Вопрос МСЭ-R 211/7[[1]](#footnote-1)\*

Совместное использование частот службой космических исследований и другими службами в полосах 37–38 ГГц и 40–40,5 ГГц

(1993)

Ассамблея радиосвязи МСЭ,

учитывая,

*a)* что на Всемирной административной радиоконференции по вопросам распределения частот в определенных участках спектра (Малага-Торремолинос, 1992 г.) (ВАРК-92) службе космических исследований были осуществлены новые распределения на первичной основе в полосах 37–38 ГГц и 40–40,5 ГГц;

*b)* что эти полосы или участки этих полос распределены также фиксированной и подвижной службам, спутниковой службе исследования Земли, фиксированной спутниковой и подвижной спутниковой службам,

решает, что необходимо изучить следующий Вопрос:

1 Каковы технические и эксплуатационные характеристики систем космических исследований в этих полосах?

2 Каковы соответствующие критерии, на основании которых служба космических исследований может использовать эти частоты совместно с другими службами, которым эти полосы также распределены?

решает далее,

1 что результаты вышеупомянутых исследований должны быть включены в Рекомендацию(и);

2 что вышеупомянутые исследования должны быть завершены к 2027 году.

Категория: S2

1. \* Настоящий Вопрос следует довести до сведения 4-й и 5-й Исследовательских комиссий по радиосвязи. [↑](#footnote-ref-1)