

ADD

РЕЗОЛЮЦИЯ 366 (ВКР-23)

Оптимизация использования и размещения каналов морской радиосвязи в диапазонах СЧ и ВЧ, включая возможный пересмотр Статьи 52 и Приложения 17

Всемирная конференция радиосвязи (Дубай, 2023 г.),

учитывая,

- a)* что Сектор радиосвязи МСЭ (МСЭ-Р) завершил исследования по исключению из Статьи 5, Приложений 15 и 17 частот узкополосной буквопечатающей телеграфии (УПБП) для связи в случае бедствия и для обеспечения безопасности;
- b)* что Международная морская организация (ИМО) решила исключить УПБП для связи в случаях бедствия и для обеспечения безопасности из Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности (ГМССБ) в полосах СЧ и ВЧ;
- c)* что МСЭ-Р завершил исследования по внедрению системы автоматического соединения (ACS) с использованием цифрового избирательного вызова (ЦИВ) в диапазонах СЧ и ВЧ морской подвижной службы;
- d)* что внедрение ACS обеспечит судовым станциям простой и надежный доступ к необходимым линиям радиосвязи;
- e)* что ИМО внедрила ACS в эксплуатационные стандарты для корабельных СЧ и СЧ/ВЧ радиоустановок для ГМССБ,

признавая,

- a)* что в Статье 52 определены частоты и размещение каналов в диапазоне СЧ в некоторых Районах;
- b)* что в Приложении 17 определены частоты и размещение каналов в полосах ВЧ для морской подвижной службы (МПС);
- c)* что в некоторых полосах ВЧ не хватает каналов в Приложении 17 для межсудовой работы;
- d)* что для внедрения ACS может потребоваться пересмотр Статьи 52 и планов размещения каналов в Приложении 17 для обеспечения большего числа рабочих каналов на международной основе,

отмечая,

- a)* что настоящая Конференция рассмотрела диапазоны СЧ и ВЧ в Статье 5, Приложениях 15 и 17 на предмет исключения частот УПБП для связи в случае бедствия и обеспечения безопасности;

b) что настоящая Конференция рассмотрела диапазоны СЧ и ВЧ в Статье 5 и в Приложении 17 на предмет внедрения ACS;

c) что в диапазоне СЧ отсутствует глобальный межсудовой канал, а в некоторых полосах ВЧ отсутствуют каналы для межсудовой работы, предусмотренные Приложением 17,

решает предложить Сектору радиосвязи МСЭ своевременно завершить до начала Всемирной конференции радиосвязи 2031 года

исследования по возможному пересмотру Статьи 52 и планов размещения каналов в Приложении 17 для определения дополнительных рабочих каналов на международной основе в целях оптимизации использования морской радиосвязи в диапазонах СЧ и ВЧ,

предлагает Всемирной конференции радиосвязи 2031 года

рассмотреть, основываясь на результатах исследований, возможный пересмотр Статьи 52 и планов размещения каналов в Приложении 17 в диапазонах СЧ и ВЧ морской подвижной службы в целях оптимизации использования и повышения эффективности,

предлагает администрациям

принимать активное участие в исследованиях, упомянутых в разделе *решает предложить Сектору радиосвязи МСЭ своевременно завершить до начала Всемирной конференции радиосвязи 2031 года*, и представить необходимую для исследований информацию путем представления вкладов в МСЭ-R,

предлагает соответствующим международным организациям

принять активное участие в этих исследованиях, представляя требования и информацию, которые следует учитывать в исследованиях МСЭ-R,

поручает Генеральному секретарю

довести настоящую Резолюцию до сведения ИМО и других заинтересованных международных и региональных организаций.