



КРАТКИЙ ОБЗОР РЕШЕНИЙ
ДЕВЯНОСТО ВТОРОГО СОБРАНИЯ
РАДИОРЕГЛАМЕНТАРНОГО КОМИТЕТА

20–24 марта 2023 года

Присутствовали:

Члены РРК

г-н Э. АЗЗУЗ, председатель,

г-н И. АНРИ, заместитель председателя

г-н А. АЛЬКАХТАНИ, г-жа Ш. БОМБЕ, г-н Ц. ЧЭН, г-н М. ДИ
КРЕЩЕНЦО, г-н Э.И. ФИАНКО, г-жа С. ГАСАНОВА,
г-н А. ЛИНЬЯРЕС ДЕ СУЗА ФИЛЬЮ, г-жа Р. МАННЕПАЛЛИ,
г-н Р. НУРШАБЕКОВ, г-н Х. ТАЛИБ

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 Кс. ЛАУРЕНСОН, исполняющий обязанности руководителя
SSD/SPR

г-н М. САКАМОТО, руководитель SSD/SSC

г-н Ц. ВАН, руководитель SSD/SNP

г-н Н. ВАСИЛЬЕВ, руководитель TSD

г-н Б. БА, руководитель TSD/TPR

г-н К. БОГЕНС, руководитель TSD/FMD

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	<p>Временный председатель г-н Э. АЗЗУЗ приветствовал членов Комитета на 92-м собрании, поздравив новых членов с избранием или переизбранием членами Комитета и Директора Бюро радиосвязи с переизбранием его на этот пост.</p> <p>Директор Бюро радиосвязи г-н М. МАНЕВИЧ от имени Генерального секретаря г-жи Д. БОГДАН-МАРТИН также приветствовал членов Комитета и поздравил их с избранием или переизбранием. Он пожелал Комитету успешно провести собрание.</p>	–
2	Выборы председателя и заместителя председателя на 2023 год	<p>Руководствуясь п. 144 Конвенции, Комитет принял решение избрать г-на Э. АЗЗУЗА председателем, а г-на И. АНРИ – заместителем председателя Комитета на 2023 год.</p> <p>Далее Комитет избрал г-на АНРИ председателем и г-жу С. ГАСАНОВУ заместителем председателя Рабочей группы по Правилам процедуры, а г-жу Ш. БОМБЕ – председателем Рабочей группы по подготовке отчета по Резолюции 80 (Пересм. ВКР-07).</p>	–
3	Принятие повестки дня RRB23-1/OJ/1(Rev.1); RRB23-1/DELAYED/2; RRB23-1/DELAYED/3; RRB23-1/DELAYED/4; RRB23-1/DELAYED/5; RRB23-1/DELAYED/6; RRB23-1/DELAYED/7; RRB23-1/DELAYED/8	<p>Проект повестки дня был принят с изменениями, указанными в Документе RRB23-1/OJ/1(Rev.1). Комитет принял решение рассмотреть Документ RRB23-1/DELAYED/1 в рамках пункта 7.2 повестки дня. Он далее решил отложить рассмотрение Документов RRB23-1/DELAYED/2, RRB23-1/DELAYED/3, RRB23-1/DELAYED/4, RRB23-1/DELAYED/5 и RRB23-1/DELAYED/7 до 93 -го собрания, поскольку эти представления не были получены в соответствии с п. 1.6 Части С Правил процедуры о внутренних методах и методах работы Радиорегламентарного комитета. Комитет также решил отложить рассмотрение Документов RRB23-1/DELAYED/6 и RRB23-1/DELAYED/8 до своего 93-го собрания, поскольку эти документы были получены в ответ на Документы RRB23-1/DELAYED/4 и RRB23-1/DELAYED/3, соответственно. Комитет поручил Бюро добавить эти отложенные документы к повестке дня 93-го собрания.</p>	<p>Исполнительный секретарь сообщит об этом решении заинтересованным администрациям.</p> <p>Бюро добавит эти отложенные документы к повестке дня 93-го собрания Комитета.</p>

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
4	<p>Отчет Директора БР RRB23-1/6(Rev.1); RRB23-1/6(Add.1); RRB23-1/6(Add.2); RRB23-1/6(Add.3); RRB23-1/6(Add.4); RRB23-1/6(Add.5); RRB23-1/6(Add.6); RRB23-1/6(Add.7); RRB23-1/6(Add.8); RRB23-1/6(Add.9); RRB23-1/6(Add.10)</p>	<p>Комитет подробно рассмотрел отчет Директора Бюро радиосвязи, содержащийся в Документе RRB23-1/6(Rev.1) и дополнительных документах к нему. Он поблагодарил Бюро за представленную развернутую и подробную информацию.</p> <p>a) Комитет принял к сведению п. 1 и Приложение 1 к Документу RRB23-1/6(Rev.1) о мерах, принятых во исполнение решений 91-го собрания Комитета.</p> <p>b) Комитет принял к сведению п. 2 Документа RRB23-1/6(Rev.1), касающийся обработки заявок на регистрацию наземных и космических систем.</p> <p>c) Комитет принял к сведению пп. 3.1 и 3.2 Документа RRB23-1/6(Rev.1), касающиеся, соответственно, просроченных платежей и деятельности Совета, связанной с осуществлением возмещения затрат на обработку заявок на регистрацию спутниковых сетей.</p> <p>d) Комитет принял к сведению п. 4.1 Документа RRB23-1/6(Rev.1), посвященный статистическим данным о вредных помехах и нарушениях Регламента радиосвязи.</p> <p>e) Комитет подробно рассмотрел п. 4.2 Документа RRB23-1/6(Rev.1) и Дополнительные документы 2, 3 и 5 к нему о вредных помехах радиовещательным станциям в диапазонах ОВЧ/УВЧ между Италией и соседними с ней странами. Комитет с удовлетворением отметил значительный прогресс, достигнутый в урегулировании случаев вредных помех, касающихся телевизионных радиовещательных станций, в результате чего неурегулированными остались лишь немногие случаи, и выразил благодарность администрации Италии и администрациям соседних стран за их усилия в этом отношении.</p> <p>Вместе с тем на основании сообщений от соседних с Италией стран Комитет вновь выразил сожаление по поводу полного отсутствия прогресса в отношении урегулирования случаев вредных помех станциям цифрового звукового радиовещания и чрезвычайно давних случаев вредных помех, связанных со станциями звукового ЧМ-радиовещания. Комитет настоятельно рекомендовал администрации Италии принять все необходимые меры для устранения вредных помех станциям цифрового звукового радиовещания и звукового ЧМ-радиовещания соседних с ней стран, уделяя основное внимание</p>	<p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>Исполнительный секретарь сообщит об этом решении заинтересованным администрациям.</p> <p>Бюро:</p> <ul style="list-style-type: none"> • продолжит оказывать помощь заинтересованным администрациям; • представит отчет о достигнутых результатах следующему собранию Комитета.

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
		<p>перечню приоритетных станций звукового ЧМ-радиовещания. Кроме того, Комитет повторил свою просьбу администрации Италии представить подробный план действий по осуществлению мероприятий недавно созданной Рабочей группы по диапазону частот ЧМ, с четко определенными этапами и сроками, взять на себя твердое обязательство по выполнению этого плана и представлять Комитету отчеты о ходе его выполнения. Комитет предложил заинтересованным администрациям активно участвовать в ежегодном собрании по координации, планируемом на июнь 2023 года.</p> <p>Комитет выразил признательность Бюро за поддержку, оказанную заинтересованным администрациям, и поручил Бюро:</p> <ul style="list-style-type: none"> • продолжать оказывать помощь заинтересованным администрациям; • представить отчет о достигнутых результатах следующему собранию Комитета. 	
		<p>f) Комитет принял к сведению п. 5 Документа RRB23-1/6(Rev.1) о выполнении пп. 9.38.1, 11.44.1, 11.47, 11.48, 11.49, 13.6 и Резолюции 49 (Пересм. ВКР-19) Регламента радиосвязи.</p>	<p>—</p>
		<p>g) Комитет принял к сведению п. 6 Документа RRB23-1/6(Rev.1), касающийся пересмотра заключений по частотным присвоениям спутниковым системам НГСО ФСС в соответствии с Резолюцией 85 (ВКР-03), и поручил Бюро отметить изменения, полученные для заявок на регистрацию спутниковых систем, в Таблице 8 ("Статус пересмотра э.п.п.м. согласно Статье 22") будущих отчетов.</p>	<p>Бюро отметит изменения, полученные для заявок на регистрацию спутниковых систем, в Таблице 8 ("Статус пересмотра э.п.п.м. согласно Статье 22") будущих отчетов.</p>
		<p>h) Комитет принял к сведению п. 7 Документа RRB23-1/6(Rev.1) о ходе выполнения Резолюции 35 (ВКР-19) и поручил Бюро:</p> <ul style="list-style-type: none"> • продолжать представлять будущим собраниям Комитета отчеты о ходе выполнения Резолюции 35 (ВКР-19); • добавить полосы частот, используемые каждой спутниковой системой, в Таблицу 9 ("Статус представлений в соответствии с Резолюцией 35"). 	<p>Бюро:</p> <ul style="list-style-type: none"> • продолжит представлять будущим собраниям Комитета отчеты о ходе выполнения Резолюции 35 (ВКР-19); • добавит полосы частот, используемые каждой спутниковой системой, в Таблицу 9 ("Статус представлений в соответствии с Резолюцией 35").

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
		<p>i) Комитет также с признательностью принял к сведению п. 8 Документа RRB23-1/6(Rev.1), в котором содержатся статистические данные, представленные по Резолюции 40 (Пересм. ВКР-19), и дополнительная информация, запрошенная на 91-м собрании Комитета. Комитет поручил Бюро включить в соответствующую таблицу первоначальные данные о вводе в действие спутниковых сетей, которые были введены в действие или неоднократно повторно вводились в действие.</p>	<p>Бюро включит в соответствующую таблицу первоначальные данные о вводе в действие спутниковых сетей, которые были введены в действие или неоднократно повторно вводились в действие.</p>
		<p>j) Комитет с удовлетворением принял к сведению Дополнительный документ 1 к Документу RRB23-1/6(Rev.1), в котором содержатся сведения об успешном завершении переговоров между администрациями Саудовской Аравии и Турции, результатом которых стало подписание соглашения о координации частот для спутниковых сетей ARABSAT и TURKSAT в орбитальных позициях 30,5° в. д. и 31° в. д. Комитет выразил благодарность двум администрациям за их сотрудничество и добрую волю, проявленные при достижении благоприятного итога, а Бюро – за поддержку двух администраций в ходе переговоров.</p>	<p>Исполнительный секретарь сообщит об этом решении заинтересованным администрациям.</p>
		<p>k) Комитет рассмотрел Дополнительный документ 4 к Документу RRB23 1/6(Rev.1), в котором содержатся сведения о ходе выполнения Резолюции 559 (ВКР-19). Комитет выразил благодарность Сообществу по вопросам развития юга Африки и Африканскому союзу электросвязи за организацию двух специальных мероприятий для оказания помощи администрациям в подготовке их соответствующих представлений по Части В и просьб для ВКР-23, и поблагодарил Бюро за поддержку администраций в этих усилиях. Кроме того, Комитет поручил Бюро продолжать оказывать поддержку усилиям администраций и представить отчет о достигнутых результатах 93-му собранию Комитета.</p>	<p>Бюро продолжит оказывать поддержку усилиям администраций и представит отчет о достигнутых результатах 93-му собранию Комитета.</p>
		<p>l) Рассмотрев Дополнительный документ 7 к Документу RRB23-1/6(Rev.1), в котором содержатся сведения о статусе запросов на новые выделения в соответствии с Приложением 30В к РР, Комитет выразил признательность Бюро за постоянную поддержку администраций, представляющих запросы по Статье 7. Комитет поблагодарил администрацию Индии, согласившуюся реализовать предложенные Бюро меры, в результате которых уровни <i>C/I</i> суммарных помех предложенного администрацией Хорватии выделения уменьшились до</p>	<p>Бюро продолжит оказывать поддержку администрациям в их усилиях по координации, связанных с реализацией решений, принятых Комитетом на его 89-м собрании, и представит отчет о достигнутых</p>

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
		<p>уровня ниже 0,25 дБ. Комитет решил включить в свой отчет для ВКР-23 по Резолюции 80 (Пересм. ВКР-07) тот факт, что еще семь администраций и Государство Палестина не имеют выделений в Плане Приложения 30В к РР.</p> <p>Комитет поручил Бюро продолжать оказывать поддержку администрациям в их усилиях по координации, связанных с реализацией решений, принятых Комитетом на его 89-м собрании, и представить отчет о достигнутых результатах 93-му собранию Комитета.</p>	<p>результатах 93-му собранию Комитета.</p>
		<p>m) Комитет рассмотрел Дополнительный документ 8 к Документу RRB23-1/6(Rev.1), в котором содержатся сведения о деятельности по координации между администрациями 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., и выразил признательность за сотрудничество и добрую волю администраций в их усилиях по координации и планируемую цель завершения подготовки соглашения о частичной координации на их следующем собрании.</p> <p>Комитет поблагодарил Бюро за поддержку двух администраций в их деятельности по координации и поручил Бюро продолжать предоставлять такую поддержку и представить отчет о достигнутых результатах следующему собранию Комитета.</p>	<p>Исполнительный секретарь сообщит об этом решении заинтересованным администрациям.</p> <p>Бюро продолжит оказывать поддержку в их деятельности по координации и представит отчет о достигнутых результатах следующему собранию Комитета.</p>
		<p>n) Комитет рассмотрел Дополнительный документ 9 к Документу RRB23-1/6(Rev.1), в котором содержатся сведения о просьбе о продлении периода эксплуатации спутниковой сети ARABSAT-VB26E. Комитет принял к сведению от факт, что:</p> <ul style="list-style-type: none"> • просьба о продлении периода эксплуатации была получена через 24 дня после истечения регламентарного предельного срока 1 января 2023 года; • спутниковую сеть ввел в действие действующий спутник; • в предыдущих аналогичных случаях Комитет поручал Бюро продолжать применять практику приема просьб и соответствующего уведомления Комитета. <p>Вследствие этого Комитет одобрил решение Бюро.</p>	<p>Исполнительный секретарь сообщит об этом решении заинтересованной администрации.</p>

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
		<p>о) Комитет подробно рассмотрел Дополнительный документ 10 к Документу RRB23-1/6(Rev.1), в котором предлагается принятие мер в отношении частотных присвоений станциям, расположенным в определенных районах, в отношении которых администрация Грузии возражала против применения пп. 9.47–9.49 РР. С учетом конкретной ситуации и конкретных обстоятельств Комитет счел предложенный Бюро подход разумным. Вследствие этого Комитет одобрил этот подход и поручил Бюро:</p> <ul style="list-style-type: none"> • принять возражение администрации Грузии, основанное на невозможности для нее в настоящее время выполнить положения пп. 9.47 и 9.49 или положения пп. 9.47, 9.48 и 9.49, при условии что это возражение направлено в регламентарный предельный срок, установленный в п. 9.62; • зарегистрировать частотные присвоения администрации Российской Федерации в соответствии с п. 11.41, если поступит такой запрос; • применять положения пп. 9.47 и 9.49 или положения пп. 9.47, 9.48 и 9.49 в случае отсутствия ответа в течение регламентарного периода, поскольку невозможность проведения оценок электромагнитной совместимости на территориях, в настоящее время не контролируемых Грузией, не препятствует представлению администрацией Грузии замечаний в течение регламентарного периода. <p>Наряду с этим Комитет указал, что аналогичный подход может применяться в отношении наземных служб, если Бюро столкнется с такой же ситуацией при применении п 9.21 РР, для которых частотные присвоения могут быть зарегистрированы в соответствии с п. 11.31.1 РР, если об этом поступит просьба от администрации Российской Федерации.</p>	<p>Бюро будет следовать одобренному порядку действий.</p>
5	Правила процедуры		
5.1	<p>Список Правил процедуры RRB23-1/1; RRB20-2/1(Rev.8)</p>	<p>После собрания Рабочей группы по Правилам процедуры под председательством г-на И. АНРИ Комитет принял решение обновить список предлагаемых Правил процедуры в Документе RRB23-1/1 с учетом хода работы по проекту Правила процедуры, касающегося Резолюции 1 (Пересм. ВКР-97), п. 11.48 РР и одновременного ввода в действие нескольких негеостационарных спутниковых систем с помощью одного спутника.</p>	<p>Исполнительный секретарь опубликует список предлагаемых Правил процедуры на веб-сайте. Бюро подготовит проект Правил процедуры по соответствующим частям Приложений 30, 30А и</p>

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
		<p>Рассмотрев Дополнительный документ 6 к Документу RRB23-1/6(Rev.1), в котором предлагается внести изменения в Правило процедуры, касающееся п. 11.48 РР, Комитет поручил Бюро подготовить аналогичные проекты Правил процедуры, касающиеся Приложений 30, 30А и 30В к РР, и распространить эти проекты Правил процедуры среди администраций для получения замечаний и рассмотрения Комитетом на его 93-м собрании. Комитет принял решение, что включение каких-либо Правил процедуры в Регламент радиосвязи не требуется.</p>	<p>30В к РР и распространит этот проект Правил процедуры среди администраций для получения замечаний и для рассмотрения Комитетом на его 93-м собрании.</p>
6	Просьбы об аннулировании частотных присвоений спутниковым сетям согласно п. 13.6 Регламента радиосвязи		
6.1	<p>Просьба о принятии Радиорегламентарным комитетом решения об аннулировании частотных присвоений спутниковой сети SNUGLITE согласно п. 13.6 Регламента радиосвязи RRB23-1/4</p>	<p>Комитет рассмотрел просьбу Бюро принять решение об аннулировании частотных присвоений спутниковой сети SNUGLITE согласно п. 13.6 РР. Комитет далее признал, что Бюро действовало в соответствии с п. 13.6 РР и обратилось к администрации Республики Корея с просьбой представить доказательства того, были ли введены в действие или продолжают использоваться частотные присвоения спутниковой сети SNUGLITE и указать фактический спутник, который в настоящее время находится в эксплуатации, после чего направило два напоминания, на которые не было получено никакого ответа. Соответственно, Комитет поручил Бюро аннулировать частотные присвоения спутниковой сети SNUGLITE в МСРЧ.</p>	<p>Исполнительный секретарь сообщит об этом решении заинтересованной администрации. Бюро аннулирует частотные присвоения спутниковой сети SNUGLITE в МСРЧ.</p>
7			
7.1	<p>Представление администрации Кипра с просьбой о продлении регламентарных предельных сроков ввода в действие частотных присвоений спутниковой сети CYP-30B-59.7E-3 и повторного ввода в действие частотных присвоений спутниковым сетям CYP-30B-59.7E и CYP-30B-59.7E-2 RRB23-1/8</p>	<p>Комитет подробно рассмотрел просьбу администрации Кипра, содержащуюся в Документе RRB23-1/8, и поблагодарил администрацию за предоставление дополнительной информации, запрошенной Комитетом на его 91-м собрании. Комитет отметил, что:</p> <ul style="list-style-type: none"> • в начале глобальной пандемии COVID-19 построение спутника, по-видимому, шло по графику; • в график был заложен разумный запас на случай задержек в производстве и запуске; • к марту 2021 года производитель накопил семимесячную задержку из-за глобальной пандемии COVID-19 и лесных пожаров; • субподрядчик произвел отзыв двигателей-маховиков в апреле 2021 года, а запасные части были поставлены только в июле 2022 года; • продолжающаяся глобальная пандемия COVID-19 усугубила задержки с заменой неисправных компонентов; 	<p>Исполнительный секретарь сообщит об этом решении заинтересованной администрации.</p>

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
		<ul style="list-style-type: none"> • спутниковый оператор и производитель не могли предвидеть эти задержки и спланировать необходимый запас для компенсации масштабов отзыва и его негативного влияния на готовность спутника OZVON 3; • администрация приложила немало усилий, чтобы найти запасные части или другие спутники на орбите. <p>Таким образом, Комитет пришел к заключению, что данная ситуация должна быть отнесена к случаю форс-мажорных обстоятельств. Исходя из представленной информации, Комитет пришел к выводу, что дата отгрузки спутника 15 апреля 2023 года, окно запуска 1 июля – 30 сентября 2023 года и 158 дней, необходимых для подъема орбиты, обосновывают продление на 12 месяцев. В связи с этим Комитет принял решение удовлетворить просьбу администрации Кипра о продлении регламентарных предельных сроков ввода в действие частотных присвоений спутниковой сети CYP-30B-59.7E-3 и повторного ввода в действие частотных присвоений спутниковым сетям CYP-30B-59.7E и CYP-30B-59.7E-2 до 31 декабря 2023 года.</p>	
7.2	<p>Представление администрации Исламской Республики Иран с просьбой о продлении регламентарного предельного срока повторного ввода в действие частотных присвоений спутниковой сети IRANSAT-43.5E RRB23-1/10; RRB23-1/DELAYED/1</p>	<p>Комитет рассмотрел информацию в Документе RRB23-1/10 и Документе RRB23-1/DELAYED/1, содержащих просьбу администрации Исламской Республики Иран о продлении регламентарного предельного срока повторного ввода в действие частотных присвоений спутниковой сети IRANSAT-43.5E. Комитет отметил следующее:</p> <ul style="list-style-type: none"> • отсутствуют подробные обоснование и оценка, которые бы четко продемонстрировали, что были выполнены все условия для того, чтобы ситуация могла быть отнесена к случаю форс-мажорных обстоятельств; • на основании представленной информации сложно связать запрет на использование услуг российских поставщиков услуг запуска и его влияние на повторный ввод в действие частотных присвоений спутниковой сети IRANSAT-43.5E; • отсутствует информация о долгосрочном использовании частотных присвоений администрацией Исламской Республики Иран в позиции 43,5° в. д; • тот факт, что на основании сертификата готовности к запуску, подписанного производителем спутника 15 февраля 2023 года, администрация не смогла бы выполнить график запуска с 15 мая по 15 июля 2022 года из-за неготовности спутника. <p>Соответственно, Комитет пришел к выводу, что данная ситуация не может быть отнесена к случаю форс-мажорных обстоятельств, и поэтому принял</p>	<p>Исполнительный секретарь сообщит об этом решении заинтересованной администрации.</p>

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
		решение, что не может удовлетворить просьбу администрации Исламской Республики Иран.	
7.3	Представление администрации Индонезии с просьбой о продлении регламентарного предельного срока ввода в действие частотных присвоений спутниковой сети NUSANTARA-H1-A RRB23-1/11	<p>Комитет подробно рассмотрел просьбу администрации Индонезии, содержащуюся в Документе RRB23-1/11, и отметил, что:</p> <ul style="list-style-type: none"> • на своем 91-м собрании Комитет предоставил продление регламентарного предельного срока ввода в действие частотных присвоений спутниковой сети NUSANTARA-H1-A до 31 марта 2023 года на основании случая задержки запуска в связи с неготовностью одного из спутников, размещаемых на той же ракете-носителе; • запуск спутника GS-1 был далее задержан в связи с отсутствием готовности основной миссии, и новый запуск не ожидается до 8 апреля 2023 года; • просьба о продлении регламентарного срока была ограниченной и обоснованной. <p>На основании представленных данных Комитет пришел к выводу, что просьба по-прежнему соответствует случаю задержки запуска в связи с неготовностью одного из спутников, размещаемых на той же ракете-носителе. В соответствии с этим, согласно Правилам процедуры по продлению регламентарного предельного срока ввода в действие спутниковых частотных присвоений, Комитет решил удовлетворить просьбу администрации Индонезии о продлении регламентарного предельного срока ввода в действие частотных присвоений спутниковой сети NUSANTARA-H1-A до 31 июля 2023 года.</p>	Исполнительный секретарь сообщит об этом решении заинтересованной администрации.
7.4	Представление администрации Индонезии с просьбой о продлении регламентарного предельного срока ввода в действие частотных присвоений спутниковой сети PSN-146E RRB23-1/12	<p>Рассмотрев Документ RRB23-1/12, содержащий представление администрации Индонезии, Комитет поблагодарил администрацию за предоставление дополнительной информации, запрошенной Комитетом на его 91-м собрании. Комитет отметил, что:</p> <ul style="list-style-type: none"> • в просьбе были соблюдены все условия для отнесения ситуации к случаю форс-мажорных обстоятельств на его 91-м собрании, так же, как и на его 92-м собрании; • окно запуска было подтверждено на 1–30 июня 2023 года; • первоначальный регламентарный предельный срок, установленный ВКР-19, был бы соблюден с учетом дополнительных двух месяцев, необходимых для подъема орбиты до орбитальной позиции в точке 146° в. д.; 	Исполнительный секретарь сообщит об этом решении заинтересованной администрации.

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
		<ul style="list-style-type: none"> • запрашиваемое продление было сокращено с пяти месяцев на 91-м собрании Комитета до трех месяцев на 92-м собрании Комитета; • запрашиваемое продление было ограниченным по времени и обоснованным. <p>Вследствие этого Комитет принял решение удовлетворить просьбу администрации Индонезии о продлении регламентарного предельного срока ввода в действие частотных присвоений спутниковой сети PSN-146E в полосах частот 17,7–21,2 ГГц и 27–30 ГГц до 31 января 2024 года.</p> <p>Комитет напомнил администрациям, что в поддержку каждой просьбы должны быть представлены подробные объяснения и полная информация, включая обоснование продолжительности запрашиваемого продления.</p>	
7.5	<p>Представление администрации Папуа-Новой Гвинеи с просьбой о продлении регламентарного предельного срока ввода в действие частотных присвоений спутниковой системе MICRONSAT RRB23-1/13</p>	<p>Комитет подробно рассмотрел представление администрации Папуа-Новой Гвинеи, содержащееся в Документе RRB23-1/13, и поблагодарил администрацию за предоставление дополнительной информации, запрошенной Комитетом на его 91-м собрании. На основании представления Комитет отметил, что:</p> <ul style="list-style-type: none"> • первоначально запуск спутника на орбиту на высоте 700 км был запланирован на последний квартал 2021 года; • первоначальная задержка запуска спутника была вызвана неготовностью основной миссии, что привело к задержке запуска в связи с неготовностью одного из спутников, размещаемых на той же ракете-носителе; • дата запуска была перенесена на первый или второй квартал 2022 года; • в связи с российско-украинским кризисом действие лицензии на разрешение запуска было приостановлено; • несмотря на все усилия, администрация Папуа-Новой Гвинеи не смогла найти подходящий спутник для замены на орбите; • был найден другой поставщик услуг запуска, в результате чего 10 сентября 2022 года спутник BW3 был выведен на орбиту на высоте 500 км; • в связи с более низкой орбитой потребовался 18-месячный период для подъема орбиты; • отсутствовала информация о производителе спутника и доказательства графика поставки спутника. <p>Комитет также отметил расхождения между предоставленной информацией и публичными пресс-релизами спутникового оператора, в частности в том, что:</p>	<p>Исполнительный секретарь сообщит об этом решении заинтересованной администрации.</p> <p>Бюро предложит администрации Папуа-Новой Гвинеи представить на 93-м собрании Комитета информацию, которая разъяснила бы отмеченные расхождения и то, как при этом данная ситуация может быть отнесена к случаю форс-мажорных обстоятельств.</p> <p>Комитет далее поручил Бюро продолжать учитывать частотные присвоения спутниковой сети MICRONSAT в полосах частот 37,5–42,5 ГГц (космос-Земля) и 47,2–50,2 ГГц и 50,4–51,4 ГГц (Земля-космос) до окончания 93-го собрания Комитета.</p>

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
		<ul style="list-style-type: none"> • в июле 2021 года достигнуто соглашение с альтернативным поставщиком услуг запуска, первоначальная дата запуска назначена на март 2022 года; • в декабре 2021 года спутниковый оператор принял решение о переносе окна запуска на лето 2022 года и предоставлении дополнительного времени для сборки и испытаний спутника BW3; это окно несовместимо с регламентарным предельным сроком ввода в действие частотных присвоений спутниковой системе MICRONSAT, установленным на 23 ноября 2022 года. <p>На основе этой информации Комитет пришел к выводу, что не может предоставить продление регламентарного предельного срока ввода в действие частотных присвоений спутниковой системе MICRONSAT на своем 92-м собрании. Комитет поручил Бюро предложить администрации Папуа-Новой Гвинеи представить на 93-м собрании Комитета информацию, которая разъяснила бы отмеченные расхождения и то, как при этом данная ситуация может быть отнесена к случаю форс-мажорных обстоятельств.</p> <p>Комитет далее поручил Бюро продолжать учитывать частотные присвоения спутниковой сети MICRONSAT в полосах частот 37,5–42,5 ГГц (космос-Земля), 47,2–50,2 ГГц и 50,4–51,4 ГГц (Земля-космос) до завершения 93-го собрания Комитета.</p>	
8	Случаи вредных помех		
8.1	<p>Представление администрации Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии, касающееся вредных помех передачам станций радиовещания на высоких частотах Соединенного Королевства, опубликованных согласно Статье 12 PP RRB23-1/9</p>	<p>В связи с Документом RRB23-1/9 и пунктом 4.3 Документа RRB23-1/6(Rev.1) Комитет рассмотрел представление администрации Соединенного Королевства. Комитет отметил, что:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Бюро вновь пыталось созвать двустороннее собрание между администрациями Китая и Соединенного Королевства, но безуспешно; • после приостановки представления новых донесений о вредных помехах администрация Соединенного Королевства отметила, что она возобновит представление соответствующих донесений в случае, если помехи возникнут вновь. <p>Комитет вновь настоятельно призвал администрацию Китая незамедлительно принять надлежащие меры для устранения всех вредных помех передачам на ВЧ, о которых ранее сообщало Соединенное Королевство. Кроме того, Комитет настоятельно призвал обе администрации продолжать усилия в духе максимальной доброй воли и сотрудничества с целью урегулирования случаев вредных помех.</p>	<p>Исполнительный секретарь сообщит об этом решении заинтересованным администрациям.</p> <p>Бюро:</p> <ul style="list-style-type: none"> • предложит администрации Соединенного Королевства представить обновленную информацию о ситуации с помехами; • продолжит усилия по созыву двустороннего собрания с участием администраций Китая и Соединенного Королевства для содействия обсуждению и

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
		<p>Комитет поручил Бюро:</p> <ul style="list-style-type: none"> • предложить администрации Соединенного Королевства представить обновленную информацию о ситуации с помехами; • продолжить усилия по созыву двустороннего собрания с участием администраций Китая и Соединенного Королевства для содействия обсуждению и урегулирования случаев вредных помех; • продолжить оказывать поддержку обеим администрациям; • представить отчет обо всех достигнутых результатах 93-му собранию Комитета. 	<p>урегулирования случаев вредных помех;</p> <ul style="list-style-type: none"> • продолжит оказывать поддержку обеим администрациям; • представит отчет обо всех достигнутых результатах 93-му собранию Комитета.
9	<p>Представление администрации Литвы относительно просьбы о пересмотре заключений в отношении ее частотных присвоений, зарегистрированных в МСРЧ, в случаях ссылки на Статью 48 Устава МСЭ RRB23-1/2</p>	<p>Комитет подробно рассмотрел представление администрации Литвы, которое содержится в Документе RRB23-1/2. Комитет отметил, что:</p> <ul style="list-style-type: none"> • администрация Литвы приступила к координации своих 11 частотных присвоений сухопутной подвижной службе согласно п. 9.21 РР в июле 2019 года; • администрация Российской Федерации возразила против координации согласно п. 9.21 РР 11 частотных присвоений сухопутным подвижным станциям администрации Литвы, сославшись на Статью 48 Устава МСЭ применительно к частотным присвоениям земным станциям фиксированной спутниковой службы (ФСС); • спутниковые сети ФСС, послужившие основанием для несогласия по Статье 48 Устава МСЭ, зарегистрированы в МСРЧ с указанием лишь характеристик типовых земных станций, связанных с этими сетями; • администрация Литвы добровольно просила Бюро зарегистрировать 11 частотных присвоений в МСРЧ согласно п. 11.31.1 РР с условием, что эти частотные присвоения не будут создавать вредных помех частотным присвоениям земным станциям администрации Российской Федерации и требовать защиты от них; • частотные присвоения администрации Литвы соответствуют всем другим применимым положениям Регламента радиосвязи и зарегистрированы в МСРЧ со ссылкой на заключение "X/RR9.21", замечанием по заключению "Н" и ссылкой на Статью 48 Устава в графе информации о координации; • международные права и обязательства администраций в отношении их собственных частотных присвоений и частотных присвоений других администраций вытекают из регистрации этих присвоений в МСРЧ (п. 8.1 РР); 	<p>Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованной администрации.</p> <p>Бюро пересмотрит заключения в отношении 11 частотных присвоений администрации Литвы, которым присвоены идентификаторы Бюро 120274030–120274040, с тем чтобы исключить ссылку на заключение "X/RR9.21", замечание по заключению "Н" и ссылку на Статью 48 Устава МСЭ в графе информации о координации.</p> <p>Бюро представит 93-му собранию Комитета документ с описанием общей практики Бюро в области применения процедуры достижения согласия, предусмотренной п. 9.21 РР, в котором, среди прочего, будет уделено внимание описанию частотных присвоений, в отношении которых может</p>

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
		<p>В соответствии с п. 14.1 РР Комитет пересмотрел заключения в отношении 11 частотных присвоений наземной службе администрации Литвы. По его итогам Комитет отметил, что:</p> <ul style="list-style-type: none"> согласно результатам расчетов и проверки, проведенных Бюро, и в соответствии с п. 5.430А РР, плотность потока мощности (п.п.м.) на высоте 3 м над уровнем земли не превышала –154,5 дБ(Вт/(м² · 4 кГц)) более 20% времени на границе территории администрации Российской Федерации; ВКР-07 установила такой предел на основе требований по защите типовых земных станций ФСС, послуживших основанием для возражений против частотных присвоений администрации Литвы; такое соответствие 11 присвоений пределу п.п.м. не будет создавать вредных помех спутниковым сетям ФСС администрации Российской Федерации, включая те сети ФСС, применительно к которым она сослалась на Статью 48 Устава МСЭ. <p>Было принято во внимание, что:</p> <ul style="list-style-type: none"> основная задача процедуры достижения согласия, предусмотренной в п. 9.21 РР, заключается в обеспечении работы станций служб других администраций без воздействия вредных помех; 11 частотных присвоений наземной службе администрации Литвы соответствуют пределам п.п.м., указанным в п. 5.430А РР; согласно Правилу процедуры, касающемуся п. 9.36 РР, аналогичный подход применяется в отношении космических служб (см. Случай 3 в Дополнении к Правилу процедуры, касающемуся п. 9.36 РР). <p>Таким образом, Комитет решил поручить Бюро пересмотреть заключения в отношении 11 частотных присвоений администрации Литвы, которым присвоены идентификаторы Бюро 120274030–120274040, с тем чтобы исключить ссылку на заключение "X/RR9.21", замечание по заключению "Н" и ссылку на Статью 48 Устава МСЭ в графе информации о координации.</p> <p>Комитет также поручил Бюро представить 93-му собранию Комитета документ с описанием общей практики Бюро в области применения процедуры достижения согласия, предусмотренной п. 9.21 РР, в котором, среди прочего, будет уделено внимание описанию частотных присвоений, в отношении которых может потребоваться согласие и которые могут послужить основанием для несогласия.</p>	<p>потребоваться согласие и которые могут послужить основанием для несогласия.</p>

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
10	<p>Представление Исламской Республики Иран относительно предоставления услуг спутниковой системы Starlink на ее территории RRB23-1/7</p>	<p>В связи с Документом RRB23-1/7 Комитет рассмотрел представление администрации Исламской Республики Иран и отметил, что:</p> <ul style="list-style-type: none"> согласно пункту 18.1 РР "[н]и одна передающая станция не может устанавливаться или эксплуатироваться частным лицом или каким-либо предприятием без лицензии, выдаваемой в соответствующей форме и в соответствии с положениями настоящего Регламента правительством страны, которому подчинена данная станция, или от имени этого правительства"; согласно пункту 1 раздела <i>решает</i> Резолюции 22 (ВКР-19) "работа передающих земных станций на территории той или иной администрации должна осуществляться только с разрешения этой администрации; кроме того, согласно пункту 2 раздела <i>решает</i> Резолюции 22 (ВКР-19) "администрация, заявляющая спутниковую сеть или систему, должна, насколько это практически возможно, ограничить работу передающих земных станций на территории администрации, на которой они размещаются и работают, только работой станций, получивших лицензию или разрешение от этой администрации"; администрация Исламской Республики Иран приняла меры в соответствии с Резолюцией 22 (ВКР-19); что администрация заявила, что в некоторых случаях услуги спутникового доступа в интернет предоставляются на ее территории без разрешения, но не представила подробной информации о соответствующих расследованиях. <p>Комитет напомнил администрациям о необходимости соблюдать положения Статьи 18 РР и Резолюции 22 (ВКР-19) и поручил Бюро:</p> <ul style="list-style-type: none"> предложить администрации Исламской Республики Иран представить к 93-му собранию Комитета подробную информацию о расследованиях, касающихся наличия несанкционированных передач передающих земных станций на ее территории; оказать администрации Исламской Республики Иран помощь в ее усилиях и представить отчет обо всех достигнутых результатах 93-му собранию Комитета; вновь напомнить администрации Норвегии как заявляющей администрации соответствующих спутниковых сетей о ее обязательствах согласно Статье 18 РР и Резолюции 22 (ВКР-19). 	<p>Исполнительный секретарь сообщит об этом решении заинтересованной администрации.</p> <p>Бюро:</p> <ul style="list-style-type: none"> предложит администрации Исламской Республики Иран представить к 93-му собранию Комитета подробную информацию о расследованиях, касающихся наличия несанкционированных передач передающих земных станций на ее территории; окажет администрации Исламской Республики Иран помощь в ее усилиях и представит отчет обо всех достигнутых результатах 93-му собранию Комитета; вновь напомнит администрации Норвегии как заявляющей администрации соответствующих спутниковых сетей о ее обязательствах согласно Статье 18 РР и Резолюции 22 (ВКР-19).

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
11	Представление администрации Лихтенштейна с просьбой о применении пункта 12 раздела <i>решает</i> Резолюции 35 (ВКР 19) к частотным присвоениям спутниковым системам ЗЕСОМ-1 и ЗЕСОМ-3 RRB23-1/14	Комитет подробно рассмотрел представление администрации Лихтенштейна, содержащееся в Документе RRB23-1/14, и поблагодарил администрацию за предоставленную информацию. Притом что у Комитета были полномочия принять решение на своем 92-м собрании, он отметил, что представление было получено в такие сроки, что у других администраций практически не было возможности своевременно представить замечания для рассмотрения на этом собрании. С учетом того что ВКР-19 преследовала цель обеспечить администрациям разумную возможность для представления замечаний по таким просьбам, Комитет решил перенести рассмотрение и принятие решения в отношении поступившей от администрации Лихтенштейна просьбы на следующее собрание. Комитет поручил Бюро включить Документ RRB23-1/14 в повестку дня его 93-го собрания.	Исполнительный секретарь сообщит об этом решении заинтересованной администрации. Бюро включит Документ RRB23-1/14 в повестку дня 93-го собрания Комитета.
12	Отчет Радиорегламентарного комитета ВКР-23 по Резолюции 80 (Пересм. ВКР-07) RRB23-1/5(Rev.1)	Комитет, работая в формате Рабочей группы по отчету по Резолюции 80 (Пересм. ВКР-07) для ВКР-23 под председательством г-жи Ш. Бомье, продолжил рассмотрение Документа RRB23-1/5(Rev.1) и доработку проекта отчета по Резолюции 80 (Пересм. ВКР-07) для ВКР-23. Комитет поручил Бюро направить проект отчета администрациям для получения замечаний и предпринять необходимые действия, чтобы представить проект отчета в качестве вклада на 93-м собрании, на котором Комитет рассмотрит его с учетом поступивших от администраций замечаний.	Бюро направит проект отчета администрациям для получения замечаний и предпримет необходимые действия, чтобы представить его в качестве вклада на 93-м собрании.
13	Подтверждение следующего собрания в 2023 году и ориентировочных дат будущих собраний	Комитет подтвердил даты проведения 93-го собрания: 26 июня – 4 июля 2023 года (ЦКВ, зал "Женева"). Комитет также в предварительном порядке подтвердил следующие даты проведения собраний в 2023 году: <ul style="list-style-type: none"> • 94-е собрание: 23–27 октября 2023 года (зал L); в 2024 году: <ul style="list-style-type: none"> • 95-е собрание: 4–8 марта 2024 года (МЦКЖ, зал 5); • 96-е собрание: 24–28 июня 2024 года (ЦКВ, зал "Женева"); • 97-е собрание: 4–13 ноября 2024 года (МЦКЖ, зал 5); в 2025 году: <ul style="list-style-type: none"> • 98-е собрание: 17–21 марта 2025 года (ЦКВ, зал "Женева"); • 99-е собрание: 30 июня – 4 июля 2025 года (ЦКВ, зал "Женева"); • 100-е собрание: 3–7 ноября 2025 года (ЦКВ, зал "Женева"); 	–

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
		и в 2026 году: <ul style="list-style-type: none">• 101-е собрание: 9–13 марта 2026 года (ЦКВ, зал "Женева");• 102-е собрание: 29 июня – 3 июля 2026 года (ЦКВ, зал "Женева");• 103-е собрание: 2–6 ноября 2026 года (ЦКВ, зал "Женева").	
14	Другие вопросы	–	–
15	Утверждение краткого обзора решений	Комитет утвердил краткий обзор решений, содержащийся в Документе RRB23-1/15.	–
16	Закрытие собрания	Собрание было объявлено закрытым в 15 час. 30 мин. 24 марта 2023 года.	–