|  |  |
| --- | --- |
| **Радиорегламентарный комитет Женева, 24−28 июня 2024 года** | C:\Users\murphy\AppData\Local\Temp\Temp1_ITU logo Entire package.zip\jpg\ITU official logo_blue_RGB.jpg |
|  |  |
|  |  |
|  | **Документ RRB24-2/12-R 1 июля 2024 года Оригинал: английский** |
|  | |
| КРАТКИЙ обзор РЕШЕНИй ДЕВЯНОСТО шесТОГО СОБРАНИЯ РАДИОРЕГЛАМЕНТАРНОГО КОМИТЕТА | |
| 24−28 июня 2024 года | |

Присутствовали: Члены РРК

г-н И. АНРИ, Председатель

г-н A. ЛИНЬЯРЕС ДЕ СУЗА ФИЛЬЮ, заместитель Председателя

г-н Э. АЗЗУЗ, г-н А. АЛЬКАХТАНИ, г‑жа Ш. БОМЬЕ, г-н Ц. ЧЭН, г‑н М. ДИ КРЕЩЕНЦО, г-н Э.И. ФИАНКО, г-жа С. ГАСАНОВА, 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 Ч. ЛOO, руководитель SSD/SPR

г-н Т. КАДЫРОВ, и. о. руководителя SSD/SSC

г-н Ц. ВАН, руководитель SSD/SNP

г-н А. КЛЮЧАРЕВ, SSD/SNP

г-н Н. ВАСИЛЬЕВ, руководитель TSD

г-н Б. БА, руководитель TSD/TPR

г-н К. БОГЕНС, руководитель TSD/FMD

г-н А. МАНАРА, и.о. руководителя TSD/BCD

г-н Д. БОТА, SGD

г-жа К. ГОЗАЛЬ, административный секретарь

| **Пункт №** | **Предмет** | **Меры/решения и основания** | **Последующие меры** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Открытие собрания | Председатель г-н И. АНРИ приветствовал членов Комитета на 96-м собрании, отметив, что рассчитывает на их традиционное превосходное сотрудничество, и пожелал членам успешного собрания.  Директор Бюро радиосвязи г-н М. МАНЕВИЧ, выступая также от имени Генерального секретаря г-жи Д. БОГДАН-МАРТИН, тоже приветствовал членов Комитета. Он отметил, что повестка дня Комитета включает ряд деликатных вопросов, и пожелал членам успешного собрания. | − |
| 2 | Принятие повестки дня [RRB24-2/OJ/1(Rev.1)](https://www.itu.int/md/R24-RRB24.2-OJ-0001/en) | Проект повестки дня был принят с изменениями, отраженными в Документе RRB24-2/OJ/1(Rev.1). Комитет принял решение рассмотреть Документ RRB24-2/DELAYED/6 в рамках пункта 6 повестки дня, Документ RRB24-2/DELAYED/1 в рамках пункта 6.2 повестки дня, Документ RRB24-2/DELAYED/3 в рамках пункта 6.3 повестки дня, а Документы RRB24-2/DELAYED/2, RRB24-2/DELAYED/4 и RRB24-2/DELAYED/5 в рамках пункта 7 повестки дня для информации. | − |
| 3 | Отчет Директора БР [RRB24-2/4](https://www.itu.int/md/R24-RRB24.2-C-0004/en)  [RRB24-2/4](https://www.itu.int/md/R24-RRB24.2-C-0004/en)(Corr.1) [RRB24-2/4(Add.1)](https://www.itu.int/md/R24-RRB24.2-C-0004/en) [RRB24-2/4(Add.2)](https://www.itu.int/md/R24-RRB24.2-C-0004/en) [RRB24-2/4(Add.4)](https://www.itu.int/md/R24-RRB24.2-C-0004/en) | Комитет подробно рассмотрел Отчет Директора Бюро радиосвязи, содержащийся в Документе RRB24-2/4 и Дополнительных документах 1, 2 и 4 к нему, и поблагодарил Бюро за представленную обширную и подробную информацию. | − |
| a) Рассмотрев подпункт 8 пункта 1 Документа RRB24-2/4 о мерах, вытекающих из решений 95-го собрания Комитета, и Дополнительный документ 4 к Документу RRB24-2/4, которые касаются пренебрежимо малых уровней помех, допустимых при регламентарном рассмотрении спутниковых систем и сетей и анализе помех, Комитет поблагодарил Бюро за то, что оно довело этот вопрос до сведения Рабочей группы 4A МСЭ-R в Документе [4A/121](https://www.itu.int/md/R23-WP4A-C-0121/en). Ввиду того что Рабочая группа 4A МСЭ-R указала, что Бюро следует рассматривать этот вопрос на основе своего понимания и с учетом своего передового и прошлого опыта, Комитет решил одобрить решение Бюро рассматривать значение *I/N*, равное −30 дБ и менее, как пренебрежимо малое. В свете этого решения Комитет отметил, что при условии успешного прохождения всех рассмотрений согласно соответствующим положениям Регламента радиосвязи и Правилам процедуры измененные частотные присвоения спутниковой системе NSL-1 получат благоприятное заключение, сохранив первоначальную дату получения системы.  Комитет далее принял решение поручить Бюро подготовить проект изменений к Правилам процедуры, касающимся п. **9.27** Регламента радиосвязи, посредством которых будет реализовано это решение, и распространить этот проект среди администраций для получения замечаний и для рассмотрения на 97-м собрании Комитета.  Комитет принял к сведению все другие указанные в пункте 1 меры, вытекающие из решений 95-го собрания Комитета. | Исполнительный секретарь сообщит об этом решении заинтересованной администрации.  Бюро подготовит проект изменений к Правилам процедуры, касающимся п. **9.27** Регламента радиосвязи, посредством которых будет реализовано это решение, и распространит его среди администраций, с тем чтобы рассмотреть на 97-м собрании Комитета. |
| b) Комитет принял к сведению пункт 2 Документа RRB24-2/4 об обработке заявок на регистрацию наземных и космических систем и призвал Бюро и далее прилагать все усилия, для того чтобы обеспечить обработку таких заявок на регистрацию в регламентарные сроки. | − |
| c) Комитет принял к сведению пункты 3.1 и 3.2 Документа RRB24-2/4 о просроченных платежах и деятельности Совета, соответственно, касающиеся осуществления возмещения затрат на обработку заявок для спутниковых сетей. | − |
| d) Комитет принял к сведению пункт 4 Документа RRB24-2/4, в котором приведены статистические данные о вредных помехах и нарушениях Регламента радиосвязи. | − |
| e) Комитет подробно рассмотрел п. 4.1 Документа RRB24-2/4 и Дополнительные документы 1 и 2 к нему о вредных помехах радиовещательным станциям в диапазоне ОВЧ между Италией и соседними с ней странами. Комитет отметил следующее:  • 27 и 28 мая 2024 года на Мальте состоялось многостороннее собрание с участием администраций Хорватии, Франции, Италии, Мальты, Словении и Швейцарии, организованное и проведенное при содействии Бюро;  • за период после многостороннего собрания 2023 года не было достигнуто каких-либо улучшений ситуации с ЧМ-помехами в диапазоне II, даже в отношении станций, включенных в списки приоритетов;  • администрация Италии не предоставила технические данные ни одной из соседних с нею администраций, за исключением Франции, по информации которой представленные данные в некоторых случаях были неполными или требовали проверки;  • в некоторых случаях, относящихся к станциям ЧМ-радиовещания Швейцарии, обмен данными измерений проводился прозрачным образом, однако помехи вновь появились через несколько дней после их устранения;  • рабочая группа администрации Италии, которой поручен поиск решения по урегулированию ситуации с ЧМ-радиовещанием, представила Кабинету министров отчет, содержащий законопроект об отключении ЧМ-передатчиков на основе компенсации, которое предположительно может начаться в 2025 году;  • было достигнуто некоторое улучшение ситуации с помехами DAB в диапазоне III: урегулированы случаи, затрагивавшие станции на Мальте, в Швейцарии и до некоторой степени в Хорватии, однако администрации Хорватии и Словении по-прежнему сообщают, что администрация Италии разрешила работу с использованием нескоординированных частотных блоков DAB;  • ожидается, что в сентябре/октябре 2024 года будет подписано многостороннее соглашение Группы стран Адриатического и Ионического морей по диапазону III ОВЧ, после чего все подписавшие его стороны будут использовать только согласованные частотные блоки и соответствующим образом обновлять План GE06.  Комитет поблагодарил администрации, принявшие участие в многостороннем собрании, администрацию Словении – за представленную информацию о состоянии дел и Бюро – за созыв собрания и оказание помощи. Комитет отметил некоторое улучшение ситуации с помехами DAB и приветствовал ожидаемое подписание многостороннего соглашения Группы стран Адриатического и Ионического морей по диапазону III ОВЧ.  Вместе с тем Комитет вновь выразил свое глубокое разочарование в связи с практически полным отсутствием прогресса в разрешении случаев вредных помех станциям звукового ЧМ-радиовещания и отсутствием реакции на призывы Комитета, которые он повторил на своем 95-м собрании. Комитет вновь настоятельно призвал администрацию Италии:  • взять на себя обязательство в полной мере следовать всем рекомендациям, выработанным по итогам многосторонних собраний по координации, которые состоялись в июне 2023 года и мае 2024 года;  • оперативно предоставить полные технические данные, требуемые соседними администрациями для содействия процессу ослабления влияния помех;  • принять все необходимые меры для устранения вредных помех станциям звукового ЧМ-радиовещания соседних стран, уделяя особое внимание приоритетному списку станций звукового ЧМ-радиовещания, который был определен на многостороннем собрании по координации в мае 2024 года;  • прекратить работу всех нескоординированных станций DAB, не включенных в Соглашение GE06.  Комитет вновь призвал администрацию Италии активно добиваться запланированного принятия нового законодательства, позволяющего добровольно отключать ЧМ-станции, создающие помехи соседним с ней станциям. Кроме того, Комитет настоятельно призвал все администрации продолжать работу по координации в духе доброй воли и сообщить о результатах 97-му собранию Комитета.  Комитет вновь обратился к администрации Италии с просьбой представить подробный план действий по выполнению рекомендаций Рабочей группы по диапазону ЧМ с четко определенными этапами и сроками, взять на себя безусловное обязательство по выполнению этого плана и представить 97‑му собранию РРК отчет о прогрессе в этом отношении.  Комитет поблагодарил Бюро за его отчет Комитету и за поддержку, предоставленную заинтересованным администрациям, и поручил Бюро:  • продолжать оказывать помощь этим администрациям;  • продолжать представлять отчеты о достигнутых результатах по данному вопросу следующим собраниям Комитета. | Исполнительный секретарь сообщит об этом решении заинтересованным администрациям.  Бюро:  • продолжит оказывать помощь заинтересованным администрациям;  • продолжит представлять отчеты о достигнутых результатах по данному вопросу следующим собраниям Комитета. |
| f) Комитет принял к сведению пункт 5 Документа RRB24-2/4 о выполнении пунктов **9.38.1**, **11.44.1**, **11.47**, **11.48,** **11.49**, **13.6** и Резолюции **49 (Пересм. ВКР‑19)** Регламента радиосвязи и поручил Бюро изменить представление Таблицы 5-1 в будущих отчетах, заменив слово "Полное" более подходящим термином. | Бюро изменит представление Таблицы 5-1 в будущих отчетах, заменив слово "Полное" более подходящим термином. |
| g) Комитет принял к сведению пункт 6 Документа RRB24-2/4 о пересмотре заключений по частотным присвоениям спутниковым системам НГСО ФСС в соответствии с Резолюцией **85 (ВКР-03)** и вновь настоятельно призвал Бюро сократить объем невыполненной работы по обработке заявок на регистрацию. | − |
| h) В связи с пунктом 7 Документа RRB24-2/4 о выполнении Резолюции **35 (ВКР‑19)** Комитет отметил, что ВКР-23 распределила полосу частот 17,3–17,7 ГГц (космос-Земля) фиксированной спутниковой службе в Районе 2 и что это распределение не было добавлено в таблицу полос частот и служб для применения поэтапного подхода, предусмотренного в пункте 1 раздела *решает* Резолюции **35 (Пересм. ВКР-23)**. Комитет принял решение поручить Бюро довести этот вопрос до сведения Рабочей группы 4А МСЭ-R, предложив ей выразить мнение о необходимости наличия Правила процедуры, регулирующего эту ситуацию, до принятия всемирной конференцией радиосвязи решения по этому вопросу. | Бюро доведет этот вопрос до сведения Рабочей группы 4А МСЭ-R, предложив ей выразить мнение о необходимости наличия Правила процедуры, регулирующего эту ситуацию, до принятия ВКР решения по этому вопросу. |
| i) В связи с пунктом 8 Документа RRB24-2/4 о выполнении Резолюции **559 (ВКР‑19)** Комитет:  • выразил признательность Бюро за своевременное применение решений ВКР‑23, касающихся выполнения Резолюции**559 (ВКР-19)**;  • поздравил 41 администрацию, частотные присвоения которых были включены в Планы Приложений **30** и **30A**;  • поблагодарил администрации, которые согласились с запросами о координации, поступившими от 41 администрации, и также поблагодарил Бюро за оказание постоянной поддержки этим администрациям.  Комитет поручил Бюро оказать аналогичную поддержку остальным четырем администрациям, которые еще не начали процесс координации. | Бюро окажет аналогичную поддержку остальным четырем администрациям, которые еще не начали процесс координации. |
|  |  | j) Принимая к сведению подпункт 9.1 Документа RRB24-2/4 о статусе запросов на новые выделения в Приложении **30B**, Комитет выразил удовлетворение в связи с оперативным выполнением Бюро решения ВКР-23 о включении национальных выделений в План Приложения **30B** для девяти администраций. | − |
|  |  | k) Комитет принял к сведению подпункт 9.2 Документа RRB24-2/4 о выполнении Резолюции **126 (ВКР-23)** и поблагодарил Бюро за его усилия по применению специальной процедуры, предусмотренной в этой Резолюции, в отношении трех спутниковых сетей, в результате чего они были опубликованы в Специальной секции Международного информационного циркуляра по частотам. | − |
|  |  | l) Комитет рассмотрел пункт 10 Документа RRB24-2/4 о заявление частотных присвоений спутниковой системе STEAM-2B и отметил, что Бюро действовало правильно и что дата 21 декабря 2023 года будет сохранена в качестве даты получения частотных присвоений спутниковой системе. | Исполнительный секретарь сообщит об этом решении заинтересованной администрации. |
|  |  | m) Что касается пункта 11 Документа RRB24-2/4 о пересмотре записей в Международном справочном регистре частот (МСРЧ) по п. **4.4**, относящихся к заявкам на космические станции, Комитет поблагодарил Бюро за тщательный и полный анализ и пересмотр, в соответствующих случаях, частотных присвоений, зарегистрированных в МСРЧ согласно п. **4.4**, что далее обеспечивает полноту и точность записей о частотных присвоениях спутниковым сетям в МСРЧ. По просьбе Комитета, Бюро приняло решение изучить спутниковые системы на этапе API, работа которых указана в соответствии с п. **4.4** и которые еще не были заявлены, но которые соответствуют уже запущенным спутникам; Бюро также приняло решение представить отчет о своих заключениях 97-му собранию Комитета. | Бюро изучит спутниковые системы на этапе API, которые еще не заявлены, но работа которых указана в соответствии с п. **4.4** и которые соответствуют уже запущенным спутникам, и представит отчет о своих заключениях 97-му собранию Комитета. |
| 4 | Правила процедуры | | |
| 4.1 | Перечень Правил процедуры [RRB24-2/1](https://www.itu.int/md/R24-RRB24.2-C-0001/en) | После собрания Рабочей группы по Правилам процедуры под председательством г-жи С. ГАСАНОВОЙ Комитет:  • пересмотрел и утвердил перечень предлагаемых Правил процедуры, содержащийся в Документе RRB24-2/1, с учетом предложений Бюро о пересмотре некоторых Правил процедуры и предложений по новым Правилам процедуры;  • поручил Бюро опубликовать пересмотренный вариант этого документа на веб-сайте, а также подготовить и распространить эти проекты Правил процедуры заблаговременно до 97-го собрания Комитета, с тем чтобы предоставить администрациям достаточно времени для представления замечаний;  • рассмотрел предложение Бюро о возможном рассмотрении ожидающих обработки частотных присвоений станциям, расположенным на спорных территориях, на индивидуальной основе и поручил Бюро продолжить разработку этого подхода и представить его 97-му собранию Комитета для окончательного рассмотрения и утверждения Комитетом;  • принял решение отложить рассмотрение изменения Правил процедуры по Резолюции **1** (**Пересм. ВКР-97**) до следующего собрания Комитета. | Исполнительный секретарь опубликует пересмотренный перечень предлагаемых Правил процедуры на веб-сайте.  Бюро подготовит и распространит проекты Правил процедуры заблаговременно до 97-го собрания Комитета, с тем чтобы предоставить администрациям достаточно времени для представления замечаний.  Бюро продолжит разработку этого подхода и представит его 97-му собранию Комитета для окончательного рассмотрения и утверждения Комитетом. |
| 5 | Просьбы об аннулировании частотных присвоений спутниковым сетям согласно п. **13.6** Регламента радиосвязи | | |
| 5.1 | Просьба о принятии Радиорегламентарным комитетом решения об аннулировании частотных присвоений спутниковой сети B-SAT-1J в позиции 68° з. д. согласно п. **13.6** Регламента радиосвязи [RRB24-2/3](https://www.itu.int/md/R24-RRB24.2-C-0003/en) | Комитет рассмотрел содержащуюся в Документе RRB24-2/3 просьбу Бюро принять решение об аннулировании частотных присвоений спутниковой сети B‑SAT-1J в соответствии с п. **13.6** Регламента радиосвязи, срок действия которых истек 9 августа 2023 года. Комитет счел, что Бюро действовало в соответствии с п. **13.6**, обратившись к администрации Бразилии с просьбой представить доказательства продолжающейся эксплуатации спутниковой сети B‑SAT-1J и указать фактический спутник, который в настоящее время находится в эксплуатации, после чего направив два напоминания, на которые не получило ответа. Вследствие этого Комитет поручил Бюро аннулировать частотные присвоения спутниковой сети B-SAT-1J в МСРЧ. | Исполнительный секретарь сообщит об этом решении заинтересованной администрации. |
| 6 | Вредные помехи, затрагивающие передачи администраций в радиовещательной спутниковой службе  [RRB24-2/4(Add.3)](https://www.itu.int/md/R24-RRB24.2-C-0004/en) [RRB24-2/DELAYED/6](https://www.itu.int/md/R24-RRB24.2-SP-0006/en) | | |
| 6.1 | Представление администрации Люксембурга о вредных помехах ее спутниковой сети SIRIUS-4-BSS [RRB24-2/5](https://www.itu.int/md/R24-RRB24.2-C-0005/en) | Комитет подробно рассмотрел Дополнительный документ 3 к Документу RRB24‑2/4, в котором сообщается о вредных помехах, затрагивающих спутниковые сети, расположенные в орбитальных позициях 5° в. д., 10° в. д., 13° в. д. и 21,5° в. д. Комитет рассмотрел также представления следующих администраций: Люксембурга в Документе RRB24-2/5 и Швеции в Документе RRB24-2/6, которые касаются вредных помех спутниковым сетям SIRIUS радиовещательной спутниковой службы (РСС) в орбитальной позиции 5° в. д..; Франции в Документе RRB24-2/7, касающееся вредных помех ее спутниковым сетям и спутниковым сетям EUTELSAT в различных орбитальных позициях; Королевства Нидерландов в Документе RRB24-2/8 и Украины в Документе RRB24-2/10, в котором сообщается о вредных помехах ее передачам в РСС. Комитет также принял к сведению Документы RRB24-2/DELAYED/1 от администрации Швеции, RRB24-2/DELAYED/3 от администрации Франции и Документ RRB24-2/DELAYED/6 от администрации Российской Федерации, в которых представлена дополнительная информация по этому вопросу. Комитет поблагодарил Бюро за резюме полученных им донесений о вредных помехах, затрагивающих вышеупомянутые спутниковые сети, и его рекомендации.  Комитет отметил следующее:  • различные администрации представили в Бюро ряд донесений о вредных помехах службам упомянутых выше спутниковых сетей, которые функционируют в полном соответствии с Регламентом радиосвязи и поэтому имеют право на международное признание в целях недопущения вредных помех, в соответствии с п. **8.3** Регламента радиосвязи;  • характер помех принимал различные формы – от немодулированных несущих высокой мощности до повторяющихся мультиплексных сигналов, которые заменяют исходное содержимое, передаваемое земной станцией фидерной линии РСС, блокируя исходное содержимое;  • вредные помехи затрагивали конкретные каналы, транслирующие преимущественно украинские теле- и радиопрограммы, но также каналы администрации Нидерландов, и возникали неоднократно;  • два различных оператора спутниковых сетей провели определение географического местоположение источника помех и пришли к аналогичным выводам, а именно, что вредные помехи исходили от земной(ых) станции(й), расположенной(ых) в районах Москвы, Калининграда и Павловки;  • в ответ на просьбу о помощи в соответствии с п. **13.2** Регламента радиосвязи Бюро связалось с администрацией Российской Федерации и обратило ее внимание на положения п. **15.22**;  • Бюро не получило ответа от администрации Российской Федерации о ходе или результатах ее расследования;  • администрация Российской Федерации указала в своем предыдущем ответе администрации Франции, что она осуществила радиоконтроль для обнаружения источников помех, но не обнаружила каких-либо излучений, которые могли бы создать вредные помехи спутниковым сетям администрации Франции;  • все заинтересованные администрации сообщили о том, что помехи по-прежнему присутствуют;  • администрация Российской Федерации сообщила Комитету о своей готовности обсудить данный вопрос с этими администрациями.  Комитет выразил глубокую обеспокоенность в связи с использованием сигналов для создания преднамеренных вредных помех службам радиосвязи другой администрации и осудил такие действия в самых решительных выражениях, указав, что такое поведение прямо противоречит п. **15.1** Регламента радиосвязи. Кроме того, Комитет счел крайне тревожными и неприемлемыми преднамеренные действия по созданию вредных помех спутниковым сетям Франции и Швеции в диапазонах частот 13/14 ГГц и 18 ГГц, которые, по-видимому, исходят от земной(их) станции(й), расположенной(ых) в районах Москвы, Калининграда и Павловки.  В связи с этим Комитет обратился к администрации Российской Федерации с просьбой:  • немедленно прекратить любые целенаправленные действия по созданию вредных помех частотным присвоениям других администраций;  • предоставить информацию о ходе своего расследования и мерах, принятых до 97-го собрания Комитета;  • провести дальнейшее расследование, с тем чтобы установить, развернуты ли в настоящее время в местах или вблизи мест, выявленных по результатам определения географического местоположения, которые представили администрации, затронутые вредными помехами, какие-либо земные станции, обладающие потенциалом создания вредных помех в диапазонах частот 13/14 ГГц и 18 ГГц, которые испытывают спутниковые сети, расположенные в орбитальных позициях 5° в. д., 10° в. д., 13° в. д. и 21,5° в. д., а также принять необходимые меры в соответствии со Статьей 45 Устава МСЭ ("Все станции, независимо от их назначения, должны устанавливаться и эксплуатироваться таким образом, чтобы не причинять вредных помех радиосвязи или радиослужбам других Государств-Членов...") для предотвращения повторного возникновения таких вредных помех.  Кроме того, Комитет настоятельно призвал администрацию Российской Федерации и администрации Франции, Швеции, Люксембурга, Нидерландов и Украины, в соответствии с п. **15.22**, сотрудничать и проявлять в максимальной степени добрую волю и взаимопомощь при разрешении случаев вредных помех.  Комитет поручил Бюро:  • созвать собрание с участием заинтересованных администраций, с тем чтобы разрешить случаи вредных помех и не допустить их повторного возникновения;  • обратиться с просьбой о сотрудничестве к администрациям, подписавшим Меморандум о взаимопонимании по космическому радиоконтролю, для оказания помощи в проведении измерений с целью определения географического местоположения, необходимых для выявления источников вредных помех, при необходимости;  • представить отчет о достигнутых результатах 97-му собранию Комитета.  Учитывая, что по этому вопросу ожидаются дополнительная информация и меры, Комитет решил, что на данном этапе было бы преждевременным удовлетворять просьбы администраций Франции, Нидерландов и Швеции в соответствии с пунктом 2 раздела *решает поручить Радиорегламентарному комитету* Резолюции 119 (Пересм. Бухарест, 2022 г.). | Исполнительный секретарь сообщит об этом решении заинтересованным администрациям.  Бюро:  • созовет собрание с участием заинтересованных администраций, с тем чтобы разрешить случаи вредных помех и не допустить их повторного возникновения;  • обратится с просьбой о сотрудничестве к администрациям, подписавшим Меморандум о взаимопонимании по космическому радиоконтролю, для оказания помощи в проведении измерений с целью определения географического местоположения, необходимых для выявления источников вредных помех, при необходимости;  • представит отчет о достигнутых результатах 97‑му собранию Комитета. |
| 6.2 | Представление администрации Швеции о вредных помехах ее спутниковым сетям в орбитальной позиции 5° в. д. [RRB24-2/6](https://www.itu.int/md/R24-RRB24.2-C-0006/en) [RRB24-2/DELAYED/1](https://www.itu.int/md/R24-RRB24.2-SP-0001/en) |
| 6.3 | Представление администрации Франции, действующей в качестве заявляющей администрации межправительственной организации EUTELSAT IGO, о вредных помехах спутниковым сетям F-SAT-N3-21.5E,  F-SAT-N-E-13E, F-SAT-N3-13E,  F-SAT-N3-10E и EUTELSAT 3-10E [RRB24-2/7](https://www.itu.int/md/R24-RRB24.2-C-0007/en) [RRB24-2/DELAYED/3](https://www.itu.int/md/R24-RRB24.2-SP-0003/en) |
| 6.4 | Представление администрации Нидерландов, касающееся вредных помех спутниковой  сети F-SAT-N-E-13E  [RRB24-2/8](https://www.itu.int/md/R24-RRB24.2-C-0008/en) |
| 6.5 | Представление администрации Украины, касающееся вредных помех, причиняемых ее передачам телевизионных программ в радиовещательной спутниковой службе [RRB24-2/10](https://www.itu.int/md/R24-RRB24.2-C-0010/en) |
| 7 | Вопросы, касающиеся предоставления услуг спутниковой связи Starlink на территории Исламской Республики Иран [RRB24-2/DELAYED/2](https://www.itu.int/md/R24-RRB24.2-SP-0002/en) [RRB24-2/DELAYED/4](https://www.itu.int/md/R24-RRB24.2-SP-0004/en) [RRB24-2/DELAYED/5](https://www.itu.int/md/R24-RRB24.2-SP-0005/en) | | |
| 7.1 | Представление администрации Исламской Республики Иран относительно предоставления услуг спутниковой связи STARLINK на ее территории [RRB24-2/9](https://www.itu.int/md/R24-RRB24.2-C-0009/en) | Комитет внимательно рассмотрел Документ RRB24-2/9 от администрации Исламской Республики Иран и Документ RRB24-2/11 от администрации Соединенных Штатов Америки, касающиеся предоставления услуг спутниковой связи STARLINK на территории Ирана. Комитет также принял к сведению Документ RRB24-2/DELAYED/2 от администрации Норвегии и Документы RRB24-2/DELAYED/4 и RRB24-2/DELAYED/5, представленные администрацией Исламской Республики Иран в ответ на представления администраций Соединенных Штатов Америки и Норвегии, соответственно.  Комитет поблагодарил администрации Норвегии и Соединенных Штатов Америки за представление дополнительных разъяснений, запрошенных Комитетом на 95‑м собрании, а также поблагодарил администрацию Исламской Республики Иран за представленную дополнительную информацию.  Комитет отметил следующее:  • администрация Исламской Республики Иран сообщила, что заявляющая администрация не предприняла каких-либо действий для блокирования несанкционированных терминалов STARLINK, работающих на ее территории, несмотря на решения Комитета, принятые на его 95-м собрании. Указанная администрация повторила свои просьбы к администрации Норвегии, как заявляющей администрации для соответствующих спутниковых систем, предоставляющих услуги STARLINK, и к администрации Соединенных Штатов Америки, как ассоциированной администрации по отношению к заявляющей администрации, о блокировании таких терминалов;  • ответы на два вопроса, которые в явной форме были заданы администрациям Норвегии и Соединенных Штатов Америки, освещают аспекты, которые в основном не связаны с вопросом осуществления передач с любой из территорий, где эти передачи не были разрешены, что прямо противоречит положениям Статьи **18** и пунктам 1 и 2 раздела *решает* Резолюции **22 (ВКР-19)** и разделу *решает* Резолюции **25 (Пересм. ВКР-03)**;  • хотя заявляющие администрации подтвердили, что терминалы STARLINK не поступают на рынок, не продаются и не активируются на территории Исламской Республики Иран, оператор блокировал только терминалы, указанные в донесениях;  • не было представлено доказательств того, что оператор предпринял усилия для блокирования всех других терминалов STARLINK, работающих на территории Ирана;  • в связи с этим Комитет далее отметил, основываясь на достоверной общедоступной информации, что оператор имел возможность и блокировал терминалы, а также прекратил обслуживание в общем порядке в ряде стран, где эксплуатация этих терминалов не была разрешена, и что такие действия были предприняты исходя из географического местоположения этих терминалов;  • при том что сообщившая об обнаружении источника администрация, на территории которой было выявлено наличие несанкционированных передающих земных станций, несет ответственность в соответствии с пунктом 3 i) раздела *решает* Резолюции **22 (ВКР-19)** за принятие всех надлежащих мер, имеющихся в ее распоряжении, в соответствии со своими возможностями, чтобы остановить такие несанкционированные передачи, заявляющая администрация спутниковой системы согласно пункту 3 ii) раздела *решает* Резолюции **22 (ВКР-19)** обязана сотрудничать с сообщившей об обнаружении источника администрацией в максимально возможной степени для своевременного урегулирования этого вопроса удовлетворительным образом;  • администрация Исламской Республики Иран указала, что она не имеет возможности обнаружить и проверить работу всех несанкционированных терминалов STARLINK на всей своей территории.  Ввиду этого Комитет повторил, что осуществление передач с любой из территорий, где эти передачи не были разрешены, прямо противоречит положениям Статьи **18** и пунктов 1, 2 и 3 раздела *решает* Резолюции **22 (ВКР‑19)** и раздела *решает* Резолюции **25 (Пересм. ВКР-03)**.  Комитет настоятельно призвал администрацию Норвегии, как заявляющую администрацию для соответствующих спутниковых систем, предоставляющих услуги STARLINK, и администрацию Соединенных Штатов Америки, как ассоциированную администрацию по отношению к заявляющей администрации, соблюдать эти положения, приняв незамедлительные меры для блокирования терминалов STARLINK, работающих на территории администрации Исламской Республики Иран, подобно тому, как оператор действовал в ряде других стран.  Комитет поручил Бюро:  • предложить администрациям Норвегии и Соединенных Штатов Америки представить дополнительную информацию о любых дополнительных мерах, принятых после 95-го собрания Комитета для соблюдения пунктов 1, 2 и 3 раздела *решает* Резолюции **22 (ВКР-19)** и раздела *решает* Резолюции **25 (Пересм. ВКР-03)**;  • предложить администрации Исламской Республики Иран представить дополнительную информацию о любых мерах, принятых ею после 95‑го собрания Комитета для соблюдения пункта 3 i) раздела *решает* Резолюции **22 (ВКР-19)**.  Учитывая, что по этому вопросу ожидаются дополнительная информация и меры, Комитет решил, что на данном этапе было бы преждевременным удовлетворять просьбу администрации Исламской Республики Иран в соответствии с пунктом 2 раздела *решает поручить Радиорегламентарному комитету* Резолюции 119 (Пересм. Бухарест, 2022 г.). | Исполнительный секретарь сообщит об этом решении заинтересованным администрациям.  Бюро:  • предложит администрациям Норвегии и Соединенных Штатов Америки представить дополнительную информацию о любых дополнительных мерах, принятых после 95‑го собрания Комитета для соблюдения пунктов 1, 2 и 3 раздела *решает* Резолюции **22 (ВКР-19)** и раздела *решает* Резолюции **25 (Пересм. ВКР‑03)**;  • предложит администрации Исламской Республики Иран представить дополнительную информацию о любых мерах, принятых ею после 95‑го собрания Комитета для соблюдения пункта 3 i) раздела *решает* Резолюции **22 (ВКР-19)**. |
| 7.2 | Представление администрации Соединенных Штатов Америки относительно предоставления услуг спутниковой связи STARLINK на территории Исламской Республики Иран [RRB24-2/11](https://www.itu.int/md/R24-RRB24.2-C-0011/en) |
| 8 | Подтверждение даты следующего собрания в 2024 году и ориентировочных дат будущих собраний | Комитет подтвердил, что 97-е собрание состоится 11–19 ноября 2024 года (зал L).  Комитет также в предварительном порядке подтвердил следующие даты проведения собраний в 2025 году:  • 98-е собрание: 17–21 марта 2025 года (зал L);  • 99-е собрание: 14–18 июля 2025 года (зал L);  • 100-е собрание: 3–7 ноября 2025 года (зал L);  и в 2026 году:  • 101-е собрание: 23–27 марта 2026 года (зал L);  • 102-е собрание: 29 июня – 3 июля 2026 года (зал L);  • 103-е собрание: 26–30 октября 2026 года (зал L). | − |
| 9 | Другие вопросы | Директор Бюро радиосвязи представил обзор задач Форума по вопросам устойчивости космической деятельности 2024 года, который состоится в штаб-квартире МСЭ в Женеве 10–11 сентября 2024 года. Председатель сообщил Комитету, что он получил и принял приглашение участвовать в качестве докладчика в одной из сессий Форума по вопросам устойчивости космической деятельности 2024 года, представляя Комитет в своем качестве председателя Комитета. Он отметил, что проведет консультации с членами Комитета относительно своего представительства, когда появится подробная информация о программе Форума.  Комитет принял решение, что на Всемирном семинаре по радиосвязи 2024 года Комитет будет представлять г-н Э. ФИАНКО. | − |
| 10 | Утверждение краткого обзора решений | Комитет утвердил краткий обзор решений, содержащийся в Документе RRB24‑2/12. | − |
| 11 | Закрытие собрания | Собрание было объявлено закрытым в 15 час. 25 мин. 28 июня 2024 года. | − |