|  |  |
| --- | --- |
| **Радиорегламентарный комитетЖенева, 15–19 июля 2019 года** | logo_R_ |
|  |  |
|  |  |
|  | **Документ RRB19-2/20-R22 июля 2019 годаОригинал: английский** |
|  |
| КРАТКИЙ обзор РЕШЕНИйвосемьдесят первого СОБРАНИЯРАДИОРЕГЛАМЕНТАРНОГО 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 A. 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. ЛOO, руководитель SSD/SPR
г‑н M. САКАМОТО, руководитель SSD/SSC
г-н Ц. ВАН, руководитель SSD/SNP
г-н Н. ВАСИЛЬЕВ, руководитель TSD
г-н К. БОГЕНС, руководитель TSD/FMD
г-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 | Председатель г-жа Л. ЖЕАНТИ приветствовала членов Комитета на его 81‑м собрании.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.  | − |
| 2 | Принятие повестки дня [(RRB19-2/OJ/1(Rev.2))](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-OJ/en) | 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.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.Комитет принял решение пересмотреть соответствующим образом Правила процедуры, касающиеся его методов работы, на своем 82‑м собрании. | − |
| 3 | Отчет Директора БР[RRB19-2/6](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-C-0006/en); [RRB19-2/6(Corr.1)](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-C-0006/en);[RRB19-2/6(Add.1)](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-C-0006/en); [RRB19-2/6(Add.2)](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-C-0006/en); [RRB19-2/6(Add.3)](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-C-0006/en); [RRB19-2/6(Add.4)](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-C-0006/en); [RRB19-2/6(Add.5)](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-C-0006/en) | 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. | − |
| 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. | Подпункт i) пункта 4 Приложения 1 будет рассмотрен в Отчете Директора для ВКР-19.Бюро представит 82‑му собранию Комитета документ по подпункту i) пункта 4 Приложения 1. |
| b) Подпункт k) пункта 4 Приложения 1 к Отчету Директора Бюро радиосвязи об использовании элементов данных A.1.f.2 и A.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. | Бюро подготовит проект Правила процедуры и распространит его среди администраций для получения замечаний. |
| 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. 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:* 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 могут включать предварительный проект изменения Правил процедуры, касающихся Резолюции **1 (Пересм. ВКР‑97)**.
 | Бюро и далее будет соблюдать регламентарные предельные сроки и показатели деятельности при обработке заявок.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)**. |
| 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. | − |
| 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, которое 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 распространить его среди администраций для получения замечаний и дальнейшего рассмотрения на 82‑м собрании Комитета. | Бюро подготовит проект Правила процедуры и распространит его среди администраций для получения замечаний. |
| 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. | Бюро исправит веб-страницу, содержащую информацию о выполнении Резолюции **40 (ВКР‑15)**. |
| m) Комитет посчитал необходимым, чтобы члены Комитета имели доступ к онлайновым 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 онлайновым публикациям, относящимся к наземным и космическим службам, а также предоставлять в будущем, на индивидуальной основе, информацию публикаций, имеющих отношение к рассматриваемым Комитетом делам.  | Бюро предоставит членам Комитета доступ к онлайновым публикациям специальных секций и ИФИК БР, а также, на индивидуальной основе, к информации соответствующих публикаций, имеющих отношение к рассматриваемым Комитетом делам. |
| 4 | Резолюция**80 (Пересм. ВКР-07)**[CR/443](https://www.itu.int/md/R00-CR-CIR-0443/en); [RRB19-2/DELAYED/1](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-SP-0001/en) |
| 4.1 | Проект Отчета Радиорегламентарного комитета для ВКР-19 по Резолюции **80 (Пересм. ВКР-07)** ([RRB19-2/2](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-C-0002/en)) | 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. БОМЬЕ, 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.Бюро представит Отчет Комитета по Резолюции **80 (Пересм. ВКР‑07)** на ВКР‑19 в качестве вклада. |
| 4.2 | Замечания администрации Греции по Резолюции **80 (Пересм. ВКР-07)** ([RRB19-2/9](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-C-0009/en)) |
| 4.3 | Замечания администрации Саудовской Аравии (Королевства) по Резолюции **80 (Пересм. ВКР-07)** ([RRB19-2/10](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-C-0010/en)) |
| 4.4 | Замечания администрации Омана (Султаната) по Резолюции **80 (Пересм. ВКР-07)** ([RRB19-2/11](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-C-0011/en)) |
| 4.5 | Замечания администрации Иордании по Резолюции **80 (Пересм. ВКР-07)** ([RRB19-2/12](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-C-0012/en); [RRB19-2/12(Corr.1)](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-C-0012/en)) |
| 4.6 | Замечания администрации Кипра по Резолюции **80 (Пересм. ВКР‑07)** ([RRB19-2/13](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-C-0013/en)) |
| 4.7 | Замечания администрации Вьетнама по Резолюции **80 (Пересм. ВКР-07)** ([RRB19-2/14](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-C-0014/en)) |
| 5 | **Правила процедуры** |
| 5.1 | Список Правил процедуры [([RRB19-2/1](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-C-0001/en); [RRB16-2/3(Rev.11)](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-C-0001/en))](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.1-C-0003/en) | После собрания Рабочей группы по правилам процедуры, под председательством г‑на И. АНРИ, 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([CCRR/62](https://www.itu.int/md/R00-CCRR-CIR-0062/en)) | Комитет обсудил проект Правил процедуры, направленный администрациям в Циркулярном письме CCRR/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.Комитет рассмотрел список предлагаемых Правил процедуры, содержащийся в Документе RRB19‑2/1 (RRB16‑2/3(Rev.11)), в соответствии с п. **13.0.1** РР, 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** РР, которые уже включены в Отчет Директора для ВКР-19. | Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованным администрациям.Исполнительный секретарь обновит и опубликует Правила процедуры соответствующим образом. |
| 5.3 | Замечания администраций([RRB19-2/5](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-C-0005/en)) |
| 6 | **Просьбы об аннулировании частотных присвоений спутниковым сетям согласно п. 13.6 Регламента радиосвязи** |
| 6.1 | Просьба о принятии Радиорегламентарным комитетом решения об аннулировании 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](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-C-0003/en)) | Комитет подробно рассмотрел информацию, которую представило Бюро в Документе RRB19-2/3, и информацию, представленную администрацией Китая в Документе RRB19-3/18.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.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.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. | Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованной администрации.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. |
| 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](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-C-00018/en)) |
| 6.2 | Представление администрации Греции относительно представления администрации Франции, содержащего просьбу об исключении частотных присвоений спутниковой сети HELLAS‑SAT-2G (39° в. д.)([RRB19-2/16](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-C-00016/en); [RRB19-2/DELAYED/3](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-SP-0003/en); [RRB19-2/DELAYED/](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-SP-0006/en)6; [RRB19‑2/DELAYED/9](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-SP-0009/en)) | 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.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.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.Вследствие этого, Комитет принял решение поручить Бюро:• 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.Комитет призвал также администрации Франции и Греции продолжать свои работу по координации в духе доброй воли. | Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованным администрации.Бюро получит подтверждение у администрации Франции статуса использования частотных присвоений спутниковой сети ATHENA-FIDUS-38E и будет оказывать поддержку администрациям Франции и Греции в осуществлении ими координации. |
| 6.3 | 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([RRB19-2/17](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-C-00017/en); [RRB19-2/DELAYED/4](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-SP-0004/en); [RRB19-2/DELAYED/5(Rev.1)](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-SP-0005/en); [RRB19‑2/DELAYED/8](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-SP-0008/en)) | 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.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.Комитет далее принял к сведению, что завершить работу по координации предполагается 15 сентября 2019 года.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** РР и Правил процедуры, касающихся п. **9.6** РР, 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. | Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованным администрации.Бюро представит 82‑му собранию Комитета отчет о достигнутых результатах. |
| 7 | **Просьбы о продлении регламентарного предельного срока ввода в действие частотных присвоений спутниковым сетям** |
| 7.1 | Представление администрации Австралии с просьбой о продлении регламентарного предельного срока ввода в действие частотных присвоений спутниковой сети SIRION-1([RRB19-2/8](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-C-0008/en); [RRB19-2/DELAYED/](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-SP-0007/en)7) | Комитет рассмотрел Документ RRB19-2/8, представленный администрацией Австралии, и Документ RRB19-2/DELAYED/7, представленный администрацией Папуа-Новой Гвинеи, для информации.Комитет отметил, что администрация Австралии не обращалась с просьбой о продлении регламентарного предельного срока после неудачного запуска спутника SIRION PATHFINDER-1.Принимая во внимание приведенные основания, Комитет признал, что:* данная ситуация соответствует всем условиям *форс-мажора;*
* администрация приложила значительные усилия для соблюдения регламентарного предельного срока;
* просьба касается определенного и ограниченного продления.

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. | Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованной администрации.Бюро продолжит учитывать частотные присвоения спутниковой сети SIRION-1 до 10 апреля 2021 года. |
| 7.2 | 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](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-C-0015/en)) | 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 *форс-мажорную ситуацию*. Комитет отметил:* 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;
* 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.

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. | Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованной администрации.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. |
| 7.3 | 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](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-C-0019/en); [RRB19-2/DELAYED/2](https://www.itu.int/md/R19-RRB19.2-SP-0002/en)) | 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 форс-мажорную ситуацию или ситуацию задержки запуска, вызванной неготовностью одного из спутников, размещаемых на той же ракете-носителе. Комитет отметил:* 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.

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. | Исполнительный секретарь сообщит об этих решениях заинтересованной администрации.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. |
| 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 это аспект на своем 82‑м собрании. | − |
| 9 | Подтверждение сроков проведения следующего собрания в 2019 году и ориентировочных дат будущих собраний | Комитет подтвердил даты проведения 82‑го собрания: 14–18 октября 2019 года, в зале L.Комитет подтвердил также в предварительном порядке следующие даты проведения собраний в 2021 году:83-е собрание: 23−27 марта 2020 года84-е собрание: 6−10 июля 2020 года85-е собрание: 19−27 октября 2020 года86-е собрание: 22−26 марта 2021 года87-е собрание: 12−16 июля 2021 года88-е собрание: 1−5 ноября 2021 года | − |
| 10 | Любые другие вопросы | − | − |
| 11 | Утверждение краткого обзора решений | Комитет утвердил краткий обзор решений, содержащийся в Документе RRB19-2/20. | − |
| 12 | Закрытие собрания | Собрание было объявлено закрытымв 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 (§ 2.6–2.6.7), 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**[[1]](#footnote-1)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 § A.16 Приложения **4**);

2.6.2 соответствие минимальному углу места земных станций, оговоренному положениями пп. **21.14**[[2]](#footnote-2)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**–**22-1Е** (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;

2.6.7 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.).*

приложение 2

ЧАСТЬ A2

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

NOC

# 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 A 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 A 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 A5

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

NOC

# 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 A 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 A 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.*

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

1. 7 См. Правила процедуры, касающиеся п. **21.11**. [↑](#footnote-ref-1)
2. 8 См. Правила процедуры, касающиеся п. **21.14**. [↑](#footnote-ref-2)