

Документ RRB19-3/6-R 17 октября 2019 года Оригинал: английский

КРАТКИЙ ОБЗОР РЕШЕНИЙ ВОСЕМЬДЕСЯТ ВТОРОГО СОБРАНИЯ РАДИОРЕГЛАМЕНТАРНОГО КОМИТЕТА

14-17 октября 2019 года

Присутствовали: Члены РРК

г-жа Л. ЖЕАНТИ, Председатель,

г-жа Ш. БОМЬЕ, заместитель Председателя

г-н Т. АЛАМРИ, г-н Е. АЗЗУЗ, г-н Л.Ф. БОРХОН-ФИГЕРОА,

г-жа С. ХАСАНОВА, г-н А. ХАСИМОТО, г-н И. АНРИ, г-н Д.К. ХОАН,

г-н С.М. МЧУНУ, г-н Х. ТАЛИБ, г-н Н. ВАРЛАМОВ

<u>Исполнительный секретарь РРК</u> г-н М. МАНЕВИЧ, Директор БР

Составители протоколов

г-н Т. ЭЛДРИДЖ и г-жа С. МУТТИ

<u>Также присутствовали</u>: г-жа Дж. УИЛСОН, заместитель Директора БР и руководитель IAP

г-н А. ВАЛЛЕ, руководитель SSD г-н Ч.Ч. ЛОО, руководитель SSD/SPR г-н М. 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 А. MAHAPA, TSD/BCD

г-н Д. БОТА, SGD

г-жа К. ГОЗАЛЬ, административный секретарь

2 RRB19-3/6-R

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
1	Открытие собрания	Председатель г-жа Л. ЖЕАНТИ приветствовала членов Комитета на его 82-м собрании. Директор Бюро радиосвязи г-н М. МАНЕВИЧ от имени Генерального секретаря г-на Х. ЧЖАО также приветствовал членов Комитета, пожелал Комитету успешного проведения собрания и отметил далее, что Бюро полностью занято подготовкой к ВКР-19. Г-н Е. АЗЗУЗ отметил, что будут приняты все практические меры для удовлетворения потребностей членов Комитета и администраций в период ВКР-19 и что к нему можно обращаться по всем административным проблемам и запросам во время конференции.	-
2	Принятие повестки дня (<u>RRB19-3/OJ/1(Rev.1)</u>)	Проект повестки дня был принят с изменениями, указанными в Документе RRB19-3/OJ/1(Rev.1). Комитет принял решение включить для информации Документ RRB19-3/DELAYED/1 в пункт 5.1 повестки дня. Комитет просил Бюро соблюдать предельный срок публикации всех документов до собрания.	-
3	Отчет Директора БР <u>RRB19-3/2; RRB19-3/2(Add.1);</u> <u>RRB19-3/2(Add.2); RRB19-3/2(Add.3);</u> <u>RRB19-3/2(Add.4);</u>	Комитет подробно рассмотрел Отчет Директора Бюро радиосвязи, содержащийся в Документе RRB19-3/2 и дополнительных документах к нему, и выразил Бюро благодарность за представленную обширную и подробную информацию.	-
	RRB19-3/2(Add.4)(Corr.1); RRB19-3/2(Add.5); RRB19-3/2(Add.6); RRB19-3/2(Add.7)	а) Комитет с удовлетворением принял к сведению информацию, представленную в п. 2 Отчета Директора Бюро радиосвязи об обработке заявок. Комитет также высоко оценил усилия, прилагаемые Бюро, и соблюдение Бюро всех регламентарных предельных сроков, в соответствующих случаях, и всех показателей деятельности при обработке заявок. Отметив ряд случаев незначительного превышения регламентарных предельных сроков в связи с датой публикации ИФИК БР, Комитет поручил Бюро и далее соблюдать регламентарные предельные сроки и показатели деятельности при обработке заявок и принять необходимые меры для устранения таких задержек по мере возможности.	Бюро и далее будет соблюдать регламентарные предельные сроки и показатели деятельности при обработке заявок, а также примет необходимые меры для устранения задержек по мере возможности.
		b) Комитет принял к сведению п. 3 Отчета Директора Бюро радиосвязи об осуществлении возмещения затрат на обработку заявок на спутниковые сети (просроченные платежи).	-

3 RRB19-3/6-R

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
		с) Комитет с удовлетворением принял к сведению информацию, представленную в п. 4.1 Отчета Директора Бюро радиосвязи о вредных помехах и/или нарушениях Регламента радиосвязи (РР). Комитет также с удовлетворением принял к сведению, что "Система представления донесений о помехах спутниковым службам и разрешения проблемы помех" (SIRRS), предназначенная для донесений о вредных помехах космическим системам, упрощает обмен информацией между администрациями в случае возникновения вредных помех, что в свою очередь содействует оперативному разрешению случаев вредных помех.	_
		d) В связи с п. 4.2 Отчета Директора и Дополнительными документами 1, 5 и 7 к нему о вредных помехах, создаваемых передатчиками радиовещательной службы Италии соседним с нею странам, Комитет с удовлетворением отметил усилия администраций при проведении двусторонних собраний по координации. Однако, Комитет вновь отметил, что достигнут незначительный прогресс в разрешении случаев вредных помех от станций звукового радиовещания Италии соседним с нею странам. Комитет призвал заинтересованные администрации продолжать прилагать все усилия для разрешения случаев вредных помех и поручил Бюро продолжать оказывать помощь заинтересованным администрациям в их деятельности по осуществлению координации и представлять отчеты о достигнутых результатах на последующие собрания Комитета.	Бюро продолжит оказывать помощь администрациям в их деятельности по осуществлению координации и представлять Комитету отчеты о достигнутых результатах.
		e) Комитет принял к сведению п. 5 Отчета Директора о выполнении п. 11.44.1 , п. 11.47 , п. 11.48 , п. 11.49 , п. 9.38.1 , Рез. 49 и п. 13.6 РР и выразил благодарность за информацию, представленную в этом пункте.	-
		f) Комитет принял к сведению п. 6 Отчета Директора работе Совета по вопросу о возмещении затрат на регистрацию спутниковых сетей.	-
		g) При рассмотрении п. 7 Отчета Директора о пересмотре заключений по частотным присвоениям спутниковым системам НГСО ФСС в соответствии с Резолюцией 85 (ВКР-03) Комитет отметил значительную задержку пересмотра в некоторых случаях. Комитет поручил Бюро продолжать свою работу по сокращению этих задержек при пересмотре заключений, принимая следующие меры:	Бюро продолжит свою работу по сокращению задержек при пересмотре заключений и представит 83-му собранию Комитета отчет о выполнении указанных мер.

4 RRB19-3/6-R

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
		 увеличение имеющихся людских ресурсов для пересмотра заключений на соответствие пределам э.п.п.м., установленным в Статье 22 РР; усовершенствование алгоритма рассмотрения согласно п. 9.7В РР; усовершенствование программного обеспечения путем выполнения решений ВКР-19, касающихся негеостационарных спутниковых систем, которые подпадают под действие Статьи 22 и п. 9.7В РР, в особенности в отношении общих входных параметров, содержащихся в Приложении 4 РР; реализация пересмотра Рекомендации МСЭ-R S.1503, подготовленного Рабочей группой 4А МСЭ-R. Комитет далее поручил Бюро представить 83-му собранию Комитета отчет о выполнении вышеперечисленных мер. 	
		h) В ходе собрания Рабочей группы по Правилам процедуры, проходившем под председательством г-на И. Анри, Группа тщательно рассмотрела предварительный проект Правила процедуры, содержащийся в Дополнительном документе 2 к Отчету Директора (см. также п. 4.4 Отчета по Резолюции. 80 (Пересм. ВКР-07) для ВКР-19 в Документе СМR19/15). Комитет принял решение, что возможность рассмотреть надлежащий порядок действий по этому проекту Правила процедуры появится только после того, как станут известны результаты рассмотрения на ВКР-19 определения элемента данных А.1.f.2 (см. п. 1 Дополнения 2 в Прилагаемом документе 2 к Документу СМR19/4(Add.2)).	-
		 Комитет с удовлетворением принял к сведению представленную в Дополнительном документе 3 к Отчету Директора ретроспективную информацию о распределениях службе космической эксплуатации и отметил далее, что этот вопрос представлен на рассмотрение ВКР-19. Комитет пришел к заключению, что, в случае необходимости, этот вопрос следует дополнительно рассмотреть после того, как ВКР-19 примет решение о надлежащих действиях. 	-
		j) Комитет с удовлетворением принял к сведению отчет о деятельности по координации между администрациями Франции и Греции, а также администрациями Саудовской Аравии, действующей в качестве	Бюро продолжит оказывать необходимую поддержку администрациям Франции и

5 RRB19-3/6-R

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
		заявляющей администрации межправительственной организации ARABSAT, и Соединенного Королевства, содержащийся в Дополнительном документе 4 и исправлениях к нему к Отчету Директора. Комитет поздравил администрации Саудовской Аравии и Соединенного Королевства с благоприятным завершением их деятельности по координации и выразил признательность Бюро за поддержку в этом вопросе. Комитет призвал администрации Франции и Греции продолжать свою работу по координации, чтобы добиться аналогичного удовлетворительного результата, поручил Бюро продолжать оказывать необходимую поддержку этим двум администрациям и представить 83-му собранию РРК отчет о достигнутых результатах.	Греции и представит 83-му собранию РРК отчет о достигнутых результатах.
		 к) Комитет подробно рассмотрел отчет Бюро о ходе работы, касающейся оспариваемых территорий, который содержится в Дополнительном документе 6 к Отчету Директора, и выразил признательность Бюро за проделанную работу. Комитет поручил Бюро продолжать свою деятельность по поиску решений этого вопроса и по возможному согласованию IDWM и карты ООН. Для этого Бюро следует: применять индивидуальный подход при поиске решения вопроса о регистрации в МСРЧ заявленных присвоений станциям, которые находятся на оспариваемых территориях, с тем чтобы по возможности был предложен более общий подход, включая возможный пересмотр Правила процедуры, касающегося Резолюции 1 (Пересм. ВКР-97); оценить различия между IDWM и картой ООН, которые могут включать как оспариваемые, так и неоспариваемые территории, и разработать предложение по согласованию этих карт. Комитет поручил далее Бюро представить 83-му собранию РРК отчет о достигнутых результатах. 	Бюро продолжит работу по поиску решения вопроса о регистрации в МСРЧ заявленных присвоений станциям, которые находятся на оспариваемых территориях, и представит 83-му собранию РРК отчет о достигнутых результатах.
4	Правила процедуры		ı
4.1	Список предлагаемых Правил процедуры (RRB19-3/1 (RRB16-2/3(Rev.12)))	Комитет принял к сведению список Правил процедуры, представленный в Документе RRB19-3/1, и поручил Бюро подготовить к 83-му собранию Комитета документ, содержащий новый список предлагаемых Правил процедуры на период 2020—2023 годов, и перенести в этот новый список	Бюро подготовит к 83-му собранию Комитета новый список предлагаемых Правил процедуры на период 2020—2023 годов и включит в этот

6 RRB19-3/6-R

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
		открытый пункт по предлагаемому проекту Правила процедуры, касающегося Дополнения 2 к Приложению 4 .	новый список предлагаемый проект Правила процедуры, касающегося Дополнения 2 к Приложению 4 .
4.2	Проекты Правил процедуры (<u>CCRR/63</u>)	Комитет обсудил проект Правила процедуры, распространенный среди администраций в Циркулярном письме CCRR/63, и принял к сведению, что не было получено замечаний от администраций. Комитет утвердил это Правило процедуры без изменений в том виде, в котором он представлен в Приложении 1 к настоящему Краткому обзору решений.	Исполнительный секретарь обновит и опубликует Правила процедуры соответствующим образом.
5	Просьбы о продлении регламентарного	предельного срока ввода или повторного ввода в действие частотных присвоен	ий спутниковым сетям
5.1	Представление администрации Индонезии с просьбой о продлении регламентарного периода повторного ввода в действие частотных присвоений спутниковой сети GARUDA-2 (123° в. д.) (RRB19-3/3; RRB19-3/DELAYED/1)	Комитет рассмотрел Документ RRB19-3/3, содержащий представление администрации Индонезии, и для информации рассмотрел Документ RRB19-3/DELAYED/1, содержащий представление администрации Объединенных Арабских Эмиратов. Комитет выразил понимание трудностей, с которыми столкнулась администрация Индонезии, и отметил, что: • сложно найти заменяющие спутники в диапазоне L; • администрация Индонезии в своей просьбе о продлении регламентарного периода повторного ввода в действие частотных присвоений спутниковой сети GARUDA-2 (123° в. д.) сослалась на Статью 44 и п. 196 Устава, касающиеся особых потребностей развивающихся стран и географического положения некоторых стран; • администрация Индонезии уже представила эту просьбу и на ВКР-19 (см. Документ CMR19/35(Add.25)); • в настоящее время полномочия Комитета ограничены предоставлением продления регламентарного периода ввода или повторного ввода в действие частотных присвоений спутниковым сетям в случае форсмажорных обстоятельств или задержки запуска, вызванной неготовностью одного из спутников, размещаемых на той же ракетеносителе. Комитет пришел к заключению, что удовлетворение просьбы администрации	Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованным администрациям.

7 RRB19-3/6-R

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
5.2	Представление администрации Российской Федерации с просьбой о продлении регламентарного предельного срока ввода в действие частотных присвоений спутниковой сети INTERSPUTNIK-98E-F (RRB19-3/5)	 Комитет рассмотрел просьбу Российской Федерации, содержащуюся в Документе RRB19-3/5, и отметил, что желательно было бы иметь более подробную информацию о проекте производства и запуска спутника (дата поставки, текущее состояние спутника). Комитет отметил, что: Российская Федерация действует в качестве заявляющей администрации от имени межправительственной организации "Интерспутник"; просьба соответствует случаю задержки запуска, вызванной неготовностью одного из спутников, размещаемых на той же ракете-носителе, и поэтому Комитет обладает полномочиями для ее рассмотрения; запрашиваемое продление регламентарного предельного срока ввода в действие частотных присвоений спутниковой сети INTERSPUTNIK-98E-F является обоснованным и ограничивается периодом в десять месяцев. На основании этого Комитет принял решение удовлетворить просьбу Российской Федерации о предоставлении продления регламентарного периода ввода в действие частотных присвоений спутниковой сети INTERSPUTNIK-98E-F до 29 апреля 2021 года. 	Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованным администрациям. Бюро будет учитывать продление регламентарного периода ввода в действие частотных присвоений спутниковой сети INTERSPUTNIK-98E-F до 29 апреля 2021 года.

8 RRB19-3/6-R

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
6	Представление администрации Китая с просьбой о пересмотре решения Комитета в отношении частотных присвоений спутниковым сетям ASIASAT-AK, ASIASAT-AK1 И ASIASAT-AKX В МСРЧ (RRB19-3/4)	Комитет подробно рассмотрел просьбу администрации Китая, содержащуюся в Документе RRB19-3/4, и отметил, что апелляции на решения Комитета следует представлять всемирной конференции радиосвязи (см. п. 14.6 и п. 3.3 Части С Правил процедуры о внутренних методах и методах работы Радиорегламентарного комитета). Комитет далее отметил, что: • представление в Документе RRB19-3/4 не содержит новой информации, которая могла бы повлиять на решение Комитета, принятое на его 81-м собрании; • администрация Китая уже представила на ВКР-19 апелляцию на решение Комитета (см. Документ CMR19/28(Add. 22)). Вследствие этого, Комитет пришел к заключению, что он не может удовлетворить апелляцию администрации Китая к Комитету о пересмотре своего решения. Комитет признал трудности, возникшие при применении п. 13.6 РР, и вновь подчеркнул актуальность п. 4.7 Отчета по Резолюции 80 (Пересм. ВКР-07) для ВКР-19 (см. Документ CMR19/15). Наряду с этим Комитет принял решение поручить Бюро выпустить циркулярное письмо, дополняющее информацию, содержащуюся в циркулярных письмах CR/301 и CR/343. В этом циркулярном письме следует разъяснить общую практику Бюро при применении п. 13.6 РР, включая его имеющиеся возможности для проведения проверки полос частот на борту спутников, и подробно описать типы информации, которую администрации могут представлять в ответ на запросы о разъяснении в рамках данного положения. При подготовке этого циркулярного письма следует также учесть решения ВКР-19 по данному вопросу, в соответствующем случае.	Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованной администрации. Бюро выпустит циркулярное письмо об общей практике применения п. 13.6 РР.
7	Подготовка к AP-19 и ВКР-19 и сопутствующие организационные вопросы	Комитет обсудил и согласовал организационные вопросы в рамках подготовки к AP-19 и BKP-19 и принял решение проводить в ходе BKP-19 ежедневные собрания. Комитет назначил членов для отслеживания работы по различным пунктам повестки дня BKP-19, а также определил представителей по конкретным пунктам повестки дня. Комитет подчеркнул также роль и правила поведения членов Комитета в ходе BKP. Комитет далее принял решение подготовить исправление к п. 4.3.4 Отчета по Резолюции 80 (Пересм. BKP-07) для BKP-19, для того чтобы определить минимальные требования к информации для представления просьб о продлении регламентарного предельного срока ввода или повторного ввода в	Бюро представит исправление к Отчету по Резолюции 80 (Пересм. ВКР-07) Комитета в качестве вклада для ВКР-19.

9 RRB19-3/6-R

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
		действие частотных присвоений спутниковым сетям в случае задержки запуска, вызванной неготовностью одного из спутников, размещаемых на той же ракете-носителе.	
8	Выборы заместителя председателя на 2020 год	Руководствуясь п. 144 Конвенции МСЭ, Комитет принял решение, что г-жа Ш. БОМЬЕ, заместитель председателя Комитета на 2019 год, будет выполнять обязанности председателя Комитета в 2020 году. Комитет принял решение избрать г-на Н. ВАРЛАМОВА заместителем председателя Комитета на 2020 год и, соответственно, председателем Комитета на 2021 год.	-
9	Подтверждение сроков проведения следующего собрания в 2020 году и ориентировочных дат будущих собраний	Комитет подтвердил даты проведения 83-го собрания: 23—27 марта 2019 года, в зале L. Комитет подтвердил также в предварительном порядке следующие даты проведения собраний в 2021 году: 84-е собрание: 6—10 июля 2020 года 85-е собрание: 19—27 октября 2020 года 86-е собрание: 22—26 марта 2021 года 87-е собрание: 12—16 июля 2021 года 88-е собрание: 1—5 ноября 2021 года	-
10	Любые другие вопросы	-	-
11	Утверждение краткого обзора решений	Комитет утвердил краткий обзор решений, содержащийся в Документе RRB19-3/6.	-
12	Закрытие собрания	Собрание было объявлено закрытым в 10 час. 30 мин. 17 октября 2019 года.	

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Правила, касающиеся

СТАТЬИ 5 РР

ADD

Спутниковая служба исследования Земли (пассивная) и служба космических исследований (пассивная) не имеют распределения в полосах частот 6425—7075 МГц и 7075—7250 МГц. Заявление частотных присвоений спутниковой службе исследования Земли (пассивной) и службе космических исследований (пассивной) в полосах 6425—7075 МГц и 7075—7250 МГц будет рассматриваться Бюро как не соответствующее Таблице распределения частот.

Основания: Разъяснить, что спутниковая служба исследования Земли (пассивная) и служба космических исследований (пассивная) не имеют распределения в полосах частот 6425—7075 МГц и 7075—7250 МГц и что использование этих полос данными службами не будет соответствовать Таблице распределения частот. Аналогичное разъяснение сделано в Правиле процедуры по п. 5.149 для радиоастрономической службы в определенных полосах частот.

Дата начала применения Правила: с момента утверждения.