

КРАТКИЙ ОБЗОР РЕШЕНИЙ
ВОСЕМЬДЕСЯТ ПЕРВОГО СОБРАНИЯ
РАДИОРЕГЛАМЕНТАРНОГО КОМИТЕТА

15–19 июля 2019 года

Присутствовали:

Члены РРК

г-жа Л. ЖЕАНТИ, председатель,

г-жа Ш. БОМЬЕ, заместитель председателя

г-н Т. АЛАМРИ, 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

Исполнительный секретарь РРК

г-н М. МАНЕВИЧ, Директор БР

Составители протоколов

г-н Т. ЭЛДРИДЖ и г-жа К. РАМАЖ

Также присутствовали:

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-жа И. ГАЗИ, руководитель TSD/BCD
г-н Б. БА, руководитель TSD/TPR
г-н Д. БОТА, SGD
г-жа К. ГОЗАЛЬ, административный секретарь

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
1	Открытие собрания	<p>Председатель г-жа Л. ЖЕАНТИ приветствовала членов Комитета на его 81-м собрании.</p> <p>Директор Бюро радиосвязи г-н М. МАНЕВИЧ от имени Генерального секретаря г-на Х. ЧЖАО также приветствовал членов Комитета и представил вновь назначенного заместителя Директора БР и руководителя IAP БР –г-жу Дж. УИЛСОН.</p>	–
2	Принятие повестки дня (RRB19-2/OJ/1(Rev.2))	<p>Проект повестки дня был принят с изменениями, указанными в Документе RRB19-2/OJ/1(Rev.2). Комитет принял решение включить для информации Документ RRB19-2/DELAYED/1 в пункт 4 повестки дня, Документы RRB19-2/DELAYED/3, RRB19-2/DELAYED/6 и RRB19-2/DELAYED/9 – в пункт 6.2 повестки дня, Документы RRB19-2/DELAYED/4, RRB19-2/DELAYED/5(Rev.1) и RRB19-2/DELAYED/8 – в пункт 6.3 повестки дня, Документ RRB19-2/DELAYED/7 – в пункт 7.1 повестки дня и Документ RRB19-2/DELAYED/2 – в пункт 7.3 повестки дня.</p> <p>Комитет отметил значительное число вкладов, представленных на его 81-е собрание с опозданием, в числе которых один вклад, полученный после начала собрания и принятия повестки дня. Комитет решил принять в порядке исключения этот задержанный вклад и рассматривать его для информации. Комитет настоятельно рекомендовал администрациям воздерживаться от представления вкладов с опозданием, после утверждения Комитетом повестки дня собрания, и принял решение, что в будущем представления с таким чрезмерным опозданием будут приниматься только на индивидуальной основе. Все задержанные вклады должны быть представлены как минимум на английском языке.</p> <p>Комитет принял решение пересмотреть соответствующим образом Правила процедуры, касающиеся его методов работы, на своем 82-м собрании.</p>	–
3	Отчет Директора БР RRB19-2/6 ; RRB19-2/6(Corr.1) ; RRB19-2/6(Add.1) ; RRB19-2/6(Add.2) ; RRB19-2/6(Add.3) ; RRB19-2/6(Add.4) ; RRB19-2/6(Add.5)	<p>Комитет подробно рассмотрел Отчет Директора Бюро радиосвязи, содержащийся в Документе RRB19-2/6 и дополнительных документах к нему, и выразил Бюро благодарность за представленную обширную и подробную информацию.</p>	–

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
		<p>a) Подпункт i) пункта 4 Приложения 1 к Отчету Директора Бюро радиосвязи о представлении результатов анализа, хронологических данных и информации о порядке интерпретации классов станций, работающих в службе космической эксплуатации или осуществляющих функции космической эксплуатации: Комитет поручил Бюро включить этот пункт в Отчет Директора Бюро радиосвязи для ВКР-19, а также представить 82-му собранию Комитета документ по данному пункту для рассмотрения.</p> <p>b) Подпункт к) пункта 4 Приложения 1 к Отчету Директора Бюро радиосвязи об использовании элементов данных А.1.f.2 и А.1.f.3 в Дополнении 2 к Приложению 4 и текущей практике Бюро: Рабочая группа по Правилам процедуры подробно обсудила данный пункт, и Комитет поручил Бюро подготовить проект Правила процедуры по данному вопросу и распространить его среди администраций для получения замечаний и дальнейшего рассмотрения на 82-м собрании Комитета.</p> <p>c) Комитет с удовлетворением принял к сведению информацию, представленную в пункте 2 Отчета Директора Бюро радиосвязи. Комитет высоко оценил усилия, прилагаемые Бюро, и соблюдение Бюро всех регламентарных предельных сроков, в соответствующих случаях, и всех показателей деятельности при обработке заявок. Комитет поручил Бюро и далее соблюдать регламентарные предельные сроки и показатели деятельности при обработке заявок.</p> <p>Комитет далее принял к сведению, что Бюро продолжает испытывать трудности при обработке заявок, относящихся к станциям, которые расположены на оспариваемых территориях, или при необходимости координации, связанной с этими оспариваемыми территориями, о чем также сообщалось в пункте 2 Документа RRB19-1/4. Должным образом учитывая п. 0.11 Преамбулы к Регламенту радиосвязи, Комитет поручил Бюро подготовить и представить его 82-му собранию:</p> <ul style="list-style-type: none"> • предложения по согласованию цифровой карты мира МСЭ (IDWM) с картой Организации Объединенных Наций в части оспариваемых территорий, начиная с территорий, в отношении которых Бюро приостановило обработку представлений; • предложения по регистрации в МСРЧ частотных присвоений станциям, расположенным на оспариваемых территориях, которые 	<p>Подпункт i) пункта 4 Приложения 1 будет рассмотрен в Отчете Директора для ВКР-19.</p> <p>Бюро представит 82-му собранию Комитета документ по подпункту i) пункта 4 Приложения 1.</p> <p>Бюро подготовит проект Правила процедуры и распространит его среди администраций для получения замечаний.</p> <p>Бюро и далее будет соблюдать регламентарные предельные сроки и показатели деятельности при обработке заявок.</p> <p>Бюро подготовит для 82-го собрания Комитета предложения по согласованию IDWM с картой ООН в части оспариваемых территорий и предложения по регистрации в МСРЧ частотных присвоений станциям, расположенным на оспариваемых территориях, которые могут включать предварительный проект изменения Правил процедуры, касающихся Резолюции 1 (Пересм. ВКР-97).</p>

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
		могут включать предварительный проект изменения Правил процедуры, касающихся Резолюции 1 (Пересм. ВКР-97) .	
		d) Комитет принял к сведению пункт 3 Отчета Директора Бюро радиосвязи об осуществлении возмещения затрат на обработку заявок на спутниковые сети (просроченные платежи).	-
		e) Комитет также с удовлетворением принял к сведению информацию, представленную в подпункте 4.1 Отчета Директора Бюро радиосвязи о вредных помехах и/или нарушениях РР и, в частности, высоко оценил информацию, представленную в Таблицах 1–4.	-
		f) В связи с подпунктом 4.2 Отчета Директора Бюро радиосвязи и Дополнительными документами 1, 2 и 5 к нему, Комитет с удовлетворением принял к сведению, что администрации и Бюро прилагают усилия для проведения многосторонних собраний по координации. Однако, Комитет отметил, что достигнут незначительный прогресс в разрешении случаев вредных помех, создаваемых станциями звукового радиовещания Италии соседним с нею странам. Комитет также отметил с обеспокоенностью случаи, которые привели в ряде заинтересованных администраций к судебным разбирательствам, и призвал администрации основывать свое законодательство на Регламенте радиосвязи, региональных соглашениях и Планах МСЭ. Комитет также настоятельно рекомендовал заинтересованным администрациям приложить все усилия для урегулирования случаев вредных помех и поручил Бюро продолжать оказывать помощь заинтересованным администрациям в их деятельности по осуществлению координации, а также продолжать представлять отчеты о достигнутых результатах на последующие собрания Комитета.	Бюро продолжит оказывать помощь администрациям в их деятельности по осуществлению координации, а также продолжать представлять Комитету отчеты о ходе работы.
		g) Рассматривая подпункт 4.3 Отчета Директора Бюро радиосвязи о вредных помехах, создаваемых Китаем станциям ВЧ-радиовещания Соединенного Королевства, Комитет с удовлетворением принял к сведению положительные результаты двустороннего собрания по координации с участием обеих администраций, их дух сотрудничества и доброй воли, и высоко оценил роль Бюро в содействии организации этого собрания. Комитет призвал администрации продолжить обсуждение в рамках двусторонних собраний.	-

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
		h) Комитет принял к сведению пункт 5 Отчета Директора Бюро радиосвязи о выполнении п. 11.44.1 , п. 11.47 , п 11.48 , п. 11.49 , п. 9.38.1 , Рез. 49 (Пересм. ВКР-15) и п. 13.6 Регламента радиосвязи и выразил благодарность за представленную информацию.	–
		i) В связи с пунктом 6 Отчета Директора Бюро радиосвязи, касающимся работы Совета по вопросу о возмещении затрат на регистрацию спутниковых сетей, Комитет с удовлетворением принял к сведению результаты работы Группы экспертов Совета под председательством г-на В.ВАРЛАМОВА и при поддержке со стороны Бюро, благодаря которой Совет-19 достиг удовлетворительного результата и принял решение. Комитет полагает, что пересмотренное Решение 482 Совета вводит меры, необходимые для снижения влияния на обработку заявок и имеющиеся ресурсы Бюро, которые оказывают заявки на сложные и крупные сети НГСО. Комитет подтвердил необходимость сохранения текущей практики Бюро, предусматривающей обращение к администрациям, которые представляют заявки на крупные и сложные спутниковые сети ГСО. Комитет пожелал г-ну Н. ВАРЛАМОВУ и Группе экспертов Совета успехов в дальнейшей деятельности и выполнении нового мандата на рассмотрение вопроса о заявках на регистрацию исключительно сложных спутниковых сетей ГСО.	–
		j) Комитет принял к сведению пункт 7 Отчета Директора Бюро радиосвязи о пересмотре заключений по частотным присвоениям спутниковым системам НГСО ФСС в соответствии с Резолюцией 85 (ВКР-03) , выразил благодарность Бюро за представленную информацию и, в частности, высоко оценил информацию, приведенную в новой Таблице 8.	–
		k) В связи с пунктом 8 Отчета Директора Бюро радиосвязи, касающимся предложения Бюро Правила процедуры по п. 5.458 Регламента радиосвязи, Комитет принял решение, что необходимо Правило процедуры для уточнения того, что в полосах 6425–7075 МГц и 7075–7250 МГц отсутствует распределение частот спутниковой службе исследования Земли (пассивной) и службе космических исследований (пассивной) и что использование этих полос будет противоречить Таблице распределения частот. Вследствие этого, Комитет поручил Бюро подготовить проект Правила процедуры по этому вопросу и	Бюро подготовит проект Правила процедуры и распространит его среди администраций для получения замечаний.

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
		<p>распространить его среди администраций для получения замечаний и дальнейшего рассмотрения на 82-м собрании Комитета.</p> <p>l) Комитет принял к сведению информацию, представленную в Дополнительном документе 4 к Отчету Директора Бюро радиосвязи, о сведениях и статистических данных о выполнении Резолюции 40 (ВКР-15). Комитет отметил, что с указанной веб-страницы сложно получить статистические данные о числе орбитальных местоположений, которые последовательно одно за другим были введены в действие с использованием одного космического аппарата, и поручил Бюро исправить эту веб-страницу, для того чтобы включить такой поиск.</p> <p>m) Комитет посчитал необходимым, чтобы члены Комитета имели доступ к онлайн-публикациям специальных секций и ИФИК БР, и, кроме того, в связи с некоторыми делами, представленными Комитету для принятия решения, в отдельных случаях будет требоваться информация соответствующих публикаций. Вследствие этого, Комитет поручил Бюро предоставить членам Комитета доступ к соответствующим онлайн-публикациям, относящимся к наземным и космическим службам, а также предоставлять в будущем, на индивидуальной основе, информацию публикаций, имеющих отношение к рассматриваемым Комитетом делам.</p>	<p>Бюро исправит веб-страницу, содержащую информацию о выполнении Резолюции 40 (ВКР-15).</p> <p>Бюро предоставит членам Комитета доступ к онлайн-публикациям специальных секций и ИФИК БР, а также, на индивидуальной основе, к информации соответствующих публикаций, имеющих отношение к рассматриваемым Комитетом делам.</p>
4	Резолюция 80 (Пересм. ВКР-07) CR/443 ; RRB19-2/DELAYED/1		
4.1	Проект Отчета Радиорегламентарного комитета для ВКР-19 по Резолюции 80 (Пересм. ВКР-07) (RRB19-2/2)	Комитет подробно рассмотрел вклады, представленные в Документах RRB19-2/9, RRB19-2/10, RRB19-2/11, RRB19-2/12, RRB19-2/12(Corr.1), RRB19-2/13 и RRB19-2/14, а также Документ RRB19-2/DELAYED/1 для информации. Рабочая группа по Резолюции 80 (Пересм. ВКР-07) , под председательством г-жи Ш. БОМЪЕ, рассмотрела проект Отчета по Резолюции 80 (Пересм. ВКР-07) для ВКР-19, учитывая замечания администраций. Комитет утвердил Отчет по Резолюции 80 (Пересм. ВКР-07) и поручил Бюро представить этот Отчет на ВКР-19 в качестве вклада.	Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованным администрации.
4.2	Замечания администрации Греции по Резолюции 80 (Пересм. ВКР-07) (RRB19-2/9)		Бюро представит Отчет Комитета по Резолюции 80 (Пересм. ВКР-07) на ВКР-19 в качестве вклада.
4.3	Замечания администрации Саудовской Аравии (Королевства) по Резолюции 80 (Пересм. ВКР-07) (RRB19-2/10)		

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
4.4	Замечания администрации Омана (Султаната) по Резолюции 80 (Пересм. ВКР-07) (RRB19-2/11)		
4.5	Замечания администрации Иордании по Резолюции 80 (Пересм. ВКР-07) (RRB19-2/12 ; RRB19-2/12(Corr.1))		
4.6	Замечания администрации Кипра по Резолюции 80 (Пересм. ВКР-07) (RRB19-2/13)		
4.7	Замечания администрации Вьетнама по Резолюции 80 (Пересм. ВКР-07) (RRB19-2/14)		
5	Правила процедуры		
5.1	Список Правил процедуры (RRB19-2/1 ; RRB16-2/3(Rev.11))	После собрания Рабочей группы по правилам процедуры, под председательством г-на И. АНПИ, Комитет принял решение обновить список предлагаемых Правил процедуры, который содержится в Документе RRB19-2/1 (RRB16-2/3(Rev.11)), с учетом предложений Бюро о пересмотре некоторых Правил процедуры.	Исполнительный секретарь опубликует обновленный список предлагаемых Правил процедуры на веб-сайте МСЭ.
5.2	Проект Правил процедуры (CCR/62)	Комитет обсудил проект Правил процедуры, направленный администрациям в Циркулярном письме CCR/62, а также замечания, полученные от администраций и содержащиеся в Документе RRB19-2/5. Комитет принял Правила процедуры с изменениями, которые содержатся в Приложениях 1–3 к настоящему краткому обзору решений.	Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованным администрациям. Исполнительный секретарь обновит и опубликует Правила процедуры соответствующим образом.
5.3	Замечания администраций (RRB19-2/5)	Комитет рассмотрел список предлагаемых Правил процедуры, содержащийся в Документе RRB19-2/1 (RRB16-2/3(Rev.11)), в соответствии с п. 13.0.1 PP, однако Комитет не определил каких-либо Правил процедуры, подлежащих включению в Регламент радиосвязи, кроме Правил процедуры, касающихся Резолюции 49 (Пересм. ВКР-15) и п. 5.510 PP, которые уже включены в Отчет Директора для ВКР-19.	

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
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 некоторых частотных присвоений спутниковым сетям ASIASAT-AK, ASIASAT-AK1 и ASIASAT-AKX в позиции 122° в. д. согласно п. 13.6 Регламента радиосвязи (RRB19-2/3)</p> <p>Представление администрации Китая в ответ на просьбу о принятии решения об аннулировании некоторых частотных присвоений спутниковым сетям ASIASAT-AK, ASIASAT-AK1 и ASIASAT-AKX (RRB19-2/18)</p>	<p>Комитет подробно рассмотрел информацию, которую представило Бюро в Документе RRB19-2/3, и информацию, представленную администрацией Китая в Документе RRB19-3/18.</p> <p>В связи с просьбой Бюро об аннулировании некоторых частотных присвоений спутниковым сетям ASIASAT-AK, ASIASAT-AK1 и ASIASAT-AKX в позиции 122° в. д., Комитет отметил, что Бюро применило положения Регламента радиосвязи надлежащим образом. Комитет принял к сведению, что администрация Китая не представила какой-либо информации, доказывающей, что эти частотные присвоения непрерывно использовались в соответствии с положениями Регламента радиосвязи в течение трехлетнего периода до 9 октября 2017 года.</p> <p>Комитет также принял во внимание, что рассматриваемые присвоения зарегистрированы в МСРЧ на протяжении длительного периода времени, были фактически введены в действие за несколько недель до начала Бюро своего исследования 8 ноября 2017 года согласно п. 13.6 РР и продолжают эксплуатироваться. Комитет принял также к сведению, что все требования к координации частотных присвоений выполнены и что от других администраций не поступало каких бы то ни было жалоб.</p> <p>Вместе с тем, на основании результатов исследования, проведенного Бюро по п. 13.6 РР, Комитет пришел к выводу, что администрация Китая нарушила Регламент радиосвязи, на том основании, что частотные присвоения не использовались в течение более чем 21 месяца до запуска ASIASAT 9. Вследствие этого, Комитет принял решение аннулировать перечисленные в Таблице 1 Документа RRB19-2/3 частотные присвоения спутниковым сетям ASIASAT-AK, ASIASAT-AK1 и ASIASAT-AKX и поручил Бюро приостановить это аннулирование до последнего дня ВКР-19.</p>	<p>Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованной администрации.</p> <p>Бюро приостановит аннулирование перечисленных в Таблице 1 Документа RRB19-2/3 частотных присвоений спутниковым сетям ASIASAT-AK, ASIASAT-AK1 и ASIASAT-AKX до последнего дня ВКР-19.</p>
6.2	<p>Представление администрации Греции относительно представления администрации Франции, содержащего просьбу об исключении частотных присвоений спутниковой сети HELLAS-SAT-2G (39° в. д.) (RRB19-2/16; RRB19-2/DELAYED/3;</p>	<p>Комитет подробно рассмотрел пункт 9 Документа RRB19-2/6 и Документ RRB19-2/16, а также Документы RRB19-2/DELAYED/3, RRB19-2/DELAYED/6 и RRB19-2/DELAYED/9 для информации. Комитет выразил признательность администрациям Франции и Греции за прилагаемые ими в духе доброй воли усилия по координации и Бюро – за проведение собрания по координации, а также с удовлетворением отметил, что планируется проведение еще одного собрания по координации с участием Бюро.</p>	<p>Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованным администрациям.</p> <p>Бюро получит подтверждение у администрации Франции статуса использования частотных</p>

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
	RRB19-2/DELAYED/6; RRB19-2/DELAYED/9)	<p>Комитет принял также во внимание тот факт, что администрация Греции сослалась на Статью 48 Устава в отношении частотных присвоений спутниковой сети HELLAS-SAT-2G (39° в. д.) в полосах частот 20,2–21,2 ГГц и 30–31 ГГц и что администрация Франции указала военное применение частотных присвоений спутниковой сети ATHENA-FIDUS-38E. Комитет вновь подтвердил, что в его мандат не входит принятие решений со ссылкой на Статью 48 Устава.</p> <p>Комитет принял к сведению информацию о том, что администрация Греции представила Документ RRB19-2/DELAYED/3 в ответ на запросы Бюро согласно п. 13.6 РР во исполнение поручения, которое Комитет дал Бюро на своем 80-м собрании.</p> <p>Вследствие этого, Комитет принял решение поручить Бюро:</p> <ul style="list-style-type: none"> • получить подтверждение у администрации Франции статуса использования частотных присвоений спутниковой сети ATHENA-FIDUS-38E в отношении Статьи 48 Устава; • продолжать оказывать поддержку обеим администрациям в осуществлении ими координации и представить отчет о достигнутых результатах 82-му собранию Комитета. <p>Комитет призвал также администрации Франции и Греции продолжать свою работу по координации в духе доброй воли.</p>	<p>присвоенной спутниковой сети ATHENA-FIDUS-38E и будет оказывать поддержку администрациям Франции и Греции в осуществлении ими координации.</p>
<p>6.3</p>	<p>Представление администрации Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии с просьбой об аннулировании частотных присвоений спутниковым сетям ARABSAT-KA-30.5E, ARABSAT 5A-30.5E и ARABSAT 7A-30.5E в полосах частот 17 700–22 000 МГц и 27 500–30 000 МГц</p> <p>(RRB19-2/17; RRB19-2/DELAYED/4; RRB19-2/DELAYED/5(Rev.1); RRB19-2/DELAYED/8)</p>	<p>Комитет подробно рассмотрел пункт 10 Документа RRB19-2/6 и Документ RRB19-2/17, а также Документы RRB19-2/DELAYED/4, RRB19-2/DELAYED/5(Rev.1) и RRB19-2/DELAYED/8 для информации. Комитет выразил удовлетворение в связи с проводимой администрациями Саудовской Аравии и Соединенного Королевства работой по координации, а также в связи с тем, что на текущий момент эта работа приносит положительные результаты. Комитет также высоко оценил усилия Бюро по организации собраний по координации и оказанию помощи обеим администрациям.</p> <p>Комитет принял к сведению представленную информацию о регуляторном статусе спутниковых сетей ARABSAT-KA-30.5E, ARABSAT 5A-30.5E и ARABSAT 7A-30.5E. Комитет отметил также, что спутниковые сети INMARSAT-S2, UKDSAT-B1, UKMMSAT-B1, UKMMSAT-B1-TTC-C и UKJKSAT-1 занесены в Справочный регистр согласно п. 11.41 РР.</p> <p>Комитет далее принял к сведению, что завершить работу по координации предполагается 15 сентября 2019 года.</p>	<p>Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованным администрациям.</p> <p>Бюро представит 82-му собранию Комитета отчет о достигнутых результатах.</p>

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
		<p>Вследствие этого, Комитет принял решение поручить Бюро продолжать оказывать поддержку администрациям Саудовской Аравии и Соединенного Королевства в их деятельности по координации и призвал эти администрации завершить процесс координации с учетом п. 11.41 PP и Правил процедуры, касающихся п. 9.6 PP, а также и далее не допускать создания вредных помех между этими спутниковыми сетями. Комитет поручил Бюро представить 82-му собранию Комитета отчет о достигнутых результатах.</p>	
7	Просьбы о продлении регламентарного предельного срока ввода в действие частотных присвоений спутниковым сетям		
7.1	<p>Представление администрации Австралии с просьбой о продлении регламентарного предельного срока ввода в действие частотных присвоений спутниковой сети SIRION-1 (RRB19-2/8; RRB19-2/DELAYED/7)</p>	<p>Комитет рассмотрел Документ RRB19-2/8, представленный администрацией Австралии, и Документ RRB19-2/DELAYED/7, представленный администрацией Папуа-Новой Гвинеи, для информации.</p> <p>Комитет отметил, что администрация Австралии не обращалась с просьбой о продлении регламентарного предельного срока после неудачного запуска спутника SIRION PATHFINDER-1.</p> <p>Принимая во внимание приведенные основания, Комитет признал, что:</p> <ul style="list-style-type: none"> данная ситуация соответствует всем условиям <i>форс-мажора</i>; администрация приложила значительные усилия для соблюдения регламентарного предельного срока; просьба касается определенного и ограниченного продления. <p>Вследствие этого, Комитет принял решение удовлетворить эту просьбу, продлив регламентарный период ввода в действие частотных присвоений спутниковой сети SIRION-1 до 10 апреля 2021 года, и поручил Бюро продолжать учитывать частотные присвоения спутниковой сети SIRION-1.</p>	<p>Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованной администрации.</p> <p>Бюро продолжит учитывать частотные присвоения спутниковой сети SIRION-1 до 10 апреля 2021 года.</p>
7.2	<p>Представление администрации Индонезии с просьбой о продлении регламентарного периода ввода в действие частотных присвоений спутниковой сети PSN-146E (146° в. д.) в диапазоне Ka (RRB19-2/15)</p>	<p>Комитет подробно рассмотрел информацию, представленную в Документе RRB19-2/15 администрацией Индонезии, и пришел к заключению, что эта ситуация не соответствует условиям, необходимым для того, чтобы рассматривать ее как <i>форс-мажорную ситуацию</i>. Комитет отметил:</p> <ul style="list-style-type: none"> значительные усилия, предпринятые администрацией для соблюдения регламентарного предельного срока ввода в действие частотных присвоения спутниковой сети PSN-146E (146° в. д.); п. 196 Устава в отношении особых потребностей развивающихся стран и географического положения некоторых стран; 	<p>Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованной администрации.</p> <p>Бюро продолжит учитывать частотные присвоения спутниковой сети PSN-146E (146° в. д.) в полосах частот 17,7–21,2 ГГц и 27,0–30,0 ГГц до последнего дня ВКР-19.</p>

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
		<ul style="list-style-type: none"> • невозможность продления регламентарного предельного срока ввода в действие частотных присвоение в случае ситуаций, которые не относятся к компетенции Комитета; • тот факт, что разрешение таких ситуаций относится к кругу ведения ВКР. <p>Вследствие этого Комитет поручил Бюро продолжать учитывать частотные присвоения спутниковой сети PSN-146E (146° в. д.) в полосах частот 17,7–21,2 ГГц и 27,0–30,0 ГГц до последнего дня ВКР-19. Комитет также напомнил администрации Индонезии о необходимости заявить частотные присвоения в целях соответствия положениям Регламента радиосвязи.</p>	
7.3	<p>Представление администрации Индонезии с просьбой о продлении регламентарного периода ввода в действие частотных присвоений в диапазоне Ku спутниковой сети PALAPA-C1-B (113° в. д.) (RRB19-2/19; RRB19-2/DELAYED/2)</p>	<p>Комитет подробно рассмотрел Документ RRB19-2/19, а также рассмотрел Документ RRB19-2/DELAYED/2 для информации и пришел к заключению, что ситуация со спутниковой сетью PALAPA-C1-B (113° в. д.) не соответствует условиям, необходимым для того, чтобы рассматривать ее как формажорную ситуацию или ситуацию задержки запуска, вызванной неготовностью одного из спутников, размещаемых на той же ракете-носителе. Комитет отметил:</p> <ul style="list-style-type: none"> • значительные усилия, предпринятые администрацией для соблюдения регламентарного предельного срока ввода в действие частотных присвоения спутниковой сети PALAPA-C1-B (113° в. д.); • п. 196 Устава в отношении особых потребностей развивающихся стран и географического положения некоторых стран; • невозможность продления регламентарного предельного срока ввода в действие частотных присвоение в случае ситуаций, которые не относятся к компетенции Комитета; • тот факт, что разрешение таких ситуаций относится к кругу ведения ВКР. <p>Вследствие этого Комитет поручил Бюро продолжать учитывать частотные присвоения спутниковой сети PALAPA-C1-B (113° в. д.) в полосах частот 11 452–11 678 МГц, 12 252–12 532 МГц, 13 758–13 984 МГц и 14 000–14 280 МГц до последнего дня ВКР-19. Комитет также напомнил администрации Индонезии о необходимости заявить частотные присвоения в целях соответствия положениям Регламента радиосвязи.</p>	<p>Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованной администрации.</p> <p>Бюро продолжит учитывать частотные присвоения спутниковой сети PALAPA-C1-B (113° в. д.) в полосах частот 11 452–11 678 МГц, 12 252–12 532 МГц, 13 758–13 984 МГц и 14 000–14 280 МГц до последнего дня ВКР-19.</p>

Пункт №	Предмет	Меры/решения и основания	Последующие меры
8	Подготовка к АР-19 и ВКР-19		
8.1	Назначение членов Комитета для участия в АР-19	Комитет назначил г-жу Л. ЖЕАНТИ и г-на Н. ВАРЛАМОВА для участия в АР-19.	–
8.2	Подготовительные мероприятия к ВКР-19	Комитет обсудил предварительные договоренности, касающиеся участия членов Комитета в ВКР-19, и принял решение далее рассмотреть этот аспект на своем 82-м собрании.	–
9	Подтверждение сроков проведения следующего собрания в 2019 году и ориентировочных дат будущих собраний	<p>Комитет подтвердил даты проведения 82-го собрания: 14–18 октября 2019 года, в зале L.</p> <p>Комитет подтвердил также в предварительном порядке следующие даты проведения собраний в 2021 году:</p> <p>83-е собрание: 23–27 марта 2020 года 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</p>	–
10	Любые другие вопросы	–	–
11	Утверждение краткого обзора решений	Комитет утвердил краткий обзор решений, содержащийся в Документе RRB19-2/20.	–
12	Закрытие собрания	Собрание было объявлено закрытым в 16 час. 00 мин. 19 июля 2019 года.	

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Правила, касающиеся

СТАТЬИ 11 РР

MOD

11.31

(...) [Примечание. – К п. 1 изменений не предлагается.]

2 Список этих "других положений", упомянутых в п. **11.31.2**, в отношении которых рассматриваются заявки на станции наземных (§ 2.1–2.5.2) или космических служб (§ 2.6–2.6.6~~7~~), приводится ниже:

(...) [Примечание. – К пп. 2.1–2.5 изменений не предлагается.]

2.6 Список этих "других положений", на которые делается ссылка в п. **11.31.2**, применимых к космическим службам, приведен ниже в той степени, в какой это касается Статей **21** и **22**:

2.6.1 соответствие ограничениям мощности земных станций, оговоренным положениями пп. **21.8**, **21.10** и **21.12**, **21.13**, **21.13A** с учетом пп. **21.9** и **21.11**⁷, а также положениями **22.26–22.28** или **22.32** (в зависимости от случая), согласно условиям, определенным в пп. **22.30**, **22.31** и **22.34–22.39**, если на земные станции распространяются эти ограничения мощности (см. также § А.16 Приложения **4**);

2.6.2 соответствие минимальному углу места земных станций, оговоренному положениями пп. **21.14**⁸ и **21.15**;

2.6.3 соответствие указанным в Таблице **21-4** (п. **21.16**) пределам плотности потока мощности, создаваемой у поверхности Земли космическими станциями, а также пределам э.п.п.м.↓ в Таблицах **22-1A–22-1E** (п. **22.5C**), принимая во внимание, если это уместно, положения пп. **21.17** и **22.5CA**;

2.6.4 соответствие указанным в пп. **22.5** и **22.5A** пределам плотности потока мощности, создаваемой на геостационарной орбите космическими станциями, а также пределам э.п.п.м.мс в Таблице **22-3** (п. **22.5F**);

2.6.5 соответствие указанным в Таблице **22-2** (п. **22.5D**) пределам эквивалентной плотности потока мощности (э.п.п.м.), создаваемой на геостационарной орбите земными станциями (э.п.п.м.↑);

2.6.6 соответствие предусмотренному в п. **22.40** пределу плотности потока мощности (п.п.м.), создаваемой на геостационарной орбите земными станциями;

2.6.6~~7~~ соответствие пределам, указанным в пп. **22.8**, **22.13**, **22.17** и **22.19**.

(...) [Примечание. – К пп. 3–7 изменений не предлагается.]

Основания: Учитывая, что в п. **11.31.2** указано, что "другие положения", рассматриваемые в п. **11.31**, "должны быть определены и включены в Правила процедуры", новый предел, принятый ВКР-15 и содержащийся в п. **22.40**, следует включить в новый пункт 2.6.6 Правила процедуры по п. **11.31**.

Дата вступления в силу настоящего Правила: 1 января 2017 года (на практике Бюро выполняет проверку предела, содержащегося в п. **22.40**, с момента вступления в силу Заключительных актов ВКР-15, т. е. с 1 января 2017 г.).

⁷ См. Правила процедуры, касающиеся п. **21.11**.

⁸ См. Правила процедуры, касающиеся п. **21.14**.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

ЧАСТЬ А2

Правила, касающиеся Регионального соглашения для Европейской зоны радиовещания относительно использования частот радиовещательной службой в диапазонах ОВЧ и УВЧ (Стокгольм, 1961 г.) (ST61)

НОС

2 Приемлемость заявок

При применении Регионального соглашения для Европейской зоны радиовещания относительно использования частот радиовещательной службой в диапазонах ОВЧ и УВЧ (Стокгольм, 1961 г.) в отношении заявок, принимаемых от всех администраций, территории которых находятся в Европейской зоне радиовещания, как определено в п. 5.14 Регламента радиосвязи, Бюро будет применять процедуры, содержащиеся в Статьях 4 и 5 данного Соглашения, и связанные с ними технические критерии, при условии, что заинтересованная станция располагается в пределах зоны планирования.

ADD

Ст. 4

Изменение характеристик станций, на которые распространяется Соглашение

1.3

Если администрация при применении положений §§ 1.3 и 2.1.4 Статьи 4 данного Соглашения не сообщает в Бюро окончательные характеристики присвоения по истечении двух лет и 12 недель после даты его опубликования в Части А Специальной секции ST61, это изменение утрачивает силу и должно быть возвращено заявляющей администрации. За два месяца до окончания указанного периода в два года и 12 недель и возвращения изменения Бюро направляет заявляющей администрации напоминание.

Администрация может повторно представить это присвоение и выполнить полную процедуру, предусмотренную Статьей 4 данного Соглашения. Дата получения Бюро этого повторного представления будет считаться новой датой получения предложенного изменения.

Основания: В Соглашении ST61 отсутствует положение, определяющее ограничительный предельный срок завершения процедуры внесения изменения в План. Вследствие этого, после публикации в Части А предлагаемое изменение к Плану может неопределенное время оставаться в процессе координации. Это может привести к тому, что список затронутых/затрагивающих администраций по этому изменению станет неверным. Период в два года и 12 недель до возвращения изменения оказался достаточным для завершения координации с затронутыми администрациями.

Дата вступления в силу настоящего Правила: 31 марта 2020 года. Настоящее Правило будет также иметь обратную силу для всех изменений к Плану, опубликованных в Части А.

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

ЧАСТЬ А5

Правила, касающиеся Регионального соглашения относительно использования полосы частот 87,5–108 МГц для звукового ЧМ радиовещания (Женева, 1984 г.) (GE84)

НОС

1 Приемлемость заявок

При применении Регионального соглашения по использованию полосы частот 87,5–108 МГц для звукового ЧМ радиовещания (Женева, 1984 г.) Бюро будет задействовать процедуры, приведенные в Статьях 4, 5 и 7 данного Соглашения, и связанные с ними технические критерии в отношении заявок, полученных от всех администраций, имеющих территории в зоне планирования (все администрации в Районе 1, Исламская Республика Иран и Афганистан), за исключением Администрации Исландии, при условии, что рассматриваемая станция расположена в пределах зоны планирования.

ADD

Ст. 4

Процедура внесения изменений в План

4.6.1

Если администрация при применении положений § 4.6.1 данного Соглашения не сообщает в Бюро окончательные характеристики присвоения по истечении двух лет и 100 дней после даты его опубликования в Части А Специальной секции GE84, это изменение утрачивает силу и должно быть возвращено заявляющей администрации. За два месяца до окончания указанного периода в два года и 100 дней и возвращения изменения Бюро направляет заявляющей администрации напоминание.

Администрация может повторно представить это присвоение и выполнить полную процедуру, предусмотренную Статьей 4 данного Соглашения. Дата получения Бюро этого повторного представления будет считаться новой датой получения предложенного изменения.

Основания: В Соглашении GE84 отсутствует положение, определяющее ограничительный предельный срок завершения процедуры внесения изменения в План. Вследствие этого, после публикации в Части А предлагаемое изменение к Плану может неопределенное время оставаться в процессе координации. Это может привести к тому, что список затронутых/затрагивающих администраций по этому изменению станет неверным (см. положение 4.3.7 Соглашения). Период в два года и 100 дней до возвращения изменения оказался достаточным для завершения координации с затронутыми администрациями.

Дата вступления в силу настоящего Правила: 31 марта 2020 года. Настоящее Правило будет также иметь обратную силу для всех изменений к Плану, опубликованных в Части А.