|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A close up of a sign  Description automatically generated | **Всемирная конференция радиосвязи (ВКР-23) Дубай, 20 ноября – 15 декабря 2023 года** | |  |
|  | |  | |
|  | |  | |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | | **Дополнительный документ 5 к Документу 65(Add.25)-R** | |
|  | | **31 октября 2023 года** | |
|  | | **Оригинал: английский** | |
|  | | | |
| Общие предложения европейских стран | | | |
| ПРЕДЛОЖЕНИЯ ДЛЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ | | | |
|  | | | |
| Пункт 9.2 повестки дня | | | |

9 рассмотреть и утвердить Отчет Директора Бюро радиосвязи в соответствии со Статьей 7 Конвенции МСЭ;

9.2 о наличии любых трудностей или противоречий, встречающихся при применении Регламента радиосвязи[[1]](#footnote-1)1; а также

Часть 5: Раздел 3.1.7.2 Дополнительного документа 2 к Отчету директора для ВКР-23,   
Вредные помехи для РНСС

Предложение

ADD EUR/65A25A5/1

Проект новой Резолюции [EUR-RESOLUTION [EUR-A25-RNSS-interference-prevention] (ВКР-23)

Предотвращение и ослабление влияния вредных помех радионавигационной спутниковой службе в полосах частот 1164−1215 МГц и 1559−1610 МГц

Всемирная конференция радиосвязи (Дубай, 2023 г.),

учитывая,

*a)* что радионавигационная спутниковая служба (РНСС) в полосах частот 1164−1215 МГц и 1559−1610 МГц используется в ряде систем безопасности жизнедеятельности для обеспечения воздушной связи, навигации и наблюдения;

*b)* что полосы частот 1164−1215 МГц и 1559−1610 МГц распределены воздушной радионавигационной службе и/или радионавигационной спутниковой службе (космос-Земля и космос-космос) на первичной основе;

*c)* что вредные помехи для РНСС имеют потенциальные последствия для систем безопасности, используемых в воздухе и на море, а также для регулярности и эффективности полетов гражданской авиации;

*d)* что Международная организация гражданской авиации (ИКАО) приняла меры по повышению устойчивости к помехам в работе воздушных систем определения местоположения, навигации и синхронизации (PNT);

*e)* что ИКАО разработала стратегию сохранения основной традиционной инфраструктуры PNT для обеспечения операций в особой ситуации в случае выхода из строя РНСС, а также разрабатывает методы смягчения последствий потери обслуживания (см. ИКАО, Приложение 10, Том I, приложение H); однако такая инфраструктура и методы смягчения последствий могут быть недоступны в некоторых районах (например, в открытом море),

признавая,

*a)* что нарушение работы РНСС было выявлено на глобальном уровне авиационным сообществом и Международной морской организацией (ИМО);

*b)* что существуют различные виды деятельности, в частности, использование нелегальных передатчиков, которые могут быть причиной нарушения работы;

*c)* что на 40-й Ассамблее ИКАО в октябре 2019 года было принято решение о принятии мер по предотвращению и недопущению помех для РНСС;

*d)* Циркулярное письмо CR/488 Бюро радиосвязи (БР);

*e)* что Статья 45 Устава МСЭ гласит: "Все станции, независимо от их назначения, должны устанавливаться и эксплуатироваться таким образом, чтобы не причинять вредных помех радиосвязи или радиослужбам других Государств-Членов или признанных эксплуатационных организаций и других должным образом уполномоченных эксплуатационных организаций, которые обеспечивают работу радиослужб и действуют в соответствии с положениями Регламента радиосвязи";

*f)* что в п. **4.10** указано, что "аспекты безопасности радионавигационной службы и других служб безопасности требуют специальных мер по обеспечению ограждения их от вредных помех";

*g)* что Статья 48 Устава МСЭ гласит: "Государства-Члены сохраняют за собой полную свободу в отношении военного радиооборудования";

*h)* что в п. **5.328A** указано, что "станции радионавигационной спутниковой службы в полосе 1164−1215 МГц … не должны требовать защиты от станций воздушной радионавигационной службы в полосе 960−1215 МГц";

*i)* что выявление случаев вредных помех, донесение о них и рассмотрение таких случаев подпадает под действие положений Статьи **15**,

решает настоятельно просить администрации

1 применять на национальном уровне необходимые меры для недопущения коммерциализации, распространения и использования нелегальных передатчиков;

2 предпринять следующие действия для предотвращения и ослабления влияния вредных помех, затрагивающих РНСС, работающую в полосах частот 1164−1215 МГц и 1559−1610 МГц, без ущерба для прав администраций отказывать в доступе к РНСС в целях безопасности или обороны:

*a)* стимулировать сотрудничество между национальными регуляторными органами, занимающимися вопросами спектра, правоприменительными органами и заинтересованными сторонами РНСС в воздушной и морской сферах;

*b)* укреплять координацию между авиационными, морскими и национальными органами безопасности для устранения рисков помех для систем РНСС, которые могут возникнуть в результате деятельности таких органов национальной безопасности;

3 представлять по усмотрению затронутой администрации донесения о случаях вредных помех для РНСС в соответствии со Статьей **15**,

поручает Генеральному секретарю

довести настоящую Резолюцию до сведения ИКАО и ИМО.

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

1. 1 Данный подпункт повестки дня строго ограничен Отчетом Директора о наличии любых трудностей или противоречий, встречающихся при применении Регламента радиосвязи, и замечаниями администраций. Администрациям предлагается информировать Директора Бюро радиосвязи о наличии любых трудностей или противоречий, встречающихся при применении Регламента радиосвязи. [↑](#footnote-ref-1)