 15 декабря 2023 года;• включить этот вопрос в свой Отчет по Резолюции **80 (Пересм. ВКР-07)** для ВКР-23.Комитет напомнил администрации Болгарии, что, если частотные присвоения, соответствующие выделению в Плане, будут введены в действие до 15 декабря 2023 года, ожидается, что администрация также представит информацию, требуемую в соответствии с Резолюцией **49 (Пересм. ВКР-19)**, не позднее даты ввода этих присвоений в действие. | Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованной администрации. |
|  |  | r) Рассматривая Дополнительный Документ 10 к Документу RRB22-1/4 и просьбу администрации Украины, полученную 27 февраля 2022 года, Комитет выразил понимание ситуации, с которой столкнулась эта администрация. Комитет признал ограниченную в настоящее время способность администрации Украины выполнять регламентарные процедуры для защиты своих частотных присвоений и выделений. Комитет с удовлетворением отметил общую практику Бюро принимать полученные с опозданием ответы на публикации ИФИК БР, если администрация не имеет возможности ответить на такие публикации ввиду чрезвычайных обстоятельств в случаях, когда она была определена как потенциально затронутая частотными присвоениями или выделениями другой администрации, как это было недавно в случае администрации Тонги, пострадавшей от стихийного бедствия. Комитет пришел к выводу, что следует придерживаться такой же практики в отношении представлений других администраций, когда администрация Украины определяется как затронутая. Наряду с этим Комитет пришел к выводу, что данный случай квалифицируется как ситуация, вызванная форс-мажорными обстоятельствами. Вследствие этого Комитет принял решение:• удовлетворить просьбу администрации Украины об обработке всех случаев по состоянию на 27 февраля 2022 года, в которых администрация Украины определяется как потенциально затронутая представлениями частотных присвоений и выделений другой администрации, как случаев, по которым получено возражение администрации Украины;• заново оценить ситуацию на своем 90-м собрании. | Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованной администрации.Бюро применит этот подход в отношении случаев, когда администрация Украины определяется как затронутая. |
| 4 | **Правила процедуры** |
| 4.1 | Список предлагаемых Правил процедуры[RRB22-1/1](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-C-0001/en); [RRB20-2/1(Rev.5)](https://www.itu.int/md/R21-RRB21.1-C-0001/en) | После собрания Рабочей группы по Правилам процедуры под председательством г‑на И. АНРИ Комитет принял решение обновить перечень предлагаемых Правил процедуры в Документе RRB21-3/1, учитывая:• Правила процедуры в CCRR/67, утвержденные на собрании;• проект Правил процедуры, касающихся Резолюции **1 (Пересм. ВКР-97)**.По вопросу частотных присвоений станциям, расположенным на оспариваемых территориях, Комитет поблагодарил Бюро за дополнительный обновленный текст Правил процедуры, касающихся Резолюции **1 (Пересм. ВКР-97)**. После всестороннего обсуждения Комитет согласовал элементы, подлежащие включению в проект Правил процедуры, дополненные списком оспариваемых территорий, и поручил Бюро обеспечить анализ проекта Правил процедуры и списка оспариваемых территорий подразделением МСЭ по правовым вопросам до рассмотрения Комитетом на 90-м собрании. | Исполнительный секретарь опубликует обновленный список предлагаемых Правил процедуры на веб-сайте.Бюро обеспечит анализ проекта Правил процедуры и списка оспариваемых территорий подразделением МСЭ по правовым вопросам до рассмотрения Комитетом на его 90-м собрании. |
| 4.2 | Проект Правил процедуры[CCRR/68](https://www.itu.int/md/R00-CCRR-CIR-0068/en) | Комитет обсудил проект Правил процедуры, направленный администрациям в Циркулярном письме CCRR/68, а также замечания, полученные от администраций и содержащиеся в Документе RRB22‑1/3. Комитет утвердил эти Правила процедуры с изменениями, которые отражены в Прилагаемом документе к настоящему краткому обзору решений. | Исполнительный секретарь обновит и опубликует Правила процедуры соответствующим образом. |
| 4.3 | Правила процедуры: замечания от администраций[RRB22-1/3](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-C-0003/en) |
| 5 | **Просьбы, касающиеся регистрации частотных присвоений спутниковым сетям** |
| 5.1 | Представление администрации Саудовской Аравии (Королевства) относительно регистрации частотных присвоений спутниковой сети ARABSAT‑AXB30.5E, представленной в соответствии со Статьей 6 Приложения **30В** к Регламенту радиосвязи[RRB22-1/2](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-C-0002/en) | Комитет подробно рассмотрел представления администрации Саудовской Аравии, содержащиеся в Документах RRB22-1/2 и RRB22-1/11. Далее, Комитет пришел к заключению, что Бюро действовало правильно и в соответствии с Регламентом радиосвязи. На основании представленной информации Комитет отметил, что:• глобальная пандемия COVID-19 негативно повлияла на связь между Бюро и администрацией Саудовской Аравии;• спутник уже функционирует, находясь на орбите в позиции 30,5° в. д., и обслуживает несколько стран, в том числе развивающиеся страны;• администрация Саудовской Аравии предприняла значительные усилия для выполнения требований по координации других администраций, и о случаях вредных помех не сообщалось;• Приложение **30B** не дает возможности применить § 6.25 для повторного представления возвращенной заявки, когда выделение определено как затронутое.Вследствие этого Комитет принял решение удовлетворить просьбу администрации Саудовской Аравии и поручил Бюро:• сохранить заявку на регистрацию спутниковой сети ARABSAT‑AXB30.5E;• принять новые заявки, содержащие пересмотренные данные Приложения **4** по этой спутниковой сети, и выполнять их дальнейшую обработку. | Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованной администрации.Бюро:• сохранит заявку на регистрацию спутниковой сети ARABSAT‑AXB30.5E;• примет новые заявки, содержащие пересмотренные данные Приложения **4** по этой спутниковой сети, и будет выполнять их дальнейшую обработку. |
| Дополнительное представление администрации Саудовской Аравии (Королевства) относительно регистрации частотных присвоений спутниковой сети ARABSAT‑AXB30.5E, представленной в соответствии со Статьей 6 Приложения **30В** к Регламенту радиосвязи[RRB22-1/11](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-C-0011/en) |
| 6 | Просьбы об аннулировании частотных присвоений спутниковым сетям согласно п. **13.6** Регламента радиосвязи |
| 6.1 | Просьба о принятии Радиорегламентарным комитетом решения об аннулировании частотных присвоений спутниковой сети LM‑RPS‑133W согласно п. **13.6** Регламента радиосвязи[RRB22-1/5](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-C-0005/en) | Просьба отозвана, так как во время 89-го собрания Комитета Бюро получило от администрации Соединенных Штатов Америки просьбу об исключении частотных присвоений спутниковой сети LM-RPS-133W в позиции 133° з. д. | – |
| 6.2 | Просьба о принятии Радиорегламентарным комитетом решения об аннулировании некоторых частотных присвоений спутниковой сети NEW DAWN 23 в позиции 64° в. д. согласно п. **13.6** Регламента радиосвязи[RRB22-1/6](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-C-0006/en) | Комитет рассмотрел просьбу Бюро принять решение об аннулировании частотных присвоений спутниковой сети NEW DAWN 23 в позиции 64° в. д. согласно п. **13.6** РР. Комитет далее признал, что Бюро действовало в соответствии с п. **13.6** РР и направило администрации Папуа-Новой Гвинеи просьбы представить доказательства того, что частотные присвоения спутниковой сети NEW DAWN 23 в полосе частот 6 485–6 725 МГц были введены в действие или продолжают использоваться, и указать, какой именно спутник в настоящее время эксплуатируется, а затем два письма с напоминаниями, на которые не было получено ответа. Вследствие этого Комитет поручил Бюро аннулировать в МСРЧ частотные присвоения спутниковой сети NEW DAWN 23 в полосе частот 6 485–6 725 МГц. | Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованной администрации.Бюро аннулирует в МСРЧ частотные присвоения спутниковой сети NEW DAWN 23 в полосе частот 6 485–6 725 МГц. |
| 7 | Вопросы и просьбы, касающиеся продления регламентарных предельных сроков ввода в действие или повторного ввода в действие частотных присвоений спутниковым сетям |
| 7.1 | Представление администрации Папуа‑Новой Гвинеи с просьбой о продлении регламентарного предельного срока повторного ввода в действие частотных присвоений спутниковой сети NEW DAWN 25[RRB22-1/8](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-C-0008/en) | Комитет рассмотрел представление от администрации Папуа-Новой Гвинеи, содержащееся в Документе RRB22-1/8, в ответ на запрос Комитета о дополнительной информации в поддержку просьбы, полученной от этой администрации на его 88‑м собрании, и поблагодарил администрацию за предоставленную информацию. В то же время Комитет отметил, что:• ответы на вопросы, поставленные Комитетом на его 88‑м собрании, не содержат новой информации, которая обеспечила бы дополнительную поддержку просьбе администрации Папуа-Новой Гвинеи;• не было представлено доказательств того, что данный случай удовлетворяет всем условиям, чтобы квалифицировать его как форс‑мажорную ситуацию;• представлено недостаточное обоснование для запрашиваемого продления регламентарного предельного срока повторного ввода в действие частотных присвоений спутниковой сети NEW DAWN 25 до 31 декабря 2024 года.Вследствие этого Комитет пришел к выводу, что он по-прежнему не имеет возможности удовлетворить просьбу администрации Папуа-Новой Гвинеи на основании представленной информации. Учитывая, что предельным сроком повторного ввода в действие частотных присвоений спутниковой сети NEW DAWN 25 является 7 апреля 2022 года, Комитет принял решение поручить Бюро сохранить частотные присвоения спутниковой сети NEW DAWN 25 до окончания 90‑го собрания Комитета. Наряду с этим Комитет поручил Бюро предложить администрации Папуа-Новой Гвинеи представить 90‑му собранию Комитета информацию по следующим вопросам в поддержку своей просьбы:• рассматривались ли, и в какой мере, другие промежуточные решения помимо перемещения спутников, находящихся в собственности оператора;• разъяснения цели и оснований проектирования специализированного заменяющего спутника;• сроки разработки проекта и переговоров по контракту для обоснования периода в 21 месяц, который требуется для подписания контракта с изготовителем спутника;• конкретная информация для обоснования продолжительности запрашиваемого продления на основании фактического или предполагаемого контракта на запуск;• убедительные доказательства, подтвержденные документально, того, что последние два условия были соблюдены, для того чтобы данный случай квалифицировался как форс-мажорная ситуация, принимая во внимание, что катастрофическое событие соответствует первым двум условиям форс-мажорных обстоятельств. | Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованной администрации.Бюро сохранит частотные присвоения спутниковой сети NEW DAWN 25 до окончания 90‑го собрания Комитета.Бюро предложит администрации Папуа-Новой Гвинеи представить 90‑му собранию Комитета информацию по следующим вопросам в поддержку своей просьбы:• рассматривались ли, и в какой мере, другие промежуточные решения помимо перемещения спутников, находящихся в собственности оператора;• разъяснения цели и оснований проектирования специализированного заменяющего спутника;• сроки разработки проекта и переговоров по контракту для обоснования периода в 21 месяц, который требуется для подписания контракта с изготовителем спутника;• конкретная информация для обоснования продолжительности запрашиваемого продления на основании фактического или предполагаемого контракта на запуск; • убедительные доказательства, подтвержденные документально, того, что последние два условия были соблюдены, для того чтобы данный случай квалифицировался как форс-мажорная ситуация, принимая во внимание, что катастрофическое событие соответствует первым двум условиям форс-мажорных обстоятельств. |
| 7.2 | Представление администрации Государства Израиль с просьбой о продлении регламентарного предельного срока повторного ввода в действие частотных присвоений спутниковым сетям AMS-B2-13.8E и AMS-B7-13.8[RRB22-1/9](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-C-0009/en); [RRB22-1/DELAYED/](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-SP-0006/en)6 | Комитет подробно рассмотрел представление Государства Израиль, содержащееся в Документе RRB22-1/9, и для информации рассмотрел Документ RRB22‑1/DELAYED/6. Комитет поблагодарил администрацию за представленную информацию, на основании которой он отметил, что:• представлены убедительные доказательства соблюдения всех условий, для того чтобы данный случай квалифицировался как форс-мажорная ситуация;• сроки работ по проекту и статус строительства спутника до пандемии обеспечивали администрации возможность соблюдения регламентарного предельного срока повторного ввода в действие частотных присвоений спутниковым сетям AMS-B2-13.8E и AMS-B7-13.8, если бы не разразилась пандемия COVID-19;• продолжительность продления регламентарного предельного срока обоснована, включая время, требуемое для подъема орбиты и испытаний на орбите;• не было возможности предоставить продления регламентарных предельных сроков на основании дополнительных непредвиденных обстоятельств.Вследствие этого Комитет принял решение удовлетворить просьбу администрации Израиля и продлить регламентарный предельный срок повторного ввода в действие частотных присвоений спутниковым сетям AMS-B2-13.8E и AMS‑B7-13.8 до 29 июля 2023 года. Комитет напомнил администрации Израиля, что частотные присвоения спутниковой сети AMS-B7-13.8E в диапазоне Ku следует скорректировать в соответствии с частотами TT&C спутника Viasat-3 EMEA в диапазоне Ku, как только появится эта информация, самое позднее во время повторного ввода в действие частотных присвоений. | Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованной администрации. |
| 7.3 | Представление администрации Турции с просьбой о продлении регламентарного предельного срока ввода в действие частотных присвоений спутниковой сети TURKSAT-42F в позиции 42° в. д.[RRB22-1/10](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-C-0010/en) | Комитет рассмотрел просьбу администрации Турции, содержащуюся в Документе RRB22-1/10, и поблагодарил администрацию за подробную и полную информацию, включенную в представление. Комитет отметил, что:• администрация Турции показала, что в случае отсутствия воздействия задержек, вызванных пандемией COVID-19, она смогла бы соблюсти регламентарный предельный срок ввода в действие частотных присвоений спутниковой сети TURKSAT-42F в позиции 42° в. д. в соответствии с Регламентом радиосвязи;• представлены убедительные доказательства соблюдения всех условий, для того чтобы данный случай квалифицировался как форс-мажорная ситуация;• запрашиваемое продление регламентарного предельного срока является ограниченным, определенным и полностью обоснованным;• спутник Turksat-5B был запущен 18 декабря 2021 года и находится на этапе подъема орбиты.Вследствие этого Комитет принял решение удовлетворить просьбу администрации Турции о продлении регламентарного предельного срока ввода в действие частотных присвоений спутниковой сети TURKSAT-42F в позиции 42° в. д. в полосах 13,4–13,65 ГГц и 14,5–14,75 ГГц до 19 июня 2022 года. | Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованной администрации. |
| 7.4 | Представление администрации Люксембурга с просьбой о продлении регламентарного предельного срока ввода в действие частотных присвоений спутниковой сети CLEOSAT[RRB22-1/13](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-C-0013/en); [RRB22-1/DELAYED/](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-SP-0003/en)5 | Комитет рассмотрел представление администрации Люксембурга, содержащееся в Документе RRB22-1/13, а также рассмотрел для информации Документ RRB22‑1/DELAYED/5. Комитет отметил, что:• обязанность соблюдения Регламента радиосвязи, соблюдения регламентарных предельных сроков и контроль за выполнением регламентарных обязательств лежит на администрации, и это позволило бы ей раньше принять меры и, таким образом, обеспечить ввод в действие частотных присвоений до предельного срока;• на основании полученной информации следует, что не были соблюдены все условия, для того чтобы данный случай квалифицировался как форс-мажорная ситуация.Вследствие этого Комитет принял решение не удовлетворять просьбу администрации Люксембурга о продлении регламентарного предельного срока ввода в действие частотных присвоений спутниковой сети CLEOSAT. | Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованной администрации. |
| 8 | Случаи вредных помех |
| 8.1 | Представление администрации Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии, касающееся вредных помех передачам станций радиовещания на высоких частотах Соединенного Королевства, опубликованных согласно Статье **12** РР[RRB22-1/7](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-C-0007/en); [RRB22-1/DELAYED/3](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-SP-0003/en) | Комитет рассмотрел представление администрации Соединенного Королевства, содержащееся в Документе RRB22-1/7, а также рассмотрел для информации Документ RRB22-1/DELAYED/3. Комитет отметил, что:• Бюро продолжало получать донесения о вредных помехах передачам станций радиовещания на высоких частотах администрации Соединенного Королевства, опубликованных согласно Статье **12** РР;• заявления администрации Соединенного Королевства относительно источника вредных помех были подтверждены результатами международного радиоконтроля, представленными 87‑му собранию Комитета;• администрация Китая не признала и не отрицала результаты международного радиоконтроля, согласно которым местонахождения источников вредных помех были определены на его территории;• администрация Китая запросила дополнительную информацию для обеспечения ей возможности принятия мер по определению источника вредных помех;• усилия решить вопрос в двустороннем порядке оказались безуспешными.Вследствие этого Комитет принял решение настоятельно рекомендовать администрации Китая продолжить поиск решений для ликвидации вредных помех передачам станций радиовещания на высоких частотах Соединенного Королевства. Комитет призвал администрации обмениваться информацией, необходимой им для разрешения случаев вредных помех, и продолжать свои усилия по координации в духе доброй воли и сотрудничества. Комитет поручил Бюро:• созвать двустороннее собрание по координации с участием Бюро и при его помощи;• продолжать оказывать двум администрациям поддержку в их усилиях по координации;• представить отчет о достигнутых результатах 90-му собранию Комитета. | Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованным администрациям.Бюро:• созовет двустороннее собрание по координации с участием Бюро и при его помощи;• продолжит оказывать двум администрациям поддержку в их усилиях по координации;• представит отчет о достигнутых результатах 90-му собранию Комитета. |
| 8.2 | Представление, касающееся вредных помех спутниковым сетям ARABSAT в позиции 30,5° в. д.. и спутниковым сетям TURKSAT в позиции 31° в. д.[RRB22-1/14](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-C-0014/en); [RRB22-1/4(Add.8)](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-C-0004/en);[RRB22-1/4(Add.9)](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-C-0004/en)(Rev.1);[RRB22-1/DELAYED/](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-SP-0004/en)4; [RRB22-1/DELAYED/](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-SP-0007/en)7 | Комитет подробно рассмотрел Дополнительные документы 8 и 9 к Документу RRB22-1/4 и представление администрации Турции, содержащееся а Документе RRB22-1/14, а также рассмотрел для информации Документы RRB22-1/DELAYED/4 и RRB22-1/DELAYED/7 от администрации Саудовской Аравии, касающиеся вредных помех спутниковым сетям ARABSAT в позиции 30,5° в. д.. и спутниковым сетям TURKSAT в позиции 31° в. д., а также нескоординированного использования ресурсов спектра этими спутниковыми системами. Комитет поблагодарил Бюро за представленные сообщения о статусе обсуждения координации, за информацию о донесениях о вредных помехах, которые оно получило после 88‑го собрания Комитета, и за поддержку, оказанную двум администрациям. Комитет отметил, что:• со времени последнего собрания в сентябре 2021 года не проводилось собраний по координации между администрациями Турции и Саудовской Аравии с участием и при поддержке Бюро;• не был достигнут какой-либо прогресс по устранению случаев вредных помех, которые являются следствием нескоординированного использования частотных присвоений спутниковым сетям ARABSAT в позиции 30,5° в. д. и спутниковым сетям TURKSAT в позиции 31° в. д.;• два спутника работают в позициях 30,5° в. д. и 31° в. д. с частично перекрывающимися частотными присвоениями и частично перекрывающимися зонами обслуживания;• обе администрации представили Бюро несколько донесений о вредных помехах службам этих спутниковых систем;• были предприняты целенаправленные действия для создания вредных помех услугам, предоставляемым спутниковыми сетями ARABSAT и TURKSAT.Комитет выразил серьезную обеспокоенность в связи с использованием немодулированных сигналов для создания преднамеренных вредных помех службам радиосвязи другой администрации и осудил такие действия в самых решительных выражениях, указав, что такое поведение прямо противоречит п. **15.1** Регламента радиосвязи. Наряду с этим Комитет счел вызывающими чрезвычайную обеспокоенность и неприемлемыми целенаправленные действия по созданию вредных помех спутниковой сети ARABSAT 5A в полосах 13,75−14,0 ГГц и 12,5–12,75 ГГц, источником которых, как представляется, является(ются) земная(ые) станция(и), расположенные на территории, подпадающей под юрисдикцию администрации Турции (что показано в информации для определения географического местоположения, предоставленной администрацией Саудовской Аравии), и которые не связаны с сетями, являющимися предметом обсуждения координации. Отмечая, что администрация Турции не признала такие действия и что необходимо определить источник преднамеренных вредных помех в полосах 13,75–14,0 ГГц и 12,5–12,75 ГГц, Комитет принял решение поручить Бюро:• обратиться к администрациям, подписавшим Меморандум о взаимопонимании по космическому радиоконтролю, с просьбой о сотрудничестве в целях оказания помощи в проведении измерений для определения географического местоположения, с тем чтобы выявить источники преднамеренных вредных помех;• представить отчет о результатах международного радиоконтроля 90‑му собранию Комитета.Наряду с этим Комитет настоятельно призвал обе администрации:• немедленно прекратить любые целенаправленные действия по созданию вредных помех частотным присвоениям другой администрации;• проявлять наибольшую степень доброй воли и взаимопомощи при применении положений Статьи 45 Устава и Раздела VI Статьи **15** Регламента радиосвязи для устранения всех вредных помех; • незамедлительно заключить промежуточное соглашение для обеспечения возможности эксплуатации двух спутниковых систем в отсутствие вредных помех, продолжая при этом прилагать усилия по координации для их долгосрочной эксплуатации;• продолжать свою деятельность по координации в духе доброй воли и справедливым образом, учитывая Правила процедуры по п. **9.6** РР, для того чтобы найти взаимоприемлемые решения, которые обеспечат устранение всех вредные помех на постоянной основе;• пытаться найти все возможные технические решения, включая, в том числе, сегментирование полосы частот и определение зоны обслуживания.Комитет напомнил обеим администрациям, что, хотя применим п. **11.41** РР, его использование требует, чтобы заявляющая администрация, при представлении заявок в рамках применения п. **11.41**, сообщила Бюро, что были предприняты усилия по достижению координации с теми администрациями, присвоения которых послужили основанием для неблагоприятных заключений, и эти усилия оказались безуспешными, как правило в результате недостаточных и/или сложных обсуждений координации. Таким образом, применение пп. **11.42** и **11.42A** РР не должно предшествовать поиску решений путем полномасштабных усилий по координации или исключать такой поиск. Учитывая, что две администрации лишь недавно начали обсуждение координации под эгидой Бюро, Комитет принял решение, что будет преждевременным ссылаться на применение п. **11.42A** РР. Комитет вновь подчеркнул, что основное внимание в ходе этой деятельности следует сосредоточить не на дате защиты частотных присвоений, а на обеспечении приоритета совместимого использования орбитально-частотного ресурса. Наряду с этим Комитет напомнил обеим администрациям о Правилах процедуры по п. **9.6**РР:c) что "процесс координации является двусторонним процессом", как постановила ВАРК Орб-88;d) "при применении Статьи **9** ни одна администрация не получает никакого определенного приоритета в результате того, что она начала первой либо этап предварительной публикации (Раздел I Статьи **9**), либо процедуру запроса о координации (Раздел II Статьи **9**)".Вследствие этого Комитет также принял решение поручить Бюро:• продолжать поддерживать обе администрации в их усилиях по координации;• созывать двусторонние собрания по координации при участии и поддержке Бюро;• представить отчет о результатах работы по координации 90‑му собранию Комитета. | Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованным администрациям.Бюро:• продолжит поддерживать обе администрации в их усилиях по координации;• обеспечит созыв двусторонних собраний по координации при участии и поддержке Бюро;• обратится к администрациям, подписавшим Меморандум о взаимопонимании по космическому радиоконтролю, с просьбой о сотрудничестве в целях оказания помощи в проведении измерений для определения географического местоположения, с тем чтобы выявить источники преднамеренных вредных помех;• представит отчет о результатах международного радиоконтроля 90‑му собранию Комитета. |
| 8.3 | Представление администрации Объединенных Арабских Эмиратов, касающееся вредных помех спутниковой сети AL YAH-1 (52,5° в. д.)[RRB22-1/17](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-C-0017/en) | При рассмотрении представления администрации Объединенных Арабских Эмиратов, содержащегося в Документе RRB22-1/17, а также п. 4.3 Документа RRB22-1/4, Комитет высоко оценил сотрудничество администраций Объединенных Арабских Эмиратов и Украины. Комитет признал первоначальные усилия администрации Украины по выявлению и устранению источника помех. Вместе с тем Комитет отметил, что, согласно донесению администрации Объединенных Арабских Эмиратов, излучения этого источника вредных помех возобновились. Комитет призвал обе администрации продолжать проявлять наибольшую степень доброй воли и взаимопомощи при применении положений Статьи 45 Устава и Раздела VI Статьи **15** Регламента радиосвязи. Наряду с этим Комитет напомнил обеим администрациям положения пп. 37 и 197, а также § 1 Статьи 1 Устава МСЭ. Признавая в настоящее время ограниченную способность администрации Украины выполнять процедуры Статьи **15** Регламента радиосвязи, Комитет поручил Бюро продолжать следить за любыми изменениями по данному делу. | Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованным администрациям.Бюро продолжит следить за любыми изменениями по данному делу. |
| 9 | Представление администраций Боснии и Герцеговины, Хорватии (Республики), Республики Северной Македонии, Молдовы (Республики), Руандийской Республики, Сербии (Республики) и Южного Судана (Республики) относительно пункта 7 повестки дня ВКР‑23, тема E[RRB22-1/12](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-C-0012/en) | Комитет подробно рассмотрел представление семи администраций, содержащееся в Документе RRB22-1/12, и выразил благодарность этим администрациям за то, что они привлекли внимание Комитета к этому вопросу. Комитет признал, что основная задача Плана ФСС заключается в том, чтобы гарантировать всем администрациям справедливый доступ к орбитально-частотному ресурсу для его использования в будущем. Комитет отметил:• что выполнение этой задачи сопряжено с трудностями, учитывая значительное количество дополнительных систем, которые необходимо скоординировать с представлениями по Статье 7, для того чтобы включить их в План;• что тема Е в рамках пункта повестки дня ВКР-23 предназначена для рассмотрения усовершенствований процедуры Статьи 7 Приложения **30В**, необходимых для того, чтобы смягчить воздействие многочисленных представлений дополнительных систем на новые выделения в Плане для новых Государств – Членов Союза;• что Комитет на своем 84-м собрании поручил Бюро принять аналогичные меры в отношении представлений в соответствии с Резолюцией **559 (ВКР-19)**.Вследствие этого Комитет принял решение удовлетворить просьбу администраций и поручил Бюро ввести в качестве временной меры до ВКР‑23, следующие дополнительные регламентарные меры:• рассмотреть представления по Части B, полученные после 28 октября 2021 года и связанные с представлениями по Части А, полученными до 12 марта 2020 года, в рамках процесса проверки этих представлений по Части В на полноту и указать дополнительные меры, которые может принять заявляющая администрация во избежание ухудшения уровней *C*/*I* для суммарных помех запросов по Статье 7;• просить заявляющие администрации после проверки на полноту представлений по Части В делать все возможное, чтобы учитывать эти запросы по Статье 7, а также результаты анализа Бюро и меры, направленные на то, чтобы избежать дальнейшего ухудшения уровней *C*/*I* для суммарных помех;• проанализировать влияние вышеупомянутых представлений по Части В на уровни *C*/*I* для суммарных помех этих запросов по Статье 7 и представить отчет о результатах и усилиях, предпринятых этими администрациями представлений по Части B, к следующим собраниям Комитета для дальнейшего рассмотрения. | Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованным администрациям.Бюро будет применять описанный подход в качестве временной меры до ВКР-23. |
| 10 | Представление администраций Анголы (Республики), Ботсваны (Республики), Камеруна (Республики), Демократической Республики Конго, Союза Коморских Островов, Джибути (Республики), Эсватини (Королевства), Габонской Республики, Кении (Республики), Лесото (Республики), Малави (Республики), Мали (Республики), Мадагаскара (Республики), Маврикия (Республики), Мозамбика (Республики), Молдовы (Республики), Нигера (Республики), Намибии (Республики), Республики Северной Македонии, Польши (Республики), Румынии, Руандийской Республики, Сенегала (Республики), Сербии (Республики), Сомали (Федеративной Республики), Южно‑Африканской Республики, Южного Судана (Республики), Танзании (Объединенной Республики), Туниса (Республики), Уганды (Республики), Замбии (Республики) и Зимбабве (Республики), касающееся рассмотрения Бюро представлений по Части B в соответствии с Резолюцией **559 (ВКР-19)**[RRB22-1/15](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-C-0015/en) | Комитет рассмотрел представление 32 администраций, содержащееся в Документе RRB22-1/15. Комитет признал, что задача Резолюции **559 (ВКР-19)** заключается в восстановлении справедливого доступа к орбитально-частотному ресурсу Приложений **30** и **30A** для администраций, в особенности развивающихся стран, имеющих ухудшенные частотные присвоения в Плане. Комитет отметил, что предложение 32 стран соответствует духу Резолюции **559 (ВКР‑19)** и упростит выполнение этой Резолюции, на затрагивая зон обслуживания частотных присвоений для дополнительного использования в Плане или Списке РСС. Вследствие этого Комитет принял решение удовлетворить просьбу 32 администраций в отношении процедуры рассмотрения представлений по Части B, сделанных в соответствии с Резолюцией **559 (ВКР-19)**, по частотным присвоениям для дополнительного использования в Районах 1 и 3, в рамках которой следует применять описанный ниже подход:"При рассмотрении представлений по Части B, сделанных в соответствии с Резолюцией **559 (ВКР‑19)**, в отношении присвоений РСС для дополнительного использования в Районах 1 и 3, при составлении заключения не следует учитывать контрольные точки затронутых присвоений для дополнительного использования, которые находятся в пределах территории заявляющей администрации представления в соответствии с Резолюцией **559 (ВКР‑19)**".Комитет поручил Бюро внедрить описанный выше подход в свои процедуры рассмотрения. | Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованным администрациям.Бюро будет применять описанный подход в своих процедурах рассмотрения. |
| 11 | Представление администраций Анголы (Республики), Ботсваны (Республики), Камеруна (Республики), Демократической Республики Конго, Союза Коморских Островов, Джибути (Республики), Эсватини (Королевства), Габонской Республики, Кении (Республики), Лесото (Республики), Малави (Республики), Мали (Республики), Мадагаскара (Республики), Маврикия (Республики), Мозамбика (Республики), Нигера (Республики), Намибии (Республики), Руандийской Республики, Сенегала (Республики), Сомали (Федеративной Республики), Южно‑Африканской Республики, Южного Судана (Республики), Танзании (Объединенной Республики), Туниса (Республики), Уганды (Республики), Замбии (Республики) и Зимбабве (Республики), касающееся долгосрочной защиты частотных присвоений в Планах РСС для Районов 1 и 3, выделений в Плане ФСС и присвоений/выделений поступающим сетям, предназначенных для внесения в эти Планы[RRB22-1/16](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-C-0016/en) – [RRB22-1/DELAYED/1](https://www.itu.int/md/R22-RRB22.1-SP-0001/en) | Комитет подробно рассмотрел представление 27 администраций, содержащееся в Документе RRB22-1/16, а также рассмотрел для информации Документ RRB22-1/DELAYED/1. Комитет признал трудности, с которыми столкнулись эти администрации в связи с концепцией "подразумеваемого согласия", действующей в ряде положений Регламента радиосвязи, и ее потенциальные последствия для администраций, которые не могут в установленные для таких случаев сроки ответить, что затрагивает их частотные присвоения или выделения. Вследствие этого Комитет принял решение удовлетворить просьбу 27 администраций и поручил Бюро включать Генеральный секретариат Африканского союза электросвязи (АСЭ) в список получателей напоминания, направляемого в соответствии с §§ 4.1.10b и 4.1.10c Приложений **30** и **30A** и в соответствии с §§ 6.14 и 6.14*bis* Приложения **30B**, всякий раз, когда такое напоминание направляется одному из членов АСЭ, в качестве временной меры до окончания ВКР-23.Комитет счел, что он не имеет возможности удовлетворить просьбу о принятии ответов Генерального секретариата АСЭ от имени администрации на напоминания, направляемые Бюро, когда частотные присвоения или выделения администрации считаются затронутыми. Комитет поручил Бюро просить Советника МСЭ по правовым вопросам представить свое заключение по этому вопросу на 90-м собрании Комитета. Кроме того, Комитет принял решение включить этот вопрос в свой Отчет по Резолюции **80 (Пересм. ВКР-07)** для ВКР-23. | Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованным администрациям.Бюро будет включать Генеральный секретариат Африканского союза электросвязи (АСЭ) в список получателей напоминания, направляемого в соответствии с §§ 4.1.10b и 4.1.10c Приложений **30** и **30A** и в соответствии с §§ 6.14 и 6.14*bis* Приложения **30B**, всякий раз, когда такое напоминание направляется одному из членов АСЭ, в качестве временной меры до окончания ВКР-23.Бюро обратится к Советнику МСЭ по правовым вопросам с просьбой представить свое заключение по этому вопросу на 90-м собрании Комитета. |
| 12 | Рассмотрение вопросов, относящихся к Резолюции **80 (Пересм. ВКР‑07)** | Под председательством г-жи Бомье в Рабочей группе по отчету по Резолюции **80 (Пересм. ВКР-07)** для ВКР-23 Комитет провел доработку проекта перечня вопросов, которые следует включить в отчет, и определил элементы каждого из этих вопросов, которые будут включены в отчет. Комитет также принял решение представить вклад для Полномочной конференции 2022 года (ПК‑22) о новых аспектах, относящихся к п. 48 Устава, которые возникли после ВКР-19. | – |
| 13 | Участие РРК в Полномочной конференции 2022 года (ПК-22) и Всемирном семинаре по радиосвязи 2022 года (ВСР-22) | Комитет, учитывая п. 141A Конвенции, принял решение, что на Полномочной конференции 2022 года (ПК-22) Комитет будут представлять г-жа Л. ЖЕАНТИ и г-н Т. АЛАМРИ.Комитет также принял решение, что на ВСР-22 Комитет будет представлять г-н Х. ТАЛИБ. | – |
| 14 | Подтверждение следующего собрания в 2022 году и ориентировочных дат будущих собраний | Комитет подтвердил даты проведения 90-го собрания: 27 июня – 1 июля 2022 года в зале L.Комитет далее подтвердил в предварительном порядке следующие даты проведения собраний в 2022 и 2023 годах:• 91-е собрание: 31 октября – 4 ноября 2022 года (зал L);• 92-е собрание: 20–24 марта 2023 года (зал ЦКВ, Женева);• 93-е собрание: 26 июня – 4 июля 2023 года (зал ЦКВ, Женева);• 94-е собрание: 16–20 октября 2023 года (зал ЦКВ, Женева). | – |
| 15 | Любые другие вопросы | – | – |
| 16 | Утверждение краткого обзора решений | Комитет утвердил краткий обзор решений, содержащийся в Документе RRB22-1/18. | – |
| 17 | Закрытие собрания | Собрание было объявлено закрытым в 16 час. 00 мин. 18 марта 2022 года. |  |

ПРИЛАГАЕМЫЙ ДОКУМЕНТ

ADD

Правила, касающиеся одновременного ввода в действие или повторного ввода в действие нескольких геостационарных спутниковых сетей
с помощью одного спутника[[1]](#footnote-1)

Для целей эксплуатации, как, например, в случае риска столкновения, для операций телеметрии, слежения и управления, координационного соглашения и т. д., может потребоваться незначительно переместить спутник из заявленной номинальной орбитальной позиции (включая допустимое отклонение на ±0,1 градуса для космических станций на борту геостационарных спутников фиксированной спутниковой службы или радиовещательной спутниковой службы), чтобы обеспечивать требуемые службы. Комитет принял решение, что в этом конкретном случае, когда запрашиваются разъяснения согласно пп. **11.44**, **11.44B**, **11.49** или **13.6** Регламента радиосвязи относительно ввода в действие, повторного ввода в действие или непрерывного использования заявленных характеристик спутниковой сети, Бюро должно учитывать, что спутник, расположенный на расстоянии не более чем 0,5 градуса по заявленной долготе от номинальной позиции спутниковой сети, будет считаться соответствующим требованиям пп. **11.44**, **11.44B**, **11.49** или **13.6**, в зависимости от случая, при следующих условиях:

1 космическая станция связана с одной или несколькими заявками на регистрацию спутниковых сетей в одной отдельной орбитальной позиции;

2 космическая станция может удерживать свою позицию в пределах ±0,1 градуса от своих номинальных позиций;

3 не будут поступать донесения о любых неприемлемых помехах, когда отклонение спутника превысит это допуск (не более 0,5 градуса); а также

4 такая работа не вызывает большего объема помех или не требует большей защиты, чем если бы космическая станция работала с допустимым отклонением в пределах ±0,1 градуса от заявленной орбитальной позиции.

Наряду с этим Комитет принял решение, что Бюро должно считать, что спутник, расположенный на расстоянии не более чем 0,5 градуса от нескольких заявленных номинальных позиций спутниковых сетей, может использоваться для ввода в действие, повторного ввода в действие или непрерывного использования заявленных характеристик частотных присвоений этих спутниковых сетей согласно пп. **11.44**, **11.44B**, **11.49** или **13.6**, только если эти частотные присвоения не перекрывается по ширине полосы. Применяются также условия 2–4, перечисленные выше.

***Основания****: включить в Правила процедуры принятую Бюро практику по одновременному вводу в действие или повторному вводу в действие нескольких геостационарных спутниковых сетей с помощью одного спутника в одной единственной орбитальной позиции, о которой ВКР-15 был представлен отчет (см. п. 3.2.4.1 Документа CMR15/4(Add.2)(Rev.1)), и при этом добавить возможность использования космических станций, размещенных на одном спутнике, который находится на расстоянии не более чем 0,5° от нескольких заявленных номинальных позиций спутниковых сетей, для ввода в действие, повторного ввода в действие или непрерывного использования частотных присвоений с неперекрывающейся шириной полосы этих спутниковых сетей согласно пп. 11.44*, *11.44B*, *11.49* или *13.6 РР.*

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

Правила, касающиеся

СТАТЬИ 11 РР

MOD

**11.43A**

1 Изменение характеристик космической сети может иметь место в течение процесса координации; этот случай охватывается замечаниями к Правилам процедуры, касающимся пп. **9.27** (§ 2), **9.58**, **11.28** и **11.32**.

2 п. п. Если изменение касается заявления присвоения(й) в полосе(полосах) частот, не охваченных другим(и) присвоением(ями), уже записанным(и) в Справочный Регистр, то п. **11.43A** не применяется и это изменение обрабатывается в соответствии с п. **11.2** или **11.9**, в зависимости от случая.

Целью рассмотрения согласно п. **11.43A** является определение, остаются ли требования к координации неизменными, или, когда это уместно, не возросла ли вероятность вредных помех (см. также Правила процедуры, касающиеся пп. **11.28** и **11.32**). В этих случаях применяются положения п. **11.43B**, позволяющие сохранить неизменными статус (заключение) и дату получения присвоения. Если в результате изменений посредством сравнения уровня помех (в виде Δ*T*/*T*) при исходных и измененных характеристиках определяются новые требования к координации, то в этом случае выносится неблагоприятное заключение, и форма заявки возвращается заявляющей администрации. Заявляющей администрации должно быть предложено применить Раздел II Статьи **9**. Заключения в отношении п. **11.32** определяются на основании координационных соглашений, достигнутых в соответствии с новыми требованиями к координации. В случае, когда применяются положения пп. **11.32A** и **11.33** и рассмотрение показывает повышение вероятности вредных помех по сравнению с полученными данными при первоначальном рассмотрении, заключение будет неблагоприятным и заявка возвращается в соответствии с положением п. **11.38**. См. также Правила процедуры, касающиеся п. **11.43B**.

(…)

[*Примечание. – К §§ 3–6 изменения не предлагаются.*]

***Основания****:* *в § 1 исправить ссылку на Правила процедуры по п. 9.27. В § 2 исключить ссылку на решение ВАРК Орб-88 для освобождения представлений геостационарных спутниковых сетей согласно п. 11.43A от этапа предварительной публикации после исключения на ВКР-15 этого этапа для систем, к которым применяется процедура координации.*

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

MOD

**11.43B**

1 Данное положение оговаривает, что изменение характеристик рассматривается согласно пп. **11.32–11.34**, в зависимости от случая.

1.1 В случае рассмотрения космических сетей согласно пп. **11.32** или **11.32A**, замечания к Правилам процедуры, касающимся п. **11.43A**, отображают случаи, которые должны рассматриваться не как изменения, а как первичные заявления (с новой датой получения). Такие рассмотрения должны выполняться путем проверки применения § 6 *a)*–6 *c)* Приложения **5** (см. также §§ 2.3 и 2.4 c) Правил процедуры, касающихся п **9.27**). В тех случаях, когда отсутствует метод расчета и/или критерии для проверки применения этих положений п. , Бюро рассматривает эти изменения как новые заявления присвоений. В п. **11.43B** делается ссылка на повышение вероятности вредных помех. Вероятность вредных помех (*C*/*I*) рассчитывается только при рассмотрении по пп. **11.32A** и **11.33**. Рассмотрение по п. **11.32** осуществляется с использованием пороговых уровней/условий, определенных в Приложении **5**.

В случае если в пороговом уровне/условии, определенном в Приложении **5**,отсутствуют технические критерии, администрации могут представить в Бюро результаты анализа с использованием соответствующих методов расчета и/или критериев (в том числе разработанных в МСЭ-R) для проверки применимости §§ 6 *a)* – 6 *c)* Приложения **5** в целях рассмотрения в соответствии с п. **11.32**.

1.2 Необходимо отметить, что при рассмотрении согласно п. **11.32A** также учитываются присвоения, опубликованные согласно п. **9.38** или п. **9.58**, но еще не заявленные. Поэтому, из практических соображений, при применении данного положения такие присвоения также принимаются во внимание в дополнение к присвоениям, уже зарегистрированным в Справочном регистре.

2 Данное положение ссылается на "*первоначальную дату внесения в Справочный регистр*". Комитет считает этой датой дату получения первичной заявки. Однако, в отношении заявок, полученных до 1 января 1999 г., Комитет считает эту дату эквивалентной дате, записанной в графе 2A, 2B, или 2D, в зависимости от случая.

***Основания****:* *обеспечить согласованность рассмотрения изменений по п. 11.43B с рассмотрением изменений по п. 9.27.*

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

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

1. См. также положения Дополнения 7 "Ограничения орбитальных позиций" Приложения **30** и Резолюции **548 (ВКР‑12)** "Применение концепции группирования в Приложениях **30** и **30А** в Районах 1 и 3". [↑](#footnote-ref-1)